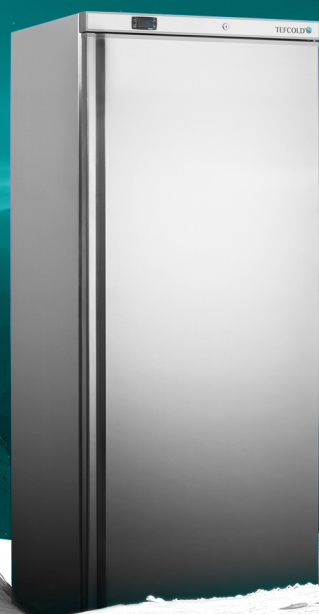


# TEFCOLD®

COOL PRODUCTS WORLDWIDE



CATALOGUE 2025

F R A N C E

# LA PASSION DU FROID

Chez TEFCOLD, nous connaissons une croissance continue depuis huit ans. Durant cette période, nous avons accueilli huit nouvelles entreprises au sein de notre famille. Chaque étape franchie dans notre développement poursuit un objectif simple : mieux vous servir, vous, notre client précieux. Notre ambition est de vous offrir en permanence les bons produits, un service de qualité et des livraisons rapides à travers toute l'Europe.

Dans ce catalogue, nous vous invitons à découvrir notre large gamme de solutions de réfrigération et de congélation commerciales. Une sélection pensée pour répondre aux besoins de toutes les entreprises, grandes ou petites. Parcourez-le et explorez tout ce que nous avons à vous offrir.

"Portée mondiale,  
approche locale".



# FACILE, POUR VOUS

Derrière la connexion à notre boutique en ligne B2B se déploie un monde de possibilités, spécialement conçu pour simplifier votre expérience et soutenir vos activités professionnelles.

Imaginez une plateforme où vous avez accès à tout ce dont vous avez besoin, en un seul endroit.

# SIMPLE. RAPIDE. EN LIGNE.

Trouvez tous les produits dont vous avez besoin, avec vos prix négociés, les garanties et les informations de stock en temps réel.

# FONCTIONNALITÉS ASTUCIEUSES

Comparez les produits, créez des devis pour vos clients ou calculez les frais de transport – tout a été pensé pour vous simplifier la vie.

# TEFCOLD, DIRECTEMENT SUR VOTRE SITE

Plus simple que vous ne le pensez ! Nous proposons un flux de données qui vous permet d'afficher facilement nos produits sur votre boutique en ligne. À vous de choisir : un seul produit ou toute la gamme TEFCOLD.





## NOUS SOMMES LÀ POUR VOUS

Choisissez les meilleurs produits pour votre entreprise avec l'aide de notre équipe de vente spécialisée.



## CRÉEZ UN EFFET 'WOW'

Faites ressortir vos produits grâce à un branding unique et personnalisé. Nous pouvons appliquer votre design sur n'importe quel congélateur de ce catalogue.



## LIVRAISON SUR PLACE

Nous assurons la livraison dans toute la France. Si un habillage personnalisé est ajouté, le délai peut être légèrement plus long, mais nous mettons tout en œuvre pour garantir votre satisfaction.





## SERVICES SUPPLÉMENTAIRES

Nous proposons, si nécessaire, le déballage et l'installation de votre équipement à l'endroit souhaité. Si vous remplacez d'anciens congélateurs, nous pouvons également les retirer. Ces services sont disponibles moyennant un supplément.



## OPTIONS DE GARANTIE

Tous nos produits sont couverts par une garantie standard de 12 mois en Belgique et de 24 mois en France.



## NOTRE SERVICE, VOTRE TRANQUILLITÉ.

Grâce à nos produits de qualité et à nos partenaires logistiques fiables, nous garantissons une expérience irréprochable dès le départ. Selon l'option de garantie choisie, nous proposons une assistance technique par téléphone, un diagnostic à distance ou une intervention sur site. Notre réseau de partenaires qualifiés assure un support optimal en cas de besoin.





# HABILLAGE PUBLICITAIRE 'BRANDING'

Transformez vos congélateurs à glace en véritables ambassadeurs de votre marque ! Des designs créatifs attirent l'attention de vos clients et renforcent votre visibilité. Nous gérons tout en interne, de l'application à la production, ce qui garantit un contrôle qualité optimal, une communication fluide et des économies significatives.

## ÉTAPE 1

### CONSEILS ET RECOMMANDATIONS

Nous vous accompagnons dans le choix du produit idéal et dans le placement optimal de l'habillage publicitaire afin de maximiser l'impact.

## ÉTAPE 2

### CONCEPTION GRAPHIQUE

Envoyez-nous votre design ou faites appel à nos graphistes pour donner vie à vos idées.

## ÉTAPE 3

### PRODUCTION ET APPLICATION

Nous prenons en charge l'ensemble du processus, y compris la pose de l'habillage. Vos congélateurs personnalisés sont prêts à l'emploi dès la livraison.



# 1 REFROIDISSEURS

- 14** Réfrigérateurs à boissons 1 porte
- 35** Réfrigérateurs à boissons 2-3 portes
- 44** Arrières de bar réfrigérés
- 56** Vitrites réfrigérées de table
- 60** Vitrites réfrigérées promotionnelles
- 62** Caves à vin réfrigérées
- 70** Mini-Bars
- 76** Vitrites de comptoir
- 84** Vitrites murales réfrigérées
- 98** Vitrites réfrigérées promotionnelles
- 100** Comptoirs réfrigérés

# 2 ARMOIRES RÉFRIGÉRÉES

- 112** Réfrigérateurs coffres
- 114** Réfrigérateurs verticaux

# 3 COMBINÉ FRIGORIFIQUE

- 121** COMBINÉ FRIGORIFIQUE
- 122** Îlots réfrigérés
- 124** Supermarché
- 130** Vitrine murale réfrigérée/congélateur

# 4 CONGÉLATEURS

- 134** Congélateurs bahut
- 139** Congélateurs de comptoir
- 143** Congélateurs à porte vitrée
- 155** Congélateurs muraux
- 156** Congélateurs coffres
- 165** Congélateurs verticaux

# 5 CONGÉLATEURS POUR GLACE

- 180** Vitrine à glace
- 186** Vitrine à glace
- 193** Vitrine à glace de comptoir

# 6 CHAMBRES FROIDES

- 196** CHAMBRES FROIDES

# 7 GASTRO

- 208** Refroidisseurs rapides
- 210** Tables réfrigérées
- 222** Tables réfrigérées à pizza
- 226** Saladettes
- 232** Vitrites réfrigérées à poser
- 236** Sous-comptoirs réfrigérés
- 240** Cuves de refroidissement
- 242** Machine à glaçons
- 244** Gastronom

# 1

## REFROIDISSEURS

Refroidisseurs de boissons – Vitrines murales – Refroidisseurs impulsioneels – Meubles réfrigérés – Présentoirs de comptoir – Réfrigérateurs de table – Mini-bars – Arrières de bar – Caves à vin

Nos réfrigérateurs vitrines sont conçus pour stimuler les ventes dans les magasins, supermarchés, cafés, restaurants, hôtels, etc. Chaque détail, des étagères à l'éclairage LED, a été soigneusement sélectionné afin d'offrir la meilleure présentation possible des produits.

Ils sont disponibles dans une large gamme de modèles et de dimensions, allant des rafraîchisseurs de bouteilles et minibars aux grandes vitrines réfrigérées, garantissant une présentation optimale des aliments.



## Série CEV435



**CEV435 BLACK**  
Réfrigérateur à boissons noir



**CEV435CP BLACK**  
Réfrigérateur à boissons noir



Poignée résistante



Éclairage LED dans le cadre de la porte

## Description

La gamme CEV est notre gamme de réfrigérateurs à boissons la plus populaire. Elle a tout ce qu'il faut pour une présentation optimale de boissons bien fraîches : une porte vitrée avec éclairage LED intégrée au cadre de porte, des tablettes réglables pour plus de flexibilité, du froid ventilé pour une température homogène dans l'armoire. En plus de cela, elle convient parfaitement au branding. Par défaut, elle permet au choix une ouverture à droite ou à gauche.

## Caractéristiques du produit

- Env. 40 % d'économie d'énergie par rapport au CEV425 Black
- Intérieur/Extérieur noir
- Design élégant
- Excellente présentation des produits
- Possibilité d'ajouter des tablettes
- Éclairage LED dans le cadre de la porte
- Tablettes ajustables
- Refroidissement par ventilateur
- Porte réversible (pièces supplémentaires nécessaires)
- Verrou

## Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	+2 à +10
Fluide frigorigène	R600a
Type de dégivrage	Automatique
Finition extérieure	Noir
Finition intérieure	ABS noir
Classe climatique	4

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Portes (pces)	Tablettes (pces)	Classe énerg.
CEV435 BLACK	595 x 640 x 1840	505 x 462 x 1555	74	563	370	358 / 345	1	5	
CEV435CP BLACK	595 x 640 x 1980	505 x 462 x 1555	78	573	370	358 / 345	1	5	

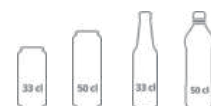
## Série CEV425 noir



Serrure

**CEV425 BLACK**

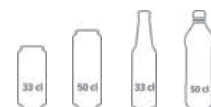
Réfrigérateur à boissons noir



357 231 213 174

**CEV425 BLACK L/H**

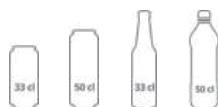
Réfrigérateur à boissons, charnières côté gauche



357 231 213 174

**CEV425CP BLACK**

Réfrigérateur à boissons noir



357 231 213 174

## Description

La gamme CEV est notre gamme de réfrigérateurs à boissons la plus populaire. Elle a tout ce qu'il faut pour une présentation optimale de boissons bien fraîches : une porte vitrée avec éclairage LED intégrée au cadre de porte, des tablettes réglables pour plus de flexibilité, du froid ventilé pour une température homogène dans l'armoire. En plus de cela, elle convient parfaitement au branding. Par défaut, elle permet au choix une ouverture à droite ou à gauche.

## Caractéristiques du produit

- Intérieur/Extérieur noir
- Design élégant
- Excellente présentation des produits
- Canopée lumineux
- Convient parfaitement au branding
- Éclairage LED dans le cadre de la porte
- Tablettes ajustables
- Refroidissement par ventilateur
- Verrou

## Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	+2 à +10
Fluide frigorigène	R600a
Type de dégivrage	Automatique
Finition extérieure	Noir
Finition intérieure	ABS noir
Classe climatique	4

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Portes (pces)	Tablettes (pces)	Classe énerg.
CEV425 BLACK	595 x 600 x 1840	470 x 440 x 1555	75	803	295	358 / 345	1	5	
CEV425 BLACK L/H	595 x 600 x 1840	470 x 440 x 1555	75	803	295	358 / 345	1	5	
CEV425CP BLACK	595 x 640 x 1980	505 x 462 x 1555	78	821	295	358 / 345	1	5	

## Série CEV425



Convient aux produits laitiers



Serrure



## CEV425CP 2 LED L/H

Réfrigérateur à boissons, charnières côté gauche



357 231 213 174



## CEV425CP 2 LED

Réfrigérateur à boissons



357 231 213 174

## CEV425 1 LED

Réfrigérateur à boissons



357 231 213 174

## Description

La gamme CEV est notre gamme de réfrigérateurs à boissons la plus populaire. Elle a tout ce qu'il faut pour une présentation optimale de boissons bien fraîches : une porte vitrée avec éclairage LED intégrée au cadre de porte, des tablettes réglables pour plus de flexibilité, du froid ventilé pour une température homogène dans l'armoire. En plus de cela, elle convient parfaitement au branding. Par défaut, elle permet au choix une ouverture à droite ou à gauche.

## Caractéristiques du produit

- Excellente présentation des produits
- Canopée lumineux
- Convient parfaitement au branding
- Éclairage LED dans le cadre de la porte
- Tablettes ajustables
- Refroidissement par ventilateur
- Porte réversible (pièces supplémentaires nécessaires)
- Affichage digital de la température
- Verrou

## Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	+2 à +10
Fluide frigorigène	R600a
Type de dégivrage	Automatique
	Dégivrage
Finition extérieure	Blanc
Finition intérieure	Blanc
Classe climatique	4

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Portes (pces)	Tablettes (pces)	Classe énerg.
CEV425 1 LED	595 x 600 x 1840	470 x 440 x 1555	75	803	295	358 / 345	1	4	
CEV425 1 LED L/H	595 x 600 x 1840	470 x 440 x 1555	75	803	295	358 / 345	1	5	
CEV425CP 2 LED	595 x 640 x 1980	505 x 462 x 1555	78	821	295	358 / 345	1	4	
CEV425CP 2 LED L/H	595 x 640 x 1980	470 x 440 x 1555	78	821	295	358 / 345	1	4	



Serrure



### CEV425 / Topcold

Réfrigérateur à boissons



### CEV425CP 2 LED / Topcold



Éclairage LED dans le cadre de la porte



Poignée résistante

Caractéristiques du produit				Caractéristiques techniques					
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Un de nos best sellers</li> <li>• Excellente présentation des produits</li> <li>• Convient parfaitement au branding</li> <li>• Éclairage LED dans le cadre de la porte</li> <li>• Tablette supplémentaire par rapport au modèle standard</li> <li>• Tablettes ajustables</li> <li>• Pieds ajustables</li> <li>• Refroidissement par ventilateur</li> <li>• Porte réversible (pièces supplémentaires nécessaires)</li> </ul>				Plage de température (°C)		+2 à +10			
Fluide frigorigène		R600a							
Type de dégivrage		Automatique							
Finition extérieure		Blanc							
		Noir							
Finition intérieure		Blanc							
Classe climatique		4							
	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puiss. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Portes (pces)	Tablettes (pces)	Classe énerg.
CEV425 / Topcold	595 x 600 x 1840	470 x 440 x 1555	75	803	295	358 / 345	1	5	
CEV425 1 LED Int. White Ext. Black	595 x 600 x 1840	470 x 440 x 1555	75	803	295	358 / 345	1	5	
CEV425CP 2 LED / Topcold	595 x 640 x 1980	470 x 440 x 1555	78	821	295	358 / 345	1	5	



### Description

Cette étroite vitrine réfrigérée est idéale pour les situations où l'espace est limité. Malgré ses dimensions modestes, la série ARV offre néanmoins beaucoup d'espace pour vos produits.

### Caractéristiques du produit

- Convient parfaitement au branding
- Excellente présentation des produits
- Refroidissement ventilé
- Finition blanche
- Lumière LED

### Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	+2 à +8
Fluide frigorigène	R600a
Type de dégivrage	Automatique
Finition extérieure	Blanc
Finition intérieure	Blanc
Classe climatique	



Thermomètre numérique



Serrure

## ARV165

Congélateurs verticaux de vitrine

160 112 175 88

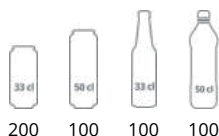
	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Portes (pces)	Tablettes (pces)	Classe énerg.
ARV165	390 x 400 x 1820	304 x 355 x 1464	50	573	215	155 / 145	1	6	



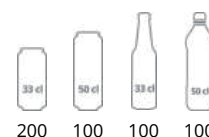
Serrure

**FSC175H**

Réfrigérateur à boissons

**FSC175H BLACK**

Réfrigérateur à boissons



Éclairage LED dans le cadre de la porte



Tablettes ajustables

## Description

La gamme FSC Slim offre une solidité à toute épreuve pour un prix très compétitif. La gamme Slim est dotée d'une porte vitrée, avec une finition noire ou blanche. Elle combine excellente présentation des produits et puissant groupe frigorifique, et les tablettes réglables apportent une grande souplesse d'utilisation. Ce réfrigérateur vitré convient parfaitement au branding avec son caisson éclairé sur le dessus, il attirera à coup sûr l'attention des clients.

## Caractéristiques du produit

- Canopée lumineux LED
- Porte vitrée à charnières et fermeture automatique
- Éclairage LED dans le cadre de la porte
- Tablettes ajustables
- Pieds ajustables
- Refroidissement par ventilateur

## Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	+2 à +10
Fluide frigorigène	R600a
Type de dégivrage	Automatique
Finition extérieure	Blanc
	Noir
Finition intérieure	Blanc
	Noir
Classe climatique	4

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énérg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Portes (pces)	Tablettes (pces)	Classe énérg.
FSC175H	435 x 505 x 2013	357 x 362 x 1410	64	967	200	182 / 114	1	5	
FSC175H BLACK	435 x 505 x 2013	357 x 362 x 1410	64	967	200	182 / 114	1	5	

## Série FS



Serrure



## FS1220

Réfrigérateur à boissons



301 175 133 133



## FS1380

Réfrigérateur à boissons



455 301 217 217

## FS1280

Réfrigérateur à boissons



392 259 175 175

## Description

La gamme FS de réfrigérateurs à boissons 1 porte offre une solidité à toute épreuve pour un prix très compétitif. L'armoire est blanche avec une porte vitrée à cadre aluminium gris. Elle combine excellente présentation des produits et puissant groupe frigorifique à froid brassé, et les tablettes réglables apportent une grande souplesse d'utilisation.

## Caractéristiques du produit

- Porte vitrée à cadre aluminium à charnières
- Porte réversible
- Tablettes ajustables
- Pieds ajustables
- Éclairage intérieur LED
- Refroidissement par ventilateur

## Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	+2 à +10
Fluide frigorigène	R600a
Type de dégivrage	Automatique
Finition extérieure	Blanc
Finition intérieure	ABS
Classe climatique	4

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Portes (pces)	Tablettes (pces)	Classe énerg.
FS1220	595 x 640 x 1315	470 x 440 x 1027	62	694	229	215 / 190	1	3	
FS1280	595 x 640 x 1635	462 x 505 x 1355	73	730	266	305 / 290	1	4	
FS1380	595 x 640 x 1840	505 x 462 x 1555	74	803	295	358 / 345	1	5	



## Description

La gamme FS de réfrigérateurs à boissons offre une solidité à toute épreuve pour un prix très compétitif. L'armoire est blanche avec deux portes vitrées à cadre aluminium gris. Elle combine excellente présentation des produits et puissant groupe frigorifique à froid brassé, et les tablettes réglables apportent une grande souplesse d'utilisation. De nombreux modèles sont également disponibles avec un caisson lumineux (gamme FSC).

## Caractéristiques du produit

- Portes vitrées à cadre aluminium à charnières
- Portes réversibles
- Tablettes ajustables
- Pieds ajustables
- Éclairage intérieur LED
- Refroidissement par ventilateur

## Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	+2 à +10
Fluide frigorigène	R600a
Type de dégivrage	Automatique
Finition extérieure	Blanc
Finition intérieure	ABS
Classe climatique	4



Serrure



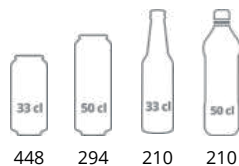
Poignée résistante



Serrure

## FS2380

## Réfrigérateur à boissons



448 294 210 210

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Portes (pces)	Tablettes (pces)	Classe énerg.
FS2380	595 x 640 x 1840	470 x 440 x 1555	82	803	295	358 / 219	2	5	

## FSC1380



Serrure



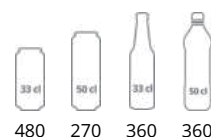
## FSC1380

Réfrigérateur à boissons



## FSC1450

Réfrigérateur à boissons



Poignée résistante



Serrure

## Description

La gamme FSC de réfrigérateurs à boissons à 1 porte offre une solidité à toute épreuve pour un prix très compétitif. L'armoire est blanche avec une porte vitrée à cadre aluminium gris. Elle convient parfaitement au branding avec son caisson éclairé sur le dessus, elle attirera à coup sûr l'attention des clients. Elle combine excellente présentation des produits et puissant groupe frigorifique à froid brassé, et les tablettes réglables apportent une grande souplesse d'utilisation. De nombreux modèles sont également disponibles sans caisson lumineux (gamme FS).

## Caractéristiques du produit

- Canopée lumineuse LED
- Porte réversible
- Tablettes ajustables
- Pieds ajustables
- Éclairage intérieur LED
- Porte vitrée à cadre aluminium à charnières
- Refroidissement par ventilateur

## Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	+2 à +10
Fluide frigorigène	R600a
Type de dégivrage	Automatique
Finition extérieure	Blanc
Finition intérieure	ABS
Classe climatique	4

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puiss. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Portes (pces)	Tablettes (pces)	Classe énerg.
FSC1380	595 x 640 x 1980	470 x 440 x 1555	82	821	295	372 / 347	1	5	
FSC1450	680 x 655 x 2090	585 x 495 x 1515	102	1321	295	438 / 374	1	6	



Serrure



### SCU1280

Réfrigérateur à boissons



392 259 175 175



### SCU1220

Réfrigérateur à boissons



301 175 133 133

### SCU1375

Réfrigérateur à boissons



455 301 217 217

#### Description

La gamme SCU de réfrigérateurs à boissons offre un généreux espace de présentation et de stockage. Elle est disponible en plusieurs dimensions différentes, avec ou sans caisson lumineux. Il s'agit d'une armoire blanche avec porte vitrée réversible à cadre aluminium noir, tablettes réglables, et éclairage intérieur LED pour une présentation optimale des produits. Un système de froid ventilé assure une température homogène dans l'ensemble de l'armoire.

#### Caractéristiques du produit

- Porte réversible
- Tablettes ajustables
- Pieds ajustables
- Éclairage intérieur LED
- Porte vitrée à cadre aluminium à charnières
- Refroidissement par ventilateur
- Verrou

#### Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	+2 à +10
Fluide frigorigène	R600a
Type de dégivrage	Automatique
Finition extérieure	Blanc
Finition intérieure	ABS
Classe climatique	4

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Portes (pces)	Tablettes (pces)	Classe énerg.
SCU1220	595 x 640 x 1315	470 x 440 x 1027	62	694	229	215 / 190	1	3	
SCU1280	595 x 640 x 1635	470 x 440 x 1347	73	730	266	290 / 260	1	4	
SCU1375	595 x 640 x 1840	470 x 440 x 1555	74	803	295	372 / 347	1	5	



### Description

La gamme SCU de réfrigérateurs à boissons offre un généreux espace de présentation et de stockage. Elle est disponible en plusieurs dimensions différentes, avec ou sans caisson lumineux. Il s'agit d'une armoire blanche avec porte vitrée réversible à cadre aluminium noir, tablettes réglables, et éclairage intérieur LED pour une présentation optimale des produits. Un système de froid ventilé assure une température homogène dans l'ensemble de l'armoire.

### Caractéristiques du produit

- Canopée lumineuse LED
- Porte réversible
- Tablettes ajustables
- Pieds ajustables
- Éclairage intérieur LED
- Porte vitrée à cadre aluminium à charnières
- Refroidissement par ventilateur

### Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	+2 à +10
Fluide frigorigène	R600a
Type de dégivrage	Automatique
Finition extérieure	Blanc
Finition intérieure	ABS
Classe climatique	4



Serrure



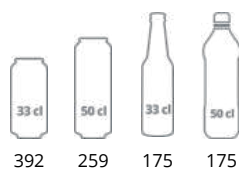
Poignée résistante



Serrure

## SCU1280CP

Réfrigérateur à boissons

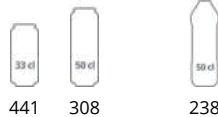


	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Portes (pces)	Tablettes (pces)	Classe énerg.
SCU1280CP	595 x 640 x 1775	470 x 440 x 1347	83	748	266	290 / 260	1	4	
SCU1375CP	595 x 640 x 1980	470 x 440 x 1555	82	821	295	372 / 347	1	5	

## SCU1425 Frameless



**SCU1425 FRAMELESS**  
Vitrine réfrigérée noire



441

308

238



**SCU1425H**  
Vitrine réfrigérée noire



441

308

238



Porte sans cadre



Serrure

## Description

La gamme de réfrigérateurs à boissons SCU1425 permet de bénéficier de vitrines réfrigérées abordables avec un niveau de qualité incroyable. Finition noire à l'intérieur et à l'extérieur pour plus d'élégance. Ce réfrigérateur est doté d'une porte vitrée réversible pleine hauteur sans cadre, de tablettes réglables et d'un éclairage intérieur à LED pour une présentation optimale des produits. Un système de froid ventilé assure une température homogène dans l'ensemble de l'armoire. Disponible par défaut avec une ouverture à droite ou à gauche.

## Caractéristiques du produit

- Porte vitrée sans cadre
- Design élégant
- Intérieur/Extérieur noir
- Porte vitrée très haute
- Excellente présentation des produits
- Éclairage interne vertical LED
- Refroidissement par ventilateur

## Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	+2 à +10
Fluide frigorigène	R600a
Type de dégivrage	Automatique
Finition extérieure	Noir
Finition intérieure	ABS noir
Classe climatique	4

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énérg. (kWh/an)	Puiss. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Portes (pces)	Tablettes (pces)	Classe énérg.
SCU1425 FRAMELESS	595 x 595 x 1990	505 x 462 x 1742	86	683	235	387 / 347	1	5	
SCU1425 FRAMELESS L/H	595 x 595 x 1990	505 x 462 x 1742	86	683	235	387 / 347	1	5	
SCU1425H	595 x 595 x 1990	505 x 462 x 1742	86	683	235	387 / 347	1	5	



### Description

La gamme SCU de réfrigérateurs à boissons offre un généreux espace de présentation et de stockage. Elle est disponible en plusieurs dimensions différentes, avec ou sans caisson lumineux. Il s'agit d'une armoire blanche avec porte vitrée réversible à cadre aluminium noir, tablettes réglables, et éclairage intérieur LED pour une présentation optimale des produits. Un système de froid ventilé assure une température homogène dans l'ensemble de l'armoire.

### Caractéristiques du produit

- Porte vitrée à charnières
- Canopée lumineux
- Porte réversible
- Tablettes ajustables
- Pieds ajustables
- Refroidissement par ventilateur
- Verrou

### Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	+2 à +10
Fluide frigorigène	R600a
Type de dégivrage	Automatique
Finition extérieure	Blanc
Finition intérieure	ABS
Classe climatique	4



Serrure



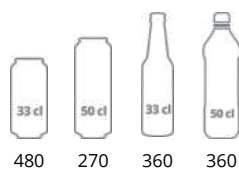
Poignée résistante



Lumière interne verticale

## SCU1450CP

### Réfrigérateur à boissons



	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Portes (pces)	Tablettes (pces)	Classe énerg.
SCU1450CP	680 x 655 x 2090	585 x 495 x 1515	102	1321	295	438 / 374	1	6	
SCU1450CP Topcold	680 x 655 x 2090	585 x 495 x 1515	102	1321	295	438 / 374	1	6	



## Description

La gamme SCU offre un généreux espace de présentation et de stockage. Elle est disponible en plusieurs dimensions différentes, avec ou sans caisson lumineux. Il s'agit d'une armoire blanche avec porte vitrée réversible à cadre aluminium noir, tablettes réglables, et éclairage intérieur LED pour une présentation optimale des produits. Un système de froid ventilé assure une température homogène dans l'ensemble de l'armoire.

## Caractéristiques du produit

- Tablettes ajustables
- Portes réversibles
- Pieds ajustables
- Éclairage intérieur LED
- Portes vitrées à cadre aluminium à charnières
- Refroidissement par ventilateur

## Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	+2 à +10
Fluide frigorigène	R600a
Type de dégivrage	Automatique
Finition extérieure	Blanc
Finition intérieure	ABS
Classe climatique	4



Serrure



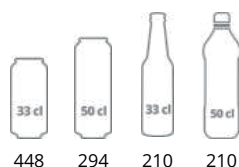
Poignée résistante



Serrure

## SCU2375

Réfrigérateur à boissons



448 294 210 210

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Portes (pcs)	Tablettes (pcs)	Classe énerg.
SCU2375	595 x 640 x 1840	470 x 440 x 1555	82	803	295	372 / 347	2	5	

## BC Série



Serrure

**BC85 w/Fan**

Réfrigérateur à boissons



Refroidissement par ventilateur



Lumière LED

**BC145 W/FAN**

Réfrigérateur à boissons

## Description

La gamme BC de réfrigérateurs à boissons sous comptoir est disponible en deux tailles différentes pour mettre vos produits en valeur. Sa porte vitrée bombée réversible possède une poignée intégrée. Le réfrigérateur est fourni avec des clayettes réglables pour facilement adapter l'aménagement intérieur à vos besoins. Le froid ventilé permet une température homogène dans l'armoire.

## Caractéristiques du produit

- Porte vitrée incurvée réversible
- Refroidissement par ventilateur
- Éclairage intérieur LED
- Porte vitrée à charnières
- Tablettes ajustables
- Pieds ajustables
- Affichage digital de la température

## Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	+2 à +10
Fluide frigorigène	R600a
Type de dégivrage	Automatique
Finition extérieure	Blanc
Finition intérieure	ABS
	ABS blanc
Classe climatique	4

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Portes (pces)	Tablettes (pces)	Classe énerg.
BC145 W/FAN	503 x 567 x 850	410 x 415 x 710	36	359	165	109 / 105	1	3	
BC85 w/Fan	503 x 567 x 775	410 x 415 x 630	33	387	165	92 / 85	1	3	



## SAVIEZ-VOUS QUE ?

Notre gamme UR est disponible en blanc et en inox, ainsi qu'en modèle congélateur.



Existe en négative



Convient aux produits laitiers



Serrure

## Description

La gamme UR-G de réfrigérateurs regroupe les versions blanches à porte vitrée de nos armoires UR. Ces vitrines à froid positif sont disponibles dans plusieurs tailles différentes, et permettent de mettre les produits en valeur grâce à leur porte vitrée réversible. La gamme possède des tablettes réglables pour adapter facilement l'intérieur à vos besoins. Il s'agit d'un système à froid brassé pour une température stable dans toute l'armoire, avec régulation par thermostat électronique.

## Caractéristiques du produit

- Porte vitrée à charnières
- Thermostat électronique
- Porte réversible
- Éclairage intérieur LED avec interrupteur
- Tablettes ajustables
- Refroidissement par ventilateur
- Pieds réglables avec roulettes à l'arrière
- Régulation numérique et affichage de la température

## Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	+2 à +10
Fluide frigorigène	R600a
Type de dégivrage	Automatique
Finition extérieure	Blanc
Finition intérieure	ABS blanc
Classe climatique	4

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énérg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Portes (pces)	Tablettes (pces)	Classe énérg.
UR200G	600 x 585 x 855	510 x 485 x 620	44	584	105	136 / 119	1	3	B A ↑ G
UR400G	600 x 585 x 1855	506 x 485 x 1620	80	773	130	374 / 350	1	4	B A ↑ G
UR600G	777 x 695 x 1895	653 x 580 x 1680	107	820	130	605 / 570	1	4	B A ↑ G

## URSG Série



Existe en  
negative



Convient aux  
produits laitiers



Serrure

## Description

La gamme UR-SG de réfrigérateurs regroupe les versions inox à porte vitrée de nos armoires UR. Ces vitrines à froid positif en acier inoxydable sont disponibles dans plusieurs tailles différentes, et permettent de mettre les produits en valeur grâce à leur porte vitrée réversible. La gamme possède des tablettes réglables pour adapter facilement l'intérieur à vos besoins. Il s'agit d'un système à froid brassé pour une température stable dans toute l'armoire, avec régulation par thermostat électronique.

## Caractéristiques du produit

- Entièrement automatique
- Refroidissement par ventilateur
- Thermostat électronique
- Régulation numérique et affichage de la température
- Porte réversible
- Tablettes ajustables
- Éclairage intérieur LED avec interrupteur
- Pieds réglables avec roulettes à l'arrière

## Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	+2 à +10
Fluide frigorigène	R600a
Type de dégivrage	Automatique
Finition extérieure	SS430
Finition intérieure	ABS blanc
Classe climatique	4

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Portes (pces)	Tablettes (pces)	Classe énerg.
UR200SG	600 x 585 x 855	510 x 485 x 620	44	584	105	136 / 119	1	3	
UR400SG	600 x 585 x 1855	506 x 485 x 1620	80	773	130	374 / 350	1	4	
UR600SG	777 x 695 x 1895	653 x 580 x 1680	107	820	130	605 / 570	1	4	



#### Description

La gamme UR-BG de réfrigérateurs regroupe les versions noires à porte vitrée de nos armoires UR. Ces vitrines à froid positif permettent de mettre les produits en valeur grâce à leur porte vitrée réversible. La gamme possède des tablettes réglables pour adapter facilement l'intérieur à vos besoins. Il s'agit d'un système à froid brassé pour une température stable dans toute l'armoire, avec régulation par thermostat électronique.

#### Caractéristiques du produit

- Intérieur/Extérieur noir
- Tablettes GN2/1 réglables
- Porte vitrée réversible
- Refroidissement par ventilateur
- Régulation numérique et affichage de la température
- Éclairage intérieur LED
- Pieds réglables avec roulettes à l'arrière
- Verrou

#### Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	+2 à +10
Fluide frigorigène	R600a
Type de dégivrage	Automatique
Finition extérieure	Noir
Finition intérieure	Noir
Classe climatique	4



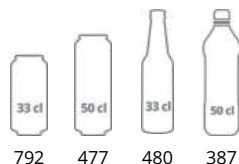
Régulateur numérique



Ventilateur interne

### UR600BG

Réfrigérateur vitré GN2/1



	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Portes (pces)	Tablettes (pces)	Classe énerg.
UR600BG	777 x 695 x 1895	653 x 580 x 1680	107	820	130	605 / 570	1	4	



### Description

La gamme NC de vitrines réfrigérées se caractérise par une consommation d'énergie particulièrement basse. Elle est disponible en version 1, 2 ou 3 portes, avec un espace de stockage impressionnant. Le caisson lumineux attire l'attention des clients, tandis que les portes vitrées à fermeture automatique, les tablettes réglables et l'éclairage intérieur à LED permettent de mettre le contenu en valeur.

### Caractéristiques du produit

- Espace de stockage impressionnant
- Canopée lumineuse LED
- Éclairage interne vertical LED
- Portes vitrées à fermeture automatique
- Refroidissement ventilé
- Tablettes ajustables
- Modèle de congélateur correspondant

### Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	+2 à +8
Fluide frigorigène	R290
Type de dégivrage	Automatique
Finition extérieure	Blanc
Finition intérieure	Blanc
Classe climatique	4



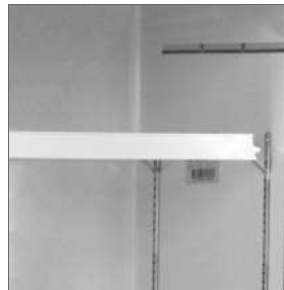
Existe en négative



Convient aux produits laitiers



Serrure



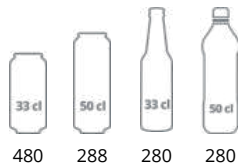
Réglette porte-étiquette de série



Thermostat numérique

### NC2500G

Réfrigérateur vitré



480 288 280 280

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Portes (pcs)	Tablettes (pcs)	Classe énerg.
NC2500G	680 x 700 x 2022	560 x 570 x 1331	138	643	300	515 / 412	1	5	<b>B</b>

## Atom Maxi Série



## Description

La gamme Atom Maxi de vitrines à froid positif offre une excellente qualité à prix compétitif. Elle est disponible avec 1, 2 ou 3 portes vitrées à fermeture automatique, un éclairage LED, et des étagères réglables pour une présentation optimale des produits. Elle est dotée d'un efficace groupe à froid ventilé permettant de réduire la consommation d'énergie, et d'un thermostat facile d'utilisation. Également disponible en version froid négatif.

## Caractéristiques du produit

- Excellente présentation des produits
- Faible consommation énergétique
- Porte vitrée à charnières et fermeture automatique
- Double vitrage de sécurité
- Éclairage interne vertical LED
- Refroidissement ventilé
- Tablettes ajustables
- Base inox à effet miroir
- Régulation numérique et affichage de la température
- Roulettes
- Existe en négative

## Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	-1 à +10
Fluide frigorigène	R290
Type de dégivrage	
Finition extérieure	Noir RAL9005
Finition intérieure	Blanc RAL9003
Classe climatique	3



Existe en négative



Convient aux produits laitiers



Convient à la viande fraîche



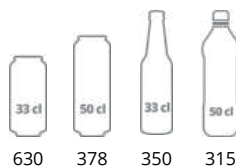
Tablettes ajustables



Régulateur numérique

## Atom Maxi C1DB

Réfrigérateur vitré



630 378 350 315

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Portes (pces)	Tablettes (pces)	Classe énerg.
Atom Maxi C1DB	750 x 710 x 2003	660 x 595 x 1568	130	913	460	614 / 459	1	5	

## Série Atom Maxi noir



## Description

La gamme Atom Maxi de vitrines à froid positif offre une excellente qualité à prix compétitif. Elle est disponible avec 1, 2 ou 3 portes vitrées à fermeture automatique, un éclairage LED, et des étagères réglables pour une présentation optimale des produits. Elle est dotée d'un efficace groupe à froid ventilé permettant de réduire la consommation d'énergie, et d'un thermostat facile d'utilisation. Également disponible en version froid négatif.

## Caractéristiques du produit

- Excellente présentation des produits
- Intérieur/Extérieur noir
- Faible consommation énergétique
- Porte vitrée à charnières et fermeture automatique
- Double vitrage de sécurité
- Éclairage interne vertical LED
- Refroidissement ventilé
- Tablettes ajustables
- Base inox à effet miroir
- Régulation numérique et affichage de la température
- Existe en négative

## Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	-1 à +10
Fluide frigorigène	R290
Type de dégivrage	
Finition extérieure	Noir RAL9005
Finition intérieure	Noir
Classe climatique	3

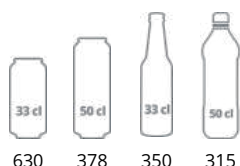


Lumière interne verticale

Régulateur numérique

## Atom Maxi C1DBB

Réfrigérateur vitré



630

378

350

315

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Portes (pces)	Tablettes (pces)	Classe énerg.
Atom Maxi C1DBB	750 x 710 x 2003	660 x 595 x 1568	130	913	460	614 / 459	1	5	B



# REFROIDISSEURS

## Atom Maxi



Existe en négative



Convient aux produits laitiers



Convient à la viande fraîche



**Atom Maxi C2DB**  
Réfrigérateur vitré



1120 672 630 560



**Atom Maxi C3DB**  
Réfrigérateur vitré



1750 1050 980 875



Tablettes ajustables derrière chaque porte



Régulateur numérique

### Description

La gamme Atom Maxi de vitrines à froid positif offre une excellente qualité à prix compétitif. Elle est disponible avec 1, 2 ou 3 portes vitrées à fermeture automatique, un éclairage LED, et des étagères réglables pour une présentation optimale des produits. Elle est dotée d'un efficace groupe à froid ventilé permettant de réduire la consommation d'énergie, et d'un thermostat facile d'utilisation. Également disponible en version froid négatif.

### Caractéristiques du produit

- Excellente présentation des produits
- Faible consommation énergétique
- Portes vitrées à fermeture automatique
- Double vitrage de sécurité
- Éclairage interne vertical LED
- Refroidissement ventilé
- Tablettes ajustables derrière chaque porte
- Base inox à effet miroir
- Régulation numérique et affichage de la température
- Roulettes
- Existe en négative

### Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	-1 à +10
Fluide frigorigène	R290
Type de dégivrage	
Finition extérieure	Noir RAL9005
Finition intérieure	Blanc RAL9003
Classe climatique	3

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Portes (pces)	Tablettes (pces)	Classe énerg.
Atom Maxi C2DB	1253 x 710 x 2003	1163 x 595 x 1568	179	1522	460	1081 / 809	2	10	
Atom Maxi C3DB	1880 x 710 x 2003	1790 x 595 x 1568	207,5	1975	700	1664 / 1264	3	15	

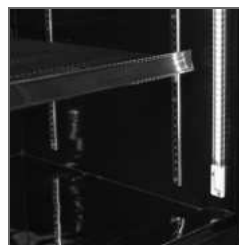
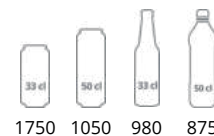
## Atom Maxi noir



**Atom Maxi C2DBB**  
Réfrigérateur vitré



**Atom Maxi C3DBB**  
Réfrigérateur vitré



Lumière interne  
verticale



Régulateur numérique

## Description

La gamme Atom Maxi de vitrines à froid positif offre une excellente qualité à prix compétitif. Elle est disponible avec 1, 2 ou 3 portes vitrées à fermeture automatique, un éclairage LED, et des étagères réglables pour une présentation optimale des produits. Elle est dotée d'un efficace groupe à froid ventilé permettant de réduire la consommation d'énergie, et d'un thermostat facile d'utilisation. Également disponible en version froid négatif.

## Caractéristiques du produit

- Excellente présentation des produits
- Intérieur/Extérieur noir
- Faible consommation énergétique
- Portes vitrées à fermeture automatique
- Double vitrage de sécurité
- Éclairage interne vertical LED
- Refroidissement ventilé
- Tablettes ajustables derrière chaque porte
- Base inox à effet miroir
- Régulation numérique et affichage de la température
- Existe en négative

## Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	-1 à +10
Fluide frigorigène	R290
Type de dégivrage	
Finition extérieure	Noir RAL9005
Finition intérieure	Noir
Classe climatique	3

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Portes (pces)	Tablettes (pces)	Classe énerg.
Atom Maxi C2DBB	1253 x 710 x 2003	1163 x 595 x 1568	179	1522	460	1081 / 809	2	10	<b>B</b> <small>A T G</small>
Atom Maxi C3DBB	1880 x 710 x 2003	1790 x 595 x 1568	207,5	1975	700	1664 / 1264	3	15	<b>B</b> <small>A T G</small>

Existe en  
negativeConvient aux  
produits laitiers

Serrure

**NC5000G**

Réfrigérateur vitré



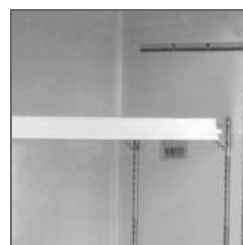
960 576 560 560

**NC7500G**

Réfrigérateur vitré



1440 864 840 840

Réglette porte-  
étiquette de sérieThermostat  
numérique

## Description

La gamme NC de vitrines réfrigérées se caractérise par une consommation d'énergie particulièrement basse. Elle est disponible en version 1, 2 ou 3 portes, avec un espace de stockage impressionnant. Le caisson lumineux attire l'attention des clients, tandis que les portes vitrées à fermeture automatique, les tablettes réglables et l'éclairage intérieur à LED permettent de mettre le contenu en valeur.

## Caractéristiques du produit

- Espace de stockage impressionnant
- Canopée lumineux LED
- Éclairage interne vertical LED
- Portes vitrées à fermeture automatique
- Refroidissement ventilé
- Tablettes ajustables
- Modèle de congélateur correspondant

## Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	+2 à +8
Fluide frigorigène	R290
Type de dégivrage	Automatique
Finition extérieure	Blanc
Finition intérieure	Blanc
Classe climatique	4

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énérg. (kWh/an)	Puiss. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Portes (pces)	Tablettes (pces)	Classe énérg.
NC5000G	1370 x 700 x 2022	1250 x 570 x 1331	212	1024	500	1149 / 1079	2	10	
NC7500G	2057 x 700 x 2022	1937 x 570 x 1331	308	3619	700	1784 / 1657	3	15	

## Série FS-S



Serrure



## FS1002S

Réfrigérateur vitré



936 663 455 455



## FS1202S

Refroidisseur de présentation



1152 816 560 560

Lumière interne  
verticaleThermostat  
numérique

## Description

La gamme FS de vitrines réfrigérées 2 ou 3 portes offre une solidité à toute épreuve pour un prix très compétitif. Finition au choix : extérieur blanc ou noir avec cadre aluminium noir pour les portes vitrées, battantes ou coulissantes. Grâce à ses tablettes réglables, la gamme FS est une solution particulièrement flexible. Elle combine excellente présentation des produits et puissant groupe frigorifique à froid ventilé piloté par un thermostat électronique. De nombreux modèles sont également disponibles avec un caisson lumineux (gamme FSC).

## Caractéristiques du produit

- Portes vitrées coulissantes à fermeture automatique
- Éclairage interne vertical LED
- Tablettes ajustables
- Revêtement laqué
- Pieds ajustables
- Refroidissement ventilé

## Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	+2 à +10
Fluide frigorigène	R290
Type de dégivrage	Automatique
Finition extérieure	Blanc RAL9016
Finition intérieure	Acier peint en blanc
Classe climatique	4

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puiss. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Portes (pces)	Tablettes (pces)	Classe énerg.
FS1002S	1000 x 735 x 1990	890 x 573 x 1533	163	2175	450	730 / 540	2	5	F A++ G
FS1202S	1200 x 735 x 1990	1090 x 573 x 1533	174	2482	850	895 / 660	2	5	F A++ G

# REFROIDISSEURS

## Série FS-H



Serrure



### FS1600H

Réfrigérateur vitré



1386 770 734 734



### FS1202H

Réfrigérateur vitré



1152 816 560 560



Éclairage LED dans le cadre de la porte



Thermostat numérique

#### Description

La gamme FS de vitrines réfrigérées 2 ou 3 portes offre une solidité à toute épreuve pour un prix très compétitif. Finition au choix : extérieur blanc ou noir avec cadre aluminium noir pour les portes vitrées, battantes ou coulissantes. Grâce à ses tablettes réglables, la gamme FS est une solution particulièrement flexible. Elle combine excellente présentation des produits et puissant groupe frigorifique à froid ventilé piloté par un thermostat électronique. De nombreux modèles sont également disponibles avec un caisson lumineux (gamme FSC).

#### Caractéristiques du produit

- Présentation des produits améliorée
- 2 ventilateurs intégrés
- Moins d'entretien
- Éclairage LED dans le cadre de la porte
- Tablettes ajustables
- Refroidissement ventilé
- Portes vitrées à cadre aluminium à charnières

#### Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	+2 à +10
Fluide frigorigène	R290
Type de dégivrage	Automatique
Finition extérieure	Blanc RAL9016
	Noir RAL9005
Finition intérieure	Acier peint en blanc
	Noir RAL9005
Classe climatique	4

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énérg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Portes (pces)	Tablettes (pces)	Classe énérg.
FS1202H	1200 x 735 x 1990	1090 x 573 x 1533	174	2438	850	936 / 652	2	10	F A+ G
FS1600H	1600 x 730 x 2073	1492 x 585 x 1518	206	2336	817	1329 / 825	3	15	E A+ G
FS890H BLACK	890 x 740 x 1990	810 x 561 x 1556	153	2227	410	707 / 535	2	5	F A+ G

## Série FSC-S



Serrure



## FSC1000S

Refrigerateur de presentation

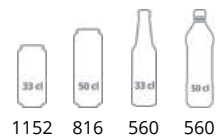


936 663 455 455



## FSC1200S

Refrigerateur de presentation



1152 816 560 560



Portes coulissantes

Lumière interne  
verticale

## Description

La gamme FSC de vitrines réfrigérées à 2 ou 3 portes avec caisson lumineux offre une solidité à toute épreuve pour un prix très compétitif. Finition au choix : extérieur blanc ou noir avec cadre aluminium noir pour les portes vitrées, battantes ou coulissantes. Grâce à ses tablettes réglables, la gamme FSC est une solution particulièrement flexible. Elle combine excellente présentation des produits et puissant groupe frigorifique à froid ventilé piloté par un thermostat électronique. De nombreux modèles sont également disponibles sans caisson lumineux (gamme FS).

## Caractéristiques du produit

- Portes vitrées coulissantes à fermeture automatique
- Canopée lumineux
- Éclairage interne vertical
- Tablettes ajustables
- Pieds ajustables
- Refroidissement ventilé

## Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	+2 à +10
Fluide frigorigène	R290
Type de dégivrage	Automatique
Finition extérieure	Blanc RAL9016
Finition intérieure	Acier peint en blanc
Classe climatique	4

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puiss. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Portes (pces)	Tablettes (pces)	Classe énerg.
FSC1000S	1000 x 740 x 2000	890 x 572 x 1533	159	2175	450	771 / 524	2	5	F A+ G
FSC1200S	1200 x 740 x 2000	1090 x 572 x 1533	178	3157	880	967 / 645	2	5	F A+ G
FSC1950S	1110 x 825 x 2010	1000 x 652 x 1533	193	2336	490	875 / 710	2	5	F A+ G
FSC891S	890 x 740 x 1990	810 x 561 x 1556	153	1212	410	707 / 462	2	5	D A+ G

# REFROIDISSEURS

## Série FSC-H

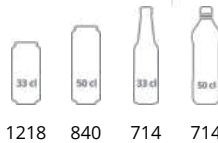


Serrure



### FSC1600H

Réfrigérateur vitré



1218 840 714 714



### FSC1000H

Refrigerateur de presentation



1066 754 520 520



### FSC1200H

Refrigerateur de presentation



1312 928 640 640

#### Description

La gamme FSC de vitrines réfrigérées à 2 ou 3 portes avec caisson lumineux offre une solidité à toute épreuve pour un prix très compétitif. Finition au choix : extérieur blanc ou noir avec cadre aluminium noir pour les portes vitrées, battantes ou coulissantes. Grâce à ses tablettes réglables, la gamme FSC est une solution particulièrement flexible.

#### Caractéristiques du produit

- Présentation des produits améliorée
- 2 ventilateurs intégrés
- Canopée lumineuse LED
- Éclairage LED dans le cadre de la porte
- Moins d'entretien
- Tablettes ajustables
- Refroidissement ventilé
- Portes vitrées à cadre aluminium à charnières

#### Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	+2 à +10
Fluide frigorigène	R290
Type de dégivrage	Automatique
Finition extérieure	Blanc RAL9016
Finition intérieure	Acier peint en blanc
Classe climatique	4

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Portes (pces)	Tablettes (pces)	Classe énerg.
FSC1000H	1000 x 790 x 2000	890 x 670 x 1533	162	2175	450	796 / 524	2	5	
FSC1200H	1200 x 790 x 2000	1090 x 670 x 1533	174	2482	880	1082 / 645	2	5	
FSC1600H	1600 x 730 x 2073	1492 x 585 x 1518	224	2409	817	1315 / 825	3	15	
FSC1950H	1110 x 875 x 2010	1000 x 750 x 1533	200	2336	490	875 / 710	2	5	
FSC891H	890 x 740 x 1990	810 x 561 x 1556	153	960	410	707 / 535	2	5	

## Série FSC-H noir



Convient aux produits laitiers



Serrure



**FSC1000H BLACK**  
Vitrine réfrigérée noire



**FSC1200H BLACK**  
Vitrine réfrigérée noire



Canopée lumineux



Lumière LED

## Description

La gamme FSC BLACK de vitrines réfrigérées à 2 portes avec caisson lumineux offre une solidité à toute épreuve pour un prix très compétitif. La finition intérieure et extérieure noire avec le cadre aluminium noir des portes vitrées lui donne un look très contemporain. Grâce à ses tablettes réglables, la gamme FSC est une solution particulièrement flexible. Elle combine excellente présentation des produits et puissant groupe frigorifique à froid ventilé piloté par un thermostat électronique. De nombreux modèles sont également disponibles sans caisson lumineux (gamme FS).

## Caractéristiques du produit

- Canopée lumineux
- Éclairage interne vertical
- Intérieur/Extérieur noir
- Tablettes ajustables
- Pieds ajustables
- Refroidissement ventilé
- Portes vitrées à cadre aluminium à charnières
- Pieds réglables avec roulettes à l'arrière
- Portes à fermeture automatique

## Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	+2 à +10
Fluide frigorigène	R290
Type de dégivrage	Automatique
Finition extérieure	Noir RAL9005
Finition intérieure	Noir RAL9005
Classe climatique	4

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Portes (pces)	Tablettes (pces)	Classe énerg.
FSC1000H BLACK	1000 x 790 x 2000	890 x 670 x 1533	162	2175	450	796 / 524	2	5	F A T G
FSC1200H BLACK	1200 x 790 x 2000	1090 x 670 x 1533	174	2482	880	1082 / 645	2	5	F A T G
FSC891H Black	890 x 740 x 1990	810 x 561 x 1556	153	960	410	707 / 535	2	5	C A T G

## Série FSC-S noir



## Description

La gamme FSC de vitrines réfrigérées à 2 ou 3 portes avec caisson lumineux offre une solidité à toute épreuve pour un prix très compétitif. Finition au choix : extérieur blanc ou noir avec cadre aluminium noir pour les portes vitrées, battantes ou coulissantes. Grâce à ses tablettes réglables, la gamme FSC est une solution particulièrement flexible. Elle combine excellente présentation des produits et puissant groupe frigorifique à froid ventilé piloté par un thermostat électronique. De nombreux modèles sont également disponibles sans caisson lumineux (gamme FS).

## Caractéristiques du produit

- Portes vitrées coulissantes à fermeture automatique
- Canopée lumineux
- Éclairage interne vertical
- Tablettes ajustables
- Pieds ajustables
- Refroidissement ventilé

## Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	+2 à +10
Fluide frigorigène	R290
Type de dégivrage	Automatique
Finition extérieure	Noir RAL9005
Finition intérieure	Noir RAL9005
Classe climatique	4



Serrure



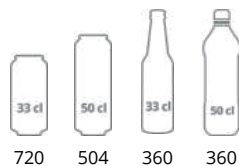
Canopée lumineux



Portes coulissantes

## FSC891S Black

Vitrine réfrigérée noire



	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Portes (pces)	Tablettes (pces)	Classe énerg.
FSC891S Black	890 x 740 x 1990	810 x 561 x 1556	153	1212	410	707 / 462	2	5	

# Arrières de bar réfrigérés

Les armoires de bar sont idéales pour ranger et présenter bouteilles, verres et accessoires de bar de manière ordonnée.





LE SAVIEZ-VOUS ?

Tous les produits TEFCOLD sont soumis à des contrôles de qualité rigoureux afin de garantir leur fiabilité, leur efficacité et leur conformité aux réglementations.



Serrure

Description

La gamme DB d'arrière-bars est disponible en version 1, 2 ou 3 portes en double vitrage. Portes battantes ou coulissantes. L'arrière-bar réfrigéré possède une finition extérieure noire, une finition intérieure aluminium gaufré, et des clayettes blanches pour faciliter l'entretien. Il est à froid ventilé régulé par un thermostat électronique. Idéal pour les bars à forte activité.

Caractéristiques du produit

- Consommation d'énergie réduite d'env. 56 % par rapport à la gamme DB précédente
- Double vitrage de sécurité
- Compresseur à vitesse variable basse consommation
- Refroidissement ventilé pour un refroidissement rapide et une température uniforme
- Thermostat électronique facile d'accès
- Tablettes ajustables
- Éclairage intérieur LED

Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	+2 à +10
Fluide frigorigène	R600a
Type de dégivrage	Automatique
Finition extérieure	Noir
Finition intérieure	Stucco aluminium
Classe climatique	4

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Portes (pces)	Tablettes (pces)	Classe énerg.
DB106H	500 x 520 x 870	410 x 418 x 720	40	310	95	105 / 92	1	2	
DB126H	600 x 520 x 870	510 x 418 x 720	46	350	95	125 / 115	1	2	
DB201H	900 x 520 x 870	810 x 418 x 720	63	394	115	190 / 182	2	4	
DB301H-3	1350 x 520 x 870	1265 x 418 x 720	88	657	125	300 / 278	3	6	



Serrure

### Description

La gamme DB d'arrière-bars est disponible en version 1, 2 ou 3 portes en double vitrage. Portes battantes ou coulissantes. L'arrière-bar réfrigéré possède une finition extérieure noire, une finition intérieure aluminium gaufré, et des clayettes blanches pour faciliter l'entretien. Il est à froid ventilé régulé par un thermostat électronique. Idéal pour les bars à forte activité.

La nouvelle gamme d'arrière-bars est très sobre en énergie, avec une consommation réduite de 56 % en moyenne par rapport à la génération précédente.

### Caractéristiques du produit

- Consommation d'énergie réduite d'env. 56 % par rapport à la gamme DB précédente
- Double vitrage de sécurité
- Compresseur à vitesse variable basse consommation
- Refroidissement ventilé pour un refroidissement rapide et une température uniforme
- Thermostat électronique facile d'accès
- Tablettes ajustables
- Éclairage intérieur LED

### Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	+2 à +10
Fluide frigorigène	R600a
Type de dégivrage	Automatique
Finition extérieure	Noir
Finition intérieure	Stucco aluminium
Classe climatique	4

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Portes (pces)	Tablettes (pces)	Classe énerg.
DB201S	900 x 520 x 870	810 x 418 x 720	63	416	115	190 / 182	2	4	
DB301S-3	1350 x 526 x 870	1265 x 418 x 720	88	635	125	300 / 278	3	6	



Serrure



## LE SAVIEZ-VOUS ?

Nos produits sont conçus avec un souci de minimiser la consommation d'énergie.

## Description

La gamme BA est une gamme d'arrière-bars de qualité. Elle se caractérise par des portes aluminium et des tablettes chromées à faible espacement, pour plus de stabilité et une grande capacité. Les portes à double vitrage offrent une excellente vue sur les produits et permettent de réduire la consommation d'énergie. Disponible en version 1, 2 ou 3 portes, avec portes battantes ou coulissantes. Disponible en deux hauteurs différentes pour permettre l'intégration dans tous les environnements : 870 mm et 900 mm.

## Caractéristiques du produit

- Classe énergétique UE A
- Consommation d'énergie réduite d'env. 59 % par rapport à la gamme BA précédente
- Double vitrage de sécurité
- Porte vitrée réversible
- Refroidissement ventilé pour un refroidissement rapide et une température uniforme
- Thermostat électronique facile d'accès
- Tablettes ajustables
- Éclairage intérieur LED
- Verrou

## Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	+2 à +10
Fluide frigorigène	R600a
Type de dégivrage	Automatique
Finition extérieure	Noir
Finition intérieure	Stucco aluminium
Classe climatique	4

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Portes (pces)	Tablettes (pces)	Classe énerg.
BA11H	600 x 520 x 900	510 x 418 x 734	47	350	95	128 / 118	1	2	
BA16H	600 x 520 x 870	510 x 418 x 720	46	350	95	125 / 115	1	2	
BA21H	900 x 520 x 900	810 x 418 x 734	64	394	115	196 / 188	2	4	
BA26H	900 x 520 x 870	810 x 418 x 720	63	394	115	190 / 182	2	4	
BA6H	500 x 520 x 870	410 x 418 x 720	40	310	95	105 / 92	1	2	



Serrure



## Description

La gamme BA est une gamme d'arrière-bars de qualité. Elle se caractérise par des portes aluminium et des tablettes chromées à faible espacement, pour plus de stabilité et une grande capacité. Les portes à double vitrage offrent une excellente vue sur les produits et permettent de réduire la consommation d'énergie. Disponible en version 1, 2 ou 3 portes, avec portes battantes ou coulissantes. Disponible en deux hauteurs différentes pour permettre l'intégration dans tous les environnements : 870 mm et 900 mm.

## Caractéristiques du produit

- Classe énergétique UE A
- Consommation d'énergie réduite d'env. 59 % par rapport à la gamme BA précédente
- Double vitrage de sécurité
- Compresseur à vitesse variable basse consommation
- Portes vitrées coulissantes à fermeture automatique
- Refroidissement ventilé pour un refroidissement rapide et une température uniforme
- Thermostat électronique facile d'accès
- Tablettes ajustables derrière chaque porte
- Éclairage intérieur LED
- Verrou

## Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	+2 à +10
Fluide frigorigène	R290 R600a
Type de dégivrage	Automatique
Finition extérieure	Noir
Finition intérieure	Stucco aluminium
Classe climatique	4

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Portes (pces)	Tablettes (pces)	Classe énerg.
BA21S	900 x 515 x 900	810 x 418 x 734	64	416	115	196 / 188	2	4	
BA26S	900 x 515 x 870	810 x 418 x 720	63	416	115	190 / 182	2	4	
BA31S-3	1350 x 515 x 900	1265 x 418 x 734	94	635	125	311 / 288	3	6	

### Description

La gamme BA est une gamme d'arrière-bars de qualité. Elle se caractérise par des portes aluminium et des tablettes chromées à faible espacement, pour plus de stabilité et une grande capacité. Les portes à double vitrage offrent une excellente vue sur les produits et permettent de réduire la consommation d'énergie. Disponible en version 1, 2 ou 3 portes, avec portes battantes ou coulissantes. Disponible en deux hauteurs différentes pour permettre l'intégration dans tous les environnements : 870 mm et 900 mm.

### Caractéristiques du produit

- Classe énergétique UE A
- Consommation d'énergie réduite d'env. 59 % par rapport à la gamme BA précédente
- Extérieur en acier inoxydable
- Double vitrage de sécurité
- Compresseur à vitesse variable basse consommation
- Portes vitrées coulissantes à fermeture automatique
- Refroidissement ventilé pour un refroidissement rapide et une température uniforme
- Thermostat électronique facile d'accès
- Tablettes ajustables derrière chaque porte
- Éclairage intérieur LED

### Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	+2 à +10
Fluide frigorigène	R600a
Type de dégivrage	Automatique
Finition extérieure	Inox
Finition intérieure	Stucco aluminium
Classe climatique	4



### BA26SS

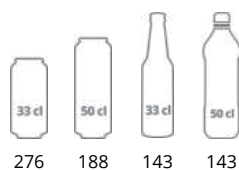
Arrière de bar



Protection de thermostat



Tablettes ajustables

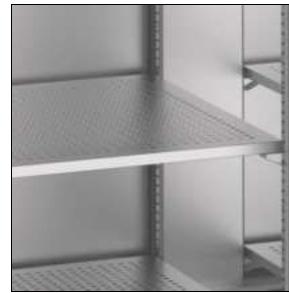


	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Portes (pces)	Tablettes (pces)	Classe énerg.
BA26SS	900 x 515 x 870	810 x 345 x 720	72	416	115	191 / 183	2	4	A

## Série FGB DDG



## FGB194 DDG



Tablettes ajustables  
derrière chaque porte

## Caractéristiques du produit

- Refroidissement ventilé pour un refroidissement rapide et une température uniforme
- Extérieur noir
- Tablettes ajustables

## Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	-2 à +8
Fluide frigorigène	R290
Type de dégivrage	Automatique
Finition extérieure	Noir
Finition intérieure	Miroir poli SS430
Classe climatique	5

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Portes (pces)	Tablettes (pces)	Classe énerg.
FGB138 DDG	1380 x 610 x 950	990 x 422 x 794	138	1720	250	320 / 215	4	4	X
FGB194 DDG	1940 x 610 x 950	1545 x 422 x 794	160	1924	350	500 / 323	6	6	X
FGB249 DDG	2490 x 610 x 950	2100 x 422 x 794	225	2125	400	680 / 430	8	8	X



Serrure



### CBC210

Arrière de bar



Tiroirs en option



Tablettes ajustables

#### Description

La gamme CBC est une gamme d'arrière-bars robustes à usage intensif. Elle est dotée de tablettes réglables en acier inoxydable SS304. Disponible en version 1, 2, 3 ou 4 portes battantes à fermeture automatique, pleines ou vitrées. Cet arrière-bar bénéficie d'un froid ventilé efficace pour une descente en température rapide, ce qui est parfait pour les bars à forte activité.

#### Caractéristiques du produit

- Matériel robuste pour usage intensif
- Portes à fermeture automatique
- Intérieur en acier inoxydable
- Tablettes en acier SS304 ajustables
- Pieds ajustables
- Refroidissement ventilé
- Tiroirs en option

#### Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	+2 à +10
Fluide frigorigène	R290
Type de dégivrage	Automatique
Finition extérieure	Noir
Finition intérieure	Miroir poli SS430
Classe climatique	4

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Portes (pces)	Tablettes (pces)	Classe énerg.
CBC210	1462 x 513 x 860	1082 x 415 x 760	118	858	250	290 / 277	2	4	
CBC310	2002 x 513 x 860	1622 x 415 x 760	138	1040	250	460 / 442	3	6	
CBC410	2542 x 513 x 860	2162 x 415 x 760	167	1160	350	630 / 605	4	8	



Serrure

**CBC210G**

Arrière de bar



Serrure



Tablettes ajustables

**Description**

La gamme CBC est une gamme d'arrière-bars robustes à usage intensif. Elle est dotée de tablettes réglables en acier inoxydable SS304. Disponible en version 1, 2, 3 ou 4 portes battantes à fermeture automatique, pleines ou vitrées. Cet arrière-bar bénéficie d'un froid ventilé efficace pour une descente en température rapide, ce qui est parfait pour les bars à forte activité.

**Caractéristiques du produit**

- Matériel robuste pour usage intensif
- Portes vitrées à fermeture automatique
- Intérieur acier inoxydable à effet miroir
- Tablettes en acier SS304 ajustables
- Pieds ajustables
- Refroidissement ventilé

**Caractéristiques techniques**

Plage de température (°C)	+2 à +10
Fluide frigorigène	R290
Type de dégivrage	Automatique
Finition extérieure	Noir
Finition intérieure	Miroir poli SS430
Classe climatique	4

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Portes (pces)	Tablettes (pces)	Classe énerg.
CBC210G	1462 x 513 x 860	1082 x 415 x 760	118	1159	250	290 / 277	2	4	
CBC310G	2002 x 513 x 860	1622 x 415 x 760	138	1386	250	460 / 442	3	6	
CBC410G	2542 x 513 x 860	2162 x 415 x 760	167	1489	320	630 / 605	4	8	

**TBC2 125B**

Arrière de bar

**TBC3 177B**

Arrière de bar

**TBC4 229B**

Arrière de bar

Caractéristiques du produit				Caractéristiques techniques					
<ul style="list-style-type: none"> <li>• 3 niveaux de stockage</li> <li>• Tablettes ajustables derrière chaque porte</li> <li>• Finition noire</li> <li>• Éclairage interne LED</li> <li>• Refroidissement ventilé</li> <li>• Thermostat électronique</li> <li>• Dégivrage automatique</li> <li>• Pieds ajustables</li> </ul>				Plage de température (°C)		+2 à +8			
		Fluide frigorigène		R290					
		Type de dégivrage		Automatique					
		Finition extérieure		Noir					
		Finition intérieure		Blanc					
		Classe climatique		4					
	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énérg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Portes (pces)	Tablettes (pces)	Classe énerg.
TBC2 125B	1255 x 565 x 890	920 x 460 x 737	74	1343	230	312 / 204	2	4	
TBC2 145B	1455 x 565 x 890	1120 x 460 x 737	83	1356	230	380 / 261	2	4	
TBC3 177B	1775 x 565 x 890	1440 x 460 x 737	100	1587	370	489 / 305	3	6	
TBC3 206B	2065 x 565 x 890	1730 x 460 x 737	107	2183	390	587 / 392	3	6	
TBC4 229B	2295 x 565 x 890	1960 x 460 x 737	129	2407	400	665 / 407	4	8	
TBC4 267B	2675 x 565 x 890	2340 x 460 x 737	154	2275	420	794 / 522	4	8	

## Série TBCG

**TBC2G 125B**

Arrière de bar

**TBC3G 177B**

Arrière de bar

Caractéristiques du produit				Caractéristiques techniques					
<ul style="list-style-type: none"> <li>• 3 niveaux de stockage</li> <li>• Tablettes ajustables derrière chaque porte</li> <li>• Finition noire</li> <li>• Éclairage interne LED</li> <li>• Refroidissement ventilé</li> <li>• Thermostat électronique</li> <li>• Dégivrage automatique</li> <li>• Pieds ajustables</li> </ul>				Plage de température (°C)		+2 à +8			
				Fluide frigorigène		R290			
				Type de dégivrage		Automatique			
				Finition extérieure		Noir			
				Finition intérieure		Blanc			
				Classe climatique		4			
	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énérg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Portes (pces)	Tablettes (pces)	Classe énérg.
TBC2G 125B	1255 x 565 x 890	920 x 460 x 737	86	1369	230	312 / 204	2	4	
TBC2G 145B	1455 x 565 x 890	1120 x 460 x 737	96	1368	230	380 / 261	2	4	
TBC3G 177B	1775 x 565 x 890	1440 x 460 x 737	121	1561	270	489 / 305	3	6	
TBC3G 206B	2065 x 565 x 890	1730 x 460 x 737	136	1567	270	587 / 392	3	6	
TBC4G 229B	2295 x 565 x 890	1960 x 460 x 737	153	2238	320	665 / 407	4	8	
TBC4G 267B	2675 x 565 x 890	2340 x 460 x 737	168	2247	320	794 / 522	4	8	

## EM Upright Range

## CKC2

Refroidisseur de fût



Thermostat électronique



Un accès facile pour nettoyer le condensateur



## CKC4

Refroidisseur de fût

## Description

La gamme CKC de refroidisseurs de fûts est disponible en plusieurs tailles pour accueillir de 2 à 8 fûts de 20 litres. Elle est dotée d'un extérieur noir et d'un intérieur inox. Elle bénéficie du froid ventilé pour une descente en température rapide, et le thermostat électronique permet de régler la température très facilement. Excellent choix pour les bars à forte activité servant de la bière à la pression.

## Caractéristiques du produit

- Porte à fermeture automatique
- Intérieur en acier inoxydable
- Pieds ajustables
- Refroidissement ventilé
- Convient aux fûts de 20 L

## Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	+2 à +10
Fluide frigorigène	R600a
Type de dégivrage	Automatique
Finition extérieure	Noir
Finition intérieure	Miroir poli SS430
Classe climatique	4

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Portes (pces)	Tablettes (pces)	Classe énerg.
CKC2	555 x 590 x 860	270 x 500 x 730	53	701	160	99 / 98	1		
CKC4	880 x 590 x 860	520 x 500 x 730	69	774	240	190 / 189	1		
CKC6	1110 x 590 x 860	735 x 500 x 730	81	792	240	268 / 267	2		
CKC8	1350 x 590 x 860	990 x 500 x 730	91	920	250	362 / 359	2		

## Série BC



Serrure

**BC25CP**

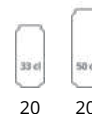
Réfrigérateur table top



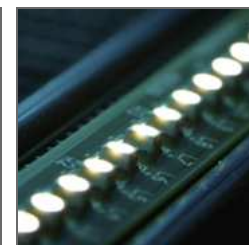
12

**BC30**

Réfrigérateur table top



20 20

Conçu pour les  
canettes de boisson  
énergétique

Lumière LED

## Description

La gamme BC de réfrigérateurs tabletop est idéale pour développer les achats impulsifs de boissons telles que les jus de fruits, les bières et les boissons énergisantes. Elle présente un design contemporain avec un extérieur noir, une porte vitrée sur charnières et un éclairage à LED. Elle est disponible en plusieurs dimensions différentes, avec ou sans caisson lumineux.

## Caractéristiques du produit

- Porte vitrée à charnières
- Éclairage intérieur LED
- Canopée lumineux LED
- Refroidissement par ventilateur
- Porte à fermeture automatique
- Tablettes fixes
- Pieds ajustables

## Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	+2 à +10
Fluide frigorigène	R600a
Type de dégivrage	Automatique
Finition extérieure	Noir
Finition intérieure	Aluminium revêtu, gris
	Aluminium revêtu, noir
Classe climatique	4

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Surface (m <sup>2</sup> )	Tablettes (pces)	Classe énerg.
BC25CP	332 x 423 x 618	258 x 270 x 373	19	174	75		2	<b>B</b>
BC30	356 x 430 x 491	280 x 271 x 380	23	200	60		2	<b>C</b>
BC60	432 x 496 x 668	356 x 311 x 557	29	204	70		3	<b>C</b>

## Réfrigérateur à lait BC



Convient aux produits laitiers



Serrure

**BC30 MC**

Réfrigérateur de lait

**BC60 MC**

Réfrigérateur de lait



6 orifices pré-perçés pour flexibles de lait



Serrure

## Description

La gamme BC-MC de réfrigérateurs de lait est idéale pour accompagner votre machine à café. Elle est dotée de 6 orifices fermés par des bouchons répartis sur le dessus et les côtés de l'armoire, pour pouvoir fournir facilement du lait frais. Ce réfrigérateur tabletop est équipé d'une porte vitrée, du froid ventilé et d'un éclairage intérieur à LED. Il est disponible en deux tailles différentes.

## Caractéristiques du produit

- Idéal comme refroidisseur de lait pour les machines à café
- Réfrigérateur table top avec perçages, garniture et bouchons
- 6 trous : 2 sur le dessus et 2 de chaque côté
- Porte vitrée à charnières
- Pieds ajustables
- Refroidissement par ventilateur
- Éclairage intérieur LED
- Tubes de distribution non fournis

## Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	+2 à +10
Fluide frigorigène	R600a
Type de dégivrage	Automatique
Finition extérieure	Noir
Finition intérieure	Aluminium revêtu, noir
Classe climatique	4

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Surface (m²)	Tablettes (pces)	Classe énerg.
BC30 MC	356 x 430 x 491	280 x 271 x 380	23	200	60		1	
BC60 MC	432 x 496 x 668	356 x 311 x 557	29	204	70		3	



### Description

La gamme FS-CP tabletop offre une solidité à toute épreuve pour un prix très compétitif. Ce réfrigérateur vitré convient parfaitement au branding avec son caisson éclairé sur le dessus, il attirera à coup sûr l'attention des clients. Grâce à sa taille réduite, il peut être utilisé comme réfrigérateur tabletop ou fixé au mur (les supports muraux sont fournis).

### Caractéristiques du produit

- Portes vitrées coulissantes
- Canopée lumineux LED
- Tablettes ajustables
- Pieds ajustables
- Éclairage intérieur LED
- Refroidissement par ventilateur

### Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	+2 à +10
Fluide frigorigène	R600a
Type de dégivrage	Automatique
Finition extérieure	Blanc
Finition intérieure	ABS
Classe climatique	4



Serrure



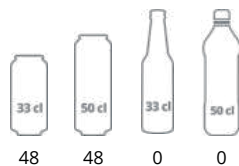
Serrure



Fixation murale

### FS60CP

Réfrigérateur table top



	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Surface (m <sup>2</sup> )	Tablettes (pces)	Classe énerg.
FS60CP	445 x 440 x 720	395 x 270 x 440	32	365	85		2	
FS80CP	480 x 460 x 840	410 x 380 x 550	38	402	85		2	

## Description

La gamme FSC tabletop offre une solidité à toute épreuve pour un prix très compétitif. Ce réfrigérateur vitré convient parfaitement au branding avec son caisson éclairé sur le dessus, il attirera à coup sûr l'attention des clients. Grâce à sa taille réduite, il peut être utilisé comme réfrigérateur tabletop ou fixé au mur (les supports muraux sont fournis).

## Caractéristiques du produit

- Portes vitrées coulissantes
- Canopée lumineuse LED
- Tablettes ajustables
- Pieds ajustables
- Éclairage intérieur LED
- Refroidissement par ventilateur

## Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	+2 à +10
Fluide frigorigène	R600a
Type de dégivrage	Automatique
Finition extérieure	Blanc
Finition intérieure	ABS
Classe climatique	4



Serrure



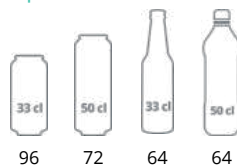
Portes coulissantes



Fixation murale

## FSC100

Réfrigérateur table top



96

72

64

64

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Portes (pces)	Tablettes (pces)	Classe énerg.
FSC100	655 x 390 x 930	560 x 265 x 636	46	500	85	100 / 60	2	3	

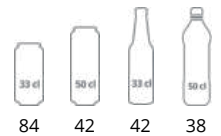
## Réfrigérateurs pour canettes



**CC45**  
Refroidisseur de canettes



**CC55**  
Refroidisseur de canettes



Ventilateur interne et panier



Roulettes solides

## Caractéristiques du produit

- Refroidissement par ventilateur
- Conçu pour les boissons en canette
- Baisse rapide de la température
- Panier inclus
- Couvercle basculant
- Convient aux graphiques
- Roulettes solides

## Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	+2 à +12
Fluide frigorigène	R600a
Type de dégivrage	Automatique
Finition extérieure	Blanc Noir
Finition intérieure	Acier laqué
Classe climatique	4

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Surface (m <sup>2</sup> )	Classe énerg.
CC45	457 x 457 x 830	375 x 375 x 470	22	256	76	0,1	B
CC55	457 x 457 x 1076	380 x 380 x 655	20	223	76	0,1	B
CC77	567 x 567 x 830	450 x 450 x 475	26	245	112	0,15	B

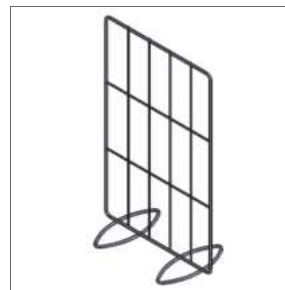


#### Caractéristiques du produit

- Excellente visibilité des produits
- Canopée lumineuse LED
- Convient aux graphiques
- 7 pieds coulissants
- Roulettes en option
- Refroidissement ventilé
- Baisse rapide de la température

#### Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	+2 à +12
Fluide frigorigène	R600a
Type de dégivrage	Automatique
Finition extérieure	Gris RAL9006
Finition intérieure	Acier laqué, LEXAN
Classe climatique	4



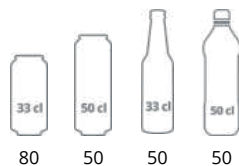
Cloison en option



Convient aux graphiques

## VOC100

Refroidisseur de canettes



80 50 50 50

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Surface (m <sup>2</sup> )	Classe énerg.
VOC100	660 x 460 x 970	520 x 345 x 570	29	949	160	0,75	

# Caves à vin réfrigérées

Les caves à vin garantissent une température de service idéale et une conservation optimale du vin.





Double température



48

**TFW200-S**  
Cave à vin



19

**TFW100-S**  
Cave à vin



163

**TFW400-2S**  
Cave à vin

### Description

La gamme TFW-S de caves à vin en acier inoxydable est une solution de stockage et de présentation du vin au style contemporain. Il possède un design élégant avec une façade en acier inoxydable et une finition intérieure noire, un éclairage LED tout en douceur, et des tablettes en bois sur glissières.

### Caractéristiques du produit

- Cadre et poignée de porte en acier inoxydable
- 2 zones de température avec une variation de 10°C max.
- Système de froid à économie d'énergie
- Très silencieux
- Éclairage intérieur LED avec interrupteur
- Porte vitrée réversible
- Tablettes en bois
- Alarme de limite supérieure/inférieure de température
- Étagères de présentation disponibles en option

### Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	+5 à +10 / +10 à +18 +5 à +18
Fluide frigorigène	R600a
Type de dégivrage	Automatique
Finition extérieure	Noir
Finition intérieure	ABS noir
Classe climatique	4

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Portes (pces)	Tablettes (pces)	Classe énerg.
TFW100-S	295 x 570 x 860	227 x 492 x 658	26	98	90	80 / 57	1	6	
TFW200-2S	595 x 570 x 820	520 x 445 x 605	44	145	160	155 / 131	1	6	
TFW200-S	595 x 570 x 820	520 x 445 x 605	44	130	160	155 / 141	1	4	
TFW400-2S	595 x 680 x 1760	515 x 532 x 1585	106	175	220	416 / 350	1	14	
TFW400-S	595 x 680 x 1760	515 x 532 x 1585	106	158	220	426 / 350	1	15	

## Série TFW200



46

Double  
température

## TFW200-2F

Cave à vin



Porte sans cadre



Poignée incurvée



48



## TFW200-F

Cave à vin

## Description

La gamme TFW-F de caves à vin sans cadre est une solution élégante pour stocker et exposer des bouteilles de vin. Elle possède des lignes très contemporaines, avec une porte vitrée sans bord, un éclairage LED tout en douceur, et des tablettes en bois sur glissières. Cette cave à vin possède un groupe de réfrigération moderne permettant de réduire la chaleur, le bruit et la consommation d'énergie de l'armoire.

## Caractéristiques du produit

- Porte vitrée sans cadre
- 2 zones de température avec une variation de 7°C max.
- Système de froid à économie d'énergie
- Très silencieux
- Éclairage intérieur LED avec interrupteur
- Porte réversible
- Poignée incurvée en acier inoxydable
- Tablettes en bois
- Alarme de limite supérieure/inférieure de température

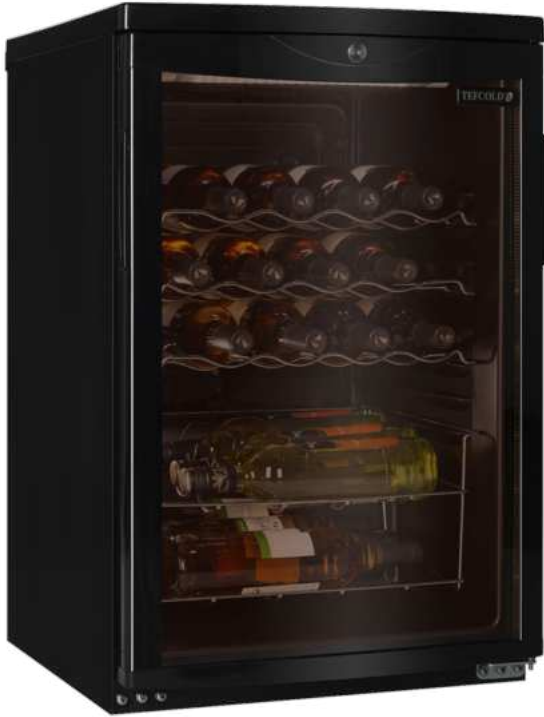
## Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	+5 à +10 / +10 à +18
	+5 à +18
Fluide frigorigène	R600a
Type de dégivrage	Automatique
Finition extérieure	Noir
Finition intérieure	ABS noir
Classe climatique	4

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Portes (pces)	Tablettes (pces)	Classe énerg.
TFW200-2F	595 x 570 x 820	520 x 445 x 605	44	145	160	155 / 131	1	6	
TFW200-F	595 x 570 x 820	520 x 445 x 605	44	130	160	155 / 141	1	4	

## Description

Une cave à vin encastrable de qualité avec une finition noire élégante. À l'intérieur, des clayettes à vin permettent de stocker jusqu'à 22 bouteilles de 75 cl, idéale pour la présentation et la conservation de vins blancs et rosés. L'unité est ventilée pour assurer un refroidissement homogène dans toute l'enceinte, garantissant ainsi une température de service optimale pour les vins conservés.



## Caractéristiques du produit

- Refroidissement par ventilateur
- Intérieur/Extérieur noir
- Porte vitrée teintée pour protéger le vin
- Tablettes ajustables
- Éclairage intérieur LED
- Porte vitrée incurvée
- Porte vitrée à charnières
- Pieds ajustables
- Verrou

## Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	+2 à +10
Fluide frigorigène	R600a
Type de dégivrage	Automatique
Finition extérieure	Noir
Finition intérieure	ABS noir
Classe climatique	4



Serrure



22

## SC85 BLACK

Cave à vin sous-comptoir noire



Tablettes ajustables



Lumière LED

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Portes (pces)	Tablettes (pces)	Classe énerg.
SC85 BLACK	503 x 567 x 775	410 x 415 x 630	33	387	165	92 / 85	1	4	



119

**TFW300-2F**

Cave à vin

**Description**

La gamme TFW-F de caves à vin sans cadre est une solution élégante pour stocker et exposer des bouteilles de vin. Elle possède des lignes très contemporaines, avec une porte vitrée sans bord, un éclairage LED tout en douceur, et des tablettes en bois sur glissières. Cette cave à vin possède un groupe de réfrigération moderne permettant de réduire la chaleur, le bruit et la consommation d'énergie de l'armoire.

**Caractéristiques du produit**

- Porte vitrée sans cadre
- 2 zones de température avec une variation de 10°C max.
- Système de froid à économie d'énergie
- Très silencieux
- Éclairage intérieur LED avec interrupteur
- Porte réversible
- Poignée incurvée en acier inoxydable
- Tablettes en bois
- Étagères de présentation disponibles en option
- Alarme de limite supérieure/inférieure de température

**Caractéristiques techniques**

Plage de température (°C)	+5 à +10 / +10 à +18
Fluide frigorigène	R600a
Type de dégivrage	Automatique
Finition extérieure	Noir
Finition intérieure	ABS noir
Classe climatique	4



Double température



Porte sans cadre



Poignée courbée

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Portes (pces)	Tablettes (pces)	Classe énerg.
TFW300-2F	595 x 680 x 1390	510 x 540 x 1130	89	150	155	270 / 250	1	10	

## Série TFW400

Double  
température

165

## TFW400-F

Cave à vin



163

## TFW400-2F

Cave à vin

Tablettes à tiroir en  
boisÉtagères de  
présentation  
disponibles en option

## Description

La gamme TFW-F de caves à vin sans cadre est une solution élégante pour stocker et exposer des bouteilles de vin. Elle possède des lignes très contemporaines, avec une porte vitrée sans bord, un éclairage LED tout en douceur, et des tablettes en bois sur glissières. Cette cave à vin possède un groupe de réfrigération moderne permettant de réduire la chaleur, le bruit et la consommation d'énergie de l'armoire.

## Caractéristiques du produit

- Porte vitrée sans cadre
- 2 zones de température avec une variation de 10°C max.
- Système de froid à économie d'énergie
- Très silencieux
- Éclairage intérieur LED avec interrupteur
- Porte réversible
- Poignée incurvée en acier inoxydable
- Tablettes en bois
- Alarme de limite supérieure/inférieure de température
- Étagères de présentation disponibles en option

## Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	+5 à +10 / +10 à +18
	+5 à +18
Fluide frigorigène	R600a
Type de dégivrage	Automatique
Finition extérieure	Noir
Finition intérieure	ABS noir
Classe climatique	4

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énérg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Portes (pces)	Tablettes (pces)	Classe énérg.
TFW400-2F	595 x 680 x 1760	515 x 532 x 1585	106	175	220	416 / 350	1	14	
TFW400-F	595 x 680 x 1760	515 x 532 x 1585	106	158	220	426 / 350	1	15	



118

**CPV1380E**

Vitrine réfrigérée adaptés au vin

**Description**

La gamme CPV représente une excellente solution économique pour conserver et présenter le vin. Finition intérieure et extérieure noire, avec 6 tablettes porte-bouteille en bois fournies. Ces modèles sont dotés d'un dégivrage automatique et d'un système de froid ventilé piloté par un thermostat électronique.

**Caractéristiques du produit**

- Porte vitrée à charnières
- 1 zone de température
- Lumière LED
- Tablettes ajustables
- Porte vitrée teintée pour protéger le vin
- Porte réversible
- Intérieur/Extérieur noir
- Verrou
- Étagères de présentation disponibles en option

**Caractéristiques techniques**

Plage de température (°C)	+1 à +18
Fluide frigorigène	R600a
Type de dégivrage	Automatique
Finition extérieure	Noir
Finition intérieure	ABS noir
Classe climatique	4



Tablettes ajustables



Étagères de présentation disponibles en option

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Portes (pces)	Tablettes (pces)	Classe énerg.
CPV1380E	595 x 640 x 1840	470 x 440 x 1555	78	713,58	180	372 / 350	1	6	

### Description

La gamme CPP de caves à vin représente une excellente solution économique pour conserver le vin. Finition intérieure et extérieure noire, porte PVC noire, 6 tablettes porte-bouteille en bois fournies. Ces modèles sont dotés d'un dégivrage automatique et d'un système de froid ventilé piloté par un thermostat électronique.



### Caractéristiques du produit

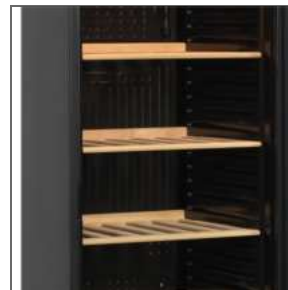
- Porte pleine réversible
- 1 zone de température
- Tablettes ajustables
- Intérieur/Extérieur noir
- Pieds ajustables
- Verrou

### Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	+1 à +18
Fluide frigorigène	R600a
Type de dégivrage	Automatique
Finition extérieure	Noir
Finition intérieure	ABS noir
Classe climatique	4



Serrure



Tablettes ajustables



Étagères de présentation disponibles en option

### CPP1380E

118

Réfrigérateur pouvant faire office de cave à vin

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Portes (pcs)	Tablettes (pcs)	Classe énerg.
CPP1380E	595 x 640 x 1840	470 x 440 x 1555	72	655	180	372 / 350	1	6	

# Mini-Bars

Les minibars offrent une solution de réfrigération compacte et efficace pour les hôtels, bureaux et usages privés. Élégants, silencieux et parfaits pour boissons et collations.





## Description

La gamme de minibars à absorption TM est très appréciée pour les chambres d'hôtel et les salles de réunion. Avec son groupe frigorifique parfaitement silencieux, elle ne dérange pas vos invités et vos clients. Le minibar équipé d'un éclairage interne à LED qui s'allume à l'ouverture de la porte. L'appareil est très facile à intégrer dans un aménagement existant. Cette gamme offre le choix entre porte pleine et porte vitrée avec différentes tailles.

### Caractéristiques du produit

- Porte vitrée réversible
- Évaporateur plat intégré
- Fonctionnement silencieux
- Faible consommation énergétique
- Tablettes ajustables
- Verrou
- Éclairage intérieur LED

### Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	+5 à +14
Fluide frigorigène	NH3
Type de dégivrage	Automatique
Finition extérieure	Noir
Finition intérieure	ABS, RAL7005
Classe climatique	

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Portes (pces)	Tablettes (pces)	Classe énerg.
TM33G-1	402 x 429 x 500	312 x 225 x 395	20,5	230	50	28 / 26	1	1	
TM44G-1	402 x 453 x 560	312 x 250 x 455	20	231	50	36 / 35	1	2	

## Série TM



## LE SAVIEZ-VOUS ?

Les minibars à absorption sont silencieux, permettant aux clients de passer une nuit paisible.

## Description

La gamme de minibars à absorption TM est très appréciée pour les chambres d'hôtel et les salles de réunion. Avec son groupe frigorifique parfaitement silencieux, elle ne dérange pas vos invités et vos clients. Le minibar équipé d'un éclairage interne à LED qui s'allume à l'ouverture de la porte. L'appareil est très facile à intégrer dans un aménagement existant. Cette gamme offre le choix entre porte pleine et porte vitrée avec différentes tailles.

## Caractéristiques du produit

- Système de réfrigération à absorption
- Évaporateur plat intégré
- Fonctionnement silencieux
- Faible consommation énergétique
- Porte pleine réversible
- Tablettes réglables, sur les portes également
- Éclairage intérieur LED
- Verrou

## Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	0 à +10
Fluide frigorigène	NH3
Type de dégivrage	Automatique
	Automatique, électrique
Finition extérieure	Noir
Finition intérieure	ABS, RAL7005
Classe climatique	

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Portes (pces)	Tablettes (pces)	Classe énerg.
TM33	402 x 438,3 x 500	312 x 225 x 395	12	188	50	28 / 26	1	1	
TM44	402 x 463 x 560	312 x 250 x 455	14	193	50	36 / 35	1	2	
TM55	402 x 465 x 670	312 x 250 x 565	20	193	50	44 / 41	1	3	



Serrure

## Description

La gamme TM de minibars à compresseur représente un excellent choix pour les chambres d'hôtel. Elle est équipée d'un groupe frigorifique à compresseur silencieux, qui peut être programmé pour fonctionner uniquement quand il n'y a personne dans la chambre. Elle est également dotée d'un mode SLEEP permettant de privilégier le silence de fonctionnement, et d'une fonction FAST pour un refroidissement immédiat. Il possède un design élégant, est facile à encastrer, et consomme peu d'énergie. Cette gamme offre le choix entre porte pleine et porte vitrée avec différentes tailles.

### Caractéristiques du produit

- Système de réfrigération à compresseur
- Excellente présentation des produits
- Faible consommation énergétique
- Fonctionnement silencieux
- Fonction de programmation pour le confort des clients
- Fonction SLEEP pour programmer une période de silence
- Fonction FAST pour un refroidissement immédiat
- Porte vitrée réversible
- Éclairage intérieur LED
- Poignée intégrée
- Verrou

### Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	+5 à +14
Fluide frigorigène	R600a
Type de dégivrage	Automatique
Finition extérieure	Noir
Finition intérieure	Blanc
Classe climatique	4

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Portes (pces)	Tablettes (pces)	Classe énerg.
TM35GC	402 x 425 x 505	310 x 207 x 397	23	113	65	27 / 24	1	1	
TM45GC	402 x 485 x 565	310 x 300 x 455	24	128	65	38 / 34	1	2	

## Série TMC



## LE SAVIEZ-VOUS ?

Les minibars à compresseur gardent les produits plus frais dans des environnements chauds que les minibars à absorption.



Serrure

## Description

La gamme TM de minibars à compresseur représente un excellent choix pour les chambres d'hôtel. Elle est équipée d'un groupe frigorifique à compresseur silencieux, qui peut être programmé pour fonctionner uniquement quand il n'y a personne dans la chambre. Elle est également dotée d'un mode SLEEP permettant de privilégier le silence de fonctionnement, et d'une fonction FAST pour un refroidissement immédiat. Il possède un design élégant, est facile à encastrer, et consomme peu d'énergie. Cette gamme offre le choix entre porte pleine et porte vitrée avec différentes tailles.

## Caractéristiques du produit

- Faible consommation énergétique
- Système de réfrigération à compresseur
- Fonctionnement silencieux
- Fonction de programmation pour le confort des clients
- Fonction SLEEP pour programmer une période de silence
- Fonction FAST pour un refroidissement immédiat
- Tablettes réglables, sur les portes également
- Porte pleine réversible
- Éclairage intérieur LED
- Poignée intégrée
- Verrou

## Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	+5 à +10
Fluide frigorigène	R600a
Type de dégivrage	Automatique
Finition extérieure	Noir
Finition intérieure	Blanc
Classe climatique	4

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Portes (pces)	Tablettes (pces)	Classe énerg.
TM35C	402 x 440 x 510	310 x 207 x 397	19,5	55	65	27 / 24	1	1	
TM45C	402 x 500 x 565	310 x 300 x 455	20	57	65	38 / 34	1	2	

**TD50C**

Réfrigérateur minibar tiroir



Tiroir supplémentaire pour rester organisé



Écran avec un bouton pour chaque fonction

**TD50A**

Réfrigérateur minibar tiroir

**Description**

La gamme de minibars à tiroir TD est idéale pour les chambres d'hôtel. Ces minibars peuvent être encastrés dans les tables de nuit, par exemple, pour mettre à disposition de vos clients des boissons fraîches et de quoi grignoter. Le tiroir est équipé d'un groupe frigorifique à compresseur silencieux. Il possède un design élégant, est facile à encastrer, et consomme peu d'énergie.

**Caractéristiques du produit**

- Système de réfrigération à compresseur
- Faible consommation énergétique
- Fonctionnement silencieux
- Excellente présentation des produits
- Éclairage intérieur LED
- Sans façade/poignée - immédiatement intégrable
- Fonction SLEEP pour programmer une période de silence

**Caractéristiques techniques**

Plage de température (°C)	+5 à +12
Fluide frigorigène	R600a
Type de dégivrage	Automatique
Finition extérieure	Noir
Finition intérieure	Blanc
Classe climatique	4

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Portes (pces)	Tablettes (pces)	Classe énerg.
TD50A	550 x 508 x 420	470 x 395 x 332	22	106	40	52 / 45			
TD50C	550 x 508 x 420	470 x 395 x 332	22	106	40	52 / 45			

# Vitrines de comptoir

Les présentoirs de comptoir offrent une mise en valeur efficace des produits réfrigérés sur un comptoir. Compacts, pratiques et parfaits pour les achats impulsifs.



## Série LCT Curved

## Description

Les armoires vitrées réfrigérées de la gamme LCT-C sont des modèles pour comptoir dotés d'une façade vitrée incurvée. Ces modèles se déclinent en deux tailles et arborent un design contemporain avec une finition en acier inoxydable. Les armoires vitrées sont équipées d'un éclairage LED et de clayettes fixes pour une superbe présentation. Des portes coulissantes à l'arrière assurent une grande facilité d'accès.

## Caractéristiques du produit

- Acier inoxydable
- Double vitrage
- Porte(s) vitrée(s) coulissante(s) à l'arrière
- Pieds ajustables
- Dessus/façade vitrés incurvés
- Éclairage intérieur LED
- Refroidissement ventilé

## Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	+2 à +8
Fluide frigorigène	R290
Type de dégivrage	Automatique
Finition extérieure	Inox / verre
Finition intérieure	Inox / verre
Classe climatique	3



## LCT750C/BLACK

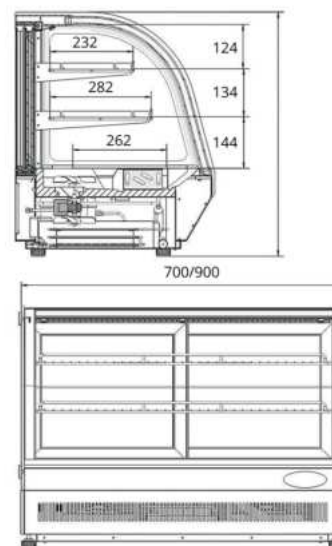
Comptoirs réfrigérés



Présentoir à pâtisserie



Portes coulissantes



	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Surface (m <sup>2</sup> )	Tablettes (pces)	Classe énerg.
LCT750C/BLACK	700 x 560 x 670	640 x 450 x 400	63	1507	242	0,7	2	
LCT900C/BLACK	900 x 560 x 670	840 x 450 x 400	70	1577	242	0,8	2	

## Série LCT Flat



## Description

Les armoires vitrées réfrigérées de la gamme LCT-F sont des modèles pour comptoir dotés d'une façade vitrée plane. Ces modèles se déclinent en deux tailles et arborent un design contemporain avec une finition en acier inoxydable. Les armoires vitrées sont équipées d'un éclairage LED et de clayettes fixes pour une superbe présentation. Des portes coulissantes à l'arrière assurent une grande facilité d'accès.

## Caractéristiques du produit

- Acier inoxydable
- Double vitrage
- Porte(s) vitrée(s) coulissante(s) à l'arrière
- Pieds ajustables
- Dessus vitré plat
- Éclairage intérieur LED
- Refroidissement ventilé

## Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	+2 à +8
Fluide frigorigène	R290
Type de dégivrage	Automatique
Finition extérieure	Inox / verre
Finition intérieure	Inox / verre
Classe climatique	3

## LCT750F/BLACK

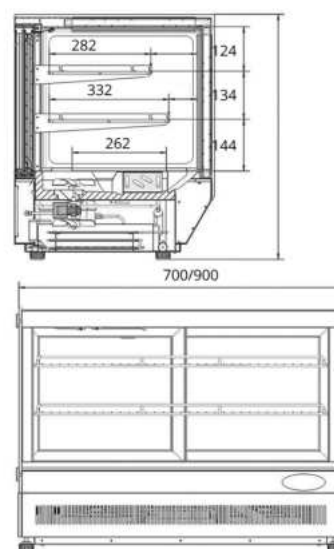
Comptoirs réfrigérés



Présentoir à pâtisserie



Portes coulissantes



	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Surface (m <sup>2</sup> )	Tablettes (pces)	Classe énerg.
LCT750F/BLACK	700 x 560 x 670	640 x 450 x 400	65	1603	242	0,72	2	
LCT900F/BLACK	900 x 560 x 670	840 x 450 x 400	75	1684	242	0,9	2	



**UPD60-GREY**  
Vitrine réfrigérée pour comptoir



**UPD80-BLACK**  
Vitrine réfrigérée pour comptoir

**UPD60-BLACK**  
Vitrine réfrigérée pour comptoir

#### Description

Les armoires vitrées réfrigérées de la gamme UPD présentent un design vertical et sont dotées de double vitrage sur toutes les faces. Elles sont équipées de clayettes réglables pour une plus grande flexibilité. Leur contenu est éclairé par des LED et maintenu au frais par un système de froid ventilé. La gamme LPD propose différentes tailles et finitions pour répondre à tous les besoins.

#### Caractéristiques du produit

- Double vitrage des quatre côtés
- Tablettes métalliques ajustables
- Porte vitrée
- Finition noire
- Pieds ajustables
- Refroidissement ventilé
- Éclairage interne LED

#### Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	+2 à +12
Fluide frigorigène	R600a
Type de dégivrage	Automatique
Finition extérieure	Finition grise, ABS Finition noire, ABS
Finition intérieure	Finition grise, ABS Finition noire, ABS
Classe climatique	4

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Surface (m <sup>2</sup> )	Tablettes (pces)	Classe énerg.
UPD60-BLACK	428 x 386 x 855	400 x 358 x 460	38	1311	164	0,57	2	
UPD60-GREY	428 x 386 x 855	400 x 358 x 460	38	1311	164	0,57	2	
UPD80-BLACK	428 x 386 x 1000	400 x 358 x 610	41	1369	184	0,76	3	
UPD80-GREY	428 x 386 x 1000	400 x 358 x 610	41	1369	184	0,76	3	

## LPD Curved

**LPD1500C/BLACK**

Comptoirs réfrigérés

**LPD1200C/BLACK**

Comptoirs réfrigérés

**LPD900C/BLACK**

Comptoirs réfrigérés

## Description

Les vitrines réfrigérées de la gamme LPD-C présentent une vitre de façade/de dessus en double vitrage incurvée. Ce sont des modèles haut-de-gamme en matériaux de qualité se déclinant en plusieurs tailles. Ils présentent des caractéristiques intéressantes comme des tablettes en verre dépoli avec éclairage LED par le dessous, une façade anti-buée et un système de froid ventilé efficace. Des portes coulissantes à l'arrière assurent une grande facilité d'accès au contenu.

## Caractéristiques du produit

- Cadre acier inoxydable et verre noir brillant
- Éclairage LED sous chaque tablette
- Tablettes réglables (une seule étape)
- Porte(s) vitrée(s) coulissante(s) à l'arrière
- Pieds et roulettes réglables
- Dessus/façade vitrés incurvés
- Double vitrage
- Façade vitrée anti-buée

## Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	+2 à +8
Fluide frigorigène	R290
Type de dégivrage	Automatique
Finition extérieure	Inox / verre
Finition intérieure	Inox / verre
Classe climatique	3

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Surface (m²)	Tablettes (pces)	Classe énerg.
LPD1200C/BLACK	1205 x 745 x 1360	1050 x 580 x 780	269	4592	580	2,01	3	
LPD1500C/BLACK	1505 x 745 x 1360	1350 x 580 x 780	275	4938	798	2,47	3	
LPD900C/BLACK	905 x 745 x 1360	750 x 580 x 780	204	4004	598	1,54	3	

**LPD1503F/BLACK**

Comptoirs réfrigérés



Présentoir à pâtisserie



Portes coulissantes

**LPD1200F/BLACK**

Comptoirs réfrigérés

## Description

Les vitrines réfrigérées de la gamme LPD-3F présentent une vitre de façade/de dessus en double vitrage plane et disposent d'une tablette supplémentaire. Ce sont des modèles haut-de-gamme en matériaux de qualité disponibles en plusieurs tailles. Ils présentent des caractéristiques intéressantes comme des tablettes en verre dépoli avec éclairage LED par le dessous, une façade anti-buée et un système de froid ventilé efficace.

## Caractéristiques du produit

- Possibilité d'ajouter des tablettes
- Cadre acier inoxydable et verre noir brillant
- Double vitrage
- Façade vitrée anti-buée
- Éclairage LED sous chaque tablette
- Porte(s) vitrée(s) coulissante(s) à l'arrière
- Refroidissement ventilé
- Dessus vitré plat

## Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	+2 à +8
Fluide frigorigène	R290
Type de dégivrage	Automatique
Finition extérieure	Inox / verre
Finition intérieure	Inox / verre
Classe climatique	3

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Surface (m <sup>2</sup> )	Tablettes (pces)	Classe énerg.
LPD1200F/BLACK	1205 x 745 x 1209	1140 x 510 x 670	232	4062	580	1,85	2	
LPD1203F/BLACK	1205 x 745 x 1350	1140 x 510 x 774	253	5070	530	2,21	3	
LPD1500F/BLACK	1505 x 745 x 1209	1440 x 510 x 670	262	4723	685	2,26	2	
LPD1503F/BLACK	1505 x 745 x 1350	1440 x 510 x 774	253	5968	685	2,7	3	
LPD900F/BLACK	905 x 745 x 1209	840 x 510 x 670	232	3500	480	1,44	2	
LPD903F/BLACK	905 x 745 x 1350	840 x 510 x 774	180	4318	530	1,72	3	

## UPD400C

**UPD400-C**

Armoire vitrée réfrigérée (froid positif)

## Description

L'armoire vitrée UPD400-C représente une solution élégante pour mettre en valeur les gâteaux et desserts. La version froid positif est dotée de double vitrage sur toutes les faces et d'une porte vitrée sans cadre. Elle arbore un design moderne avec une finition noire en acier à l'extérieur et acier inoxydable à l'intérieur, et est dotée de 5 tablettes en verre réglables et d'un éclairage LED.

## Caractéristiques du produit

- Double vitrage des quatre côtés
- Porte vitrée sans cadre
- Excellente présentation des produits
- Éclairage interne LED
- Extérieur noir
- Intérieur acier inoxydable à effet miroir
- Tablettes en verre
- Refroidissement ventilé
- Étagères à vin disponibles en option

## Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	+2 à +8
Fluide frigorigène	R290
Type de dégivrage	Automatique
Finition extérieure	Noir / verre
Finition intérieure	Inox / verre
Classe climatique	4



Porte sans cadre



Étagères à vin en option

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Surface (m²)	Tablettes (pces)	Classe énerg.
UPD400-C	650 x 650 x 1950	588 x 516 x 1200	203	2391	320	1,95	5	



## UPD400-F

Armoire vitrée réfrigérée (froid négatif)

### Description

L'armoire vitrée UPD400-F représente une solution élégante pour mettre en valeur les desserts. La version froid négatif est dotée de double vitrage sur toutes les faces et d'une porte vitrée sans cadre. Elle arbore un design moderne avec une finition noire en acier à l'extérieur et acier inoxydable à l'intérieur, et est dotée de 5 tablettes en verre réglables et d'un éclairage LED.

### Caractéristiques du produit

- Double vitrage des quatre côtés
- Porte vitrée sans cadre
- Excellente présentation des produits
- Éclairage interne LED
- Extérieur noir
- Intérieur acier inoxydable à effet miroir
- Tablettes en verre
- Congélateur

### Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	-22 à -18
Fluide frigorigène	R290
Type de dégivrage	Automatique
Finition extérieure	Noir / verre
Finition intérieure	Inox / verre
Classe climatique	4



Porte sans cadre



tablettes en verre réglables

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Surface (m <sup>2</sup> )	Tablettes (pcs)	Classe énerg.
UPD400-F	650 x 650 x 1950	588 x 516 x 1200	203	8582	1000	1,95	5	

# Vitrines murales réfrigérées

Muraux réfrigérés conçus pour une présentation attrayante et efficace des produits frais. Idéaux pour les supermarchés, commerces et le secteur de la restauration.





Convient aux produits laitiers



Convient à la viande fraîche



Serrure



Étude de site



Installation spéciale



### MCX90M

Vitrine réfrigérée inox



### MCX130M

Vitrine réfrigérée inox



Volet de sécurité avec serrure



Roulettes solides

#### Description

La gamme MCX de vitrines inox est idéale pour développer les achats impulsifs. Elle est disponible en plusieurs tailles, avec un volet de sécurité manuel à serrure. Elle répond à tous les besoins de présentation des produits réfrigérés pendant le service tout en privilégiant la sécurité des produits en dehors des heures de service.

#### Caractéristiques du produit

- Idéal pour les achats impulsifs
- Volet de sécurité verrouillable
- Refroidissement ventilé
- Tablettes ajustables
- Entièrement automatique
- Roulettes avec freins
- Éclairage intérieur LED avec interrupteur
- Régulation numérique et affichage de la température
- Bande d'étiquetage incluse

#### Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	-1 à +5
Fluide frigorigène	R290
Type de dégivrage	Automatique
Finition extérieure	SS304
Finition intérieure	SS304
Classe climatique	3

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Surface (m²)	Tablettes (pces)	Classe énerg.
MCX130M	1312 x 740 x 1994	1250 x 436 x 1250	230	6449	1080	1,46	4	
MCX90M	868 x 740 x 1994	806 x 436 x 1250	160	3865	670	0,89	4	

## MCX E LED



## MCX130E LED

Vitrine réfrigérée inox



## MCX150E LED

Vitrine réfrigérée inox

## MCX90E LED

Vitrine réfrigérée inox

## Description

La gamme MCX LED de vitrines inox est idéale pour développer les achats impulsifs. Elle est disponible en plusieurs tailles, avec un volet de sécurité électronique à serrure. Elle est dotée d'un éclairage à LED sous chaque tablette pour une présentation optimale des produits. Elle répond à tous les besoins de présentation des produits réfrigérés pendant le service tout en privilégiant la sécurité des produits en dehors des heures de service.

## Caractéristiques du produit

- Volet de sécurité électronique avec serrure
- Idéal pour les achats impulsifs
- Tablettes ajustables
- Éclairage LED sous chaque tablette
- Refroidissement ventilé
- Entièrement automatique
- Régulation numérique et affichage de la température
- Bande d'étiquetage incluse
- Roulettes avec freins

## Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	-1 à +5
Fluide frigorigène	R290
Type de dégivrage	Automatique
Finition extérieure	SS304
Finition intérieure	SS304
Classe climatique	3

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Surface (m <sup>2</sup> )	Tablettes (pces)	Classe énerg.
MCX130E LED	1312 x 630 x 2100	1250 x 436 x 1250	210	6449	1080	1,46	4	F A ↑ G
MCX150E LED	1512 x 630 x 2100	1450 x 436 x 1250	235	6770	1210	1,72	4	F A ↑ G
MCX200E LED	1937 x 630 x 2100	1875 x 436 x 1250	300	7455	1490	2,26	4	E A ↑ G
MCX90E LED	868 x 630 x 2100	806 x 436 x 1250	160	3865	670	0,89	4	E A ↑ G



Convient aux  
produits laitiers



Convient à la  
viande fraîche

## Description

La gamme PC de vitrines réfrigérées à froid positif est une solution de froid positif spacieuse à basse consommation. Elle est disponible avec 2, 3 ou 4 portes vitrées sans montant, ainsi qu'avec des parois vitrées pour une visibilité optimale sur les produits. Elle est dotée d'un éclairage LED en haut de l'armoire et sous chacune des étagères particulièrement profondes. Excellent choix pour les supermarchés et épicerie.

### Caractéristiques du produit

- Portes vitrées pour la mise en valeur des produits
- Faible consommation énergétique
- Intérieur/Extérieur noir
- Tablettes réglables avec fonction de basculement
- Éclairage LED sous chaque tablette
- Refroidissement ventilé pour un refroidissement rapide et une température uniforme
- Régulation numérique et affichage de la température
- Parois vitrées de série
- Bandes d'étiquetage de 33 mm fournies avec rebords
- Roulettes et pieds verrouillables

### Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	-1 à +5
Fluide frigorigène	R290
Type de dégivrage	Automatique
Finition extérieure	Noir RAL9005
Finition intérieure	Noir RAL9005
Classe climatique	3

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Surface (m <sup>2</sup> )	Tablettes (pces)	Classe énerg.
PC1250B	1310 x 740 x 2050	1250 x 450 x 1540	260	2143	550	3,14	5	B
PC1870B	1935 x 740 x 2050	1875 x 450 x 1540	370	2967	980	4,13	5	B
PC2500B	2560 x 740 x 2050	2500 x 450 x 1540	440	3723	1060	5,13	5	B



## LE SAVIEZ-VOUS ?

Nos murs réfrigérés peuvent être multiplexés, créant ainsi une ligne continue de réfrigération dans votre magasin.



Existe en négative



Convient aux produits laitiers

## Description

Avec leurs portes et leurs tablettes particulièrement profondes, les vitrines réfrigérées de la gamme EXTRA sont idéales pour les magasins d'alimentation et les supermarchés. Elles sont disponibles en différentes tailles et mettent bien en valeur les produits grâce à des portes et des parois vitrées, et des tablettes réglables et inclinables. Il est possible de combiner les modèles EXTRA grâce à un kit de canalisation pour créer des rayonnages continus dans le magasin. Bien que très spacieuse, cette armoire consomme peu d'énergie.

## Caractéristiques du produit

- Meubles accouplables
- Temperature Class 3M1
- Tablettes robustes avec renforts
- Tablettes grande profondeur réglables pour une capacité maximale
- Inclinable pour une meilleure présentation des produits
- Éclairage interne vertical LED
- Base plus 4 tablettes
- Parois vitrées de série
- Kit de canalisation en accessoire

## Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	+2 à +6
Fluide frigorigène	R290
Type de dégivrage	Automatique, gaz chaud
Finition extérieure	Noir / verre
Finition intérieure	Noir
Classe climatique	3

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Surface (m²)	Tablettes (pces)	Classe énerg.
EXTRA1250CD	1350 x 920 x 2035	1250 x 610 x 1399	320	4015	1100	1,81	4	
EXTRA1875CD	1975 x 920 x 2035	1875 x 610 x 1399	425	5119	1300	2,72	4	
EXTRA2500CD	2600 x 920 x 2035	2500 x 610 x 1399	640	5748	2200	3,63	4	

## Galaxy+ Noir



Existe en  
negative



Convient aux  
produits laitiers



Convient à la  
viande fraîche



Étude de site



Installation  
spéciale

## Description

Les vitrines réfrigérées de la gamme Galaxy+ sont dotées d'un système de froid très basse consommation associé à un design somptueux. Leurs portes vitrées pleine hauteur offrent une très grande visibilité sur les produits. Spacieuses, ces armoires sont équipées de tablettes réglables et d'un éclairage LED intérieur permettant une mise en valeur optimale des produits.

## Caractéristiques du produit

- Classe énergétique UE B
- Meubles accouplables
- Portes vitrées pour la mise en valeur des produits
- Tablettes réglables avec fonction de basculement
- Tablettes robustes avec renforts
- Bandes d'étiquetage et rebord acrylique en standard
- Portes à fermeture automatique
- Parois des extrémités 40 mm avec finition intérieure miroir
- Éclairage interne vertical LED
- Bars d'amortissement en acier inoxydable
- Kit de canalisation en accessoire

## Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	-1 à +5
Fluide frigorigène	R290
Type de dégivrage	Automatique
Finition extérieure	Noir RAL9005
Finition intérieure	Noir RAL9005
Classe climatique	3

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Surface (m²)	Tablettes (pcs)	Classe énerg.
Galaxy+ GP10FGD Black	1018 x 740 x 2040	938 x 544 x 1562	264	1186	580	1,44	5	B
Galaxy+ GP14FGD Black	1330 x 740 x 2040	1250 x 544 x 1562	285	1336	583	1,91	5	B
Galaxy+ GP20FGD Black	1955 x 740 x 2040	1875 x 544 x 1562	439	1997	829	2,87	5	B
Galaxy+ GP26FGD Black	2580 x 740 x 2040	2500 x 544 x 1562	459	2821	868	3,83	5	B



## Description






La gamme de vitrines réfrigérées MDCA est conçue pour le commerce de détail. Elle relève de la classe de température 3M1, avec un système de réfrigération silencieux et basse consommation. La gamme offre un grand espace de stockage et de présentation, avec des portes vitrées, des tablettes réglables et inclinables pour une meilleure présentation des produits, ainsi qu'un éclairage LED horizontal et vertical. La gamme MDCA est disponible en plusieurs tailles différentes.

## Caractéristiques du produit

- Classe énergétique UE B
- Excellente visibilité des produits
- Commande avec connectivité Bluetooth et NFC
- Meubles accouplables
- Tablettes réglables avec fonction de basculement
- Bandes d'étiquetage et rebord acrylique en standard
- Parois des extrémités 40 mm avec finition intérieure miroir
- Éclairage interne vertical LED
- Bars d'amortissement en acier inoxydable
- Compresseur à vitesse variable basse consommation
- Kit de canalisation en accessoire

## Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	-1 à +5
Fluide frigorigène	R290
Type de dégivrage	
Finition extérieure	Noir RAL9005
Finition intérieure	Noir RAL9005
Classe climatique	3

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énérg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Surface (m <sup>2</sup> )	Tablettes (pces)	Classe énérg.
MDCA1250HB	1330 x 805 x 2095	1250 x 565 x 1512	335	1865	807	1,7	5	
MDCA1875HB	1955 x 805 x 2095	1875 x 565 x 1512	408	2738	912	2,63	5	
MDCA2500HB	2580 x 805 x 2095	2500 x 565 x 1512	512	2705	1114	3,55	5	
MDCA3750HB	3830 x 805 x 2095	3750 x 565 x 1512	720	5384	1324	5,51	5	
MDCA937HB	1017 x 805 x 2095	937 x 565 x 1512	260	1577	795	1,29	5	



## LE SAVIEZ-VOUS ?

Nos murs réfrigérés peuvent être multiplexés, créant ainsi une ligne continue de réfrigération dans votre magasin.

## Description






Découvrez la vitrine murale Cronus avec un puissant système de réfrigération ventilée, un dégivrage automatique et un éclairage LED économe en énergie. Parfaite pour garantir des conditions de conservation optimales et une présentation élégante des produits laitiers et de la charcuterie. Également disponible avec intérieur blanc. (Disponible aussi en profondeur de 85 cm et en version noire/blanche.)

## Caractéristiques du produit

- Idéal pour les achats impulsifs
- Accès facile aux produits
- Idéal pour les produits laitiers
- Éclairage intérieur LED
- Dégivrage automatique
- Refroidissement ventilé
- Thermomètre
- Rideau de nuit
- Parois vitrées de série

## Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	-1 à +5
Fluide frigorigène	R290
Type de dégivrage	Automatique
Finition extérieure	Noir
Finition intérieure	Noir
Classe climatique	3

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Surface (m <sup>2</sup> )	Tablettes (pces)	Classe énerg.
MCB130	1312 x 630 x 1920	1250 x 436 x 1250	210	6449	1080	1,58	4	
MCB150	1512 x 630 x 1920	1450 x 436 x 1250	235	6770	1210	1,84	4	
MCB200	1937 x 630 x 1920	1875 x 436 x 1250	300	7455	1490	2,37	4	
MCB65	687 x 630 x 1920	625 x 436 x 1250	140	3483	635	0,79	4	
MCB90	868 x 630 x 1920	806 x 436 x 1250	160	3865	670	1,02	4	



### Description






Découvrez la vitrine murale Cronus avec un puissant système de réfrigération ventilée, un dégivrage automatique et un éclairage LED économe en énergie. Parfaite pour garantir des conditions de conservation optimales et une présentation élégante des produits laitiers et de la charcuterie. Également disponible avec intérieur blanc. (Disponible aussi en profondeur de 85 cm et en version noire/blanche.)

### Caractéristiques du produit

- Excellente visibilité des produits
- Porte vitrée à charnières
- Parois vitrées de série
- Idéal pour les produits laitiers
- Tablettes ajustables
- Éclairage intérieur LED
- Dégivrage automatique
- Refroidissement ventilé
- Thermomètre

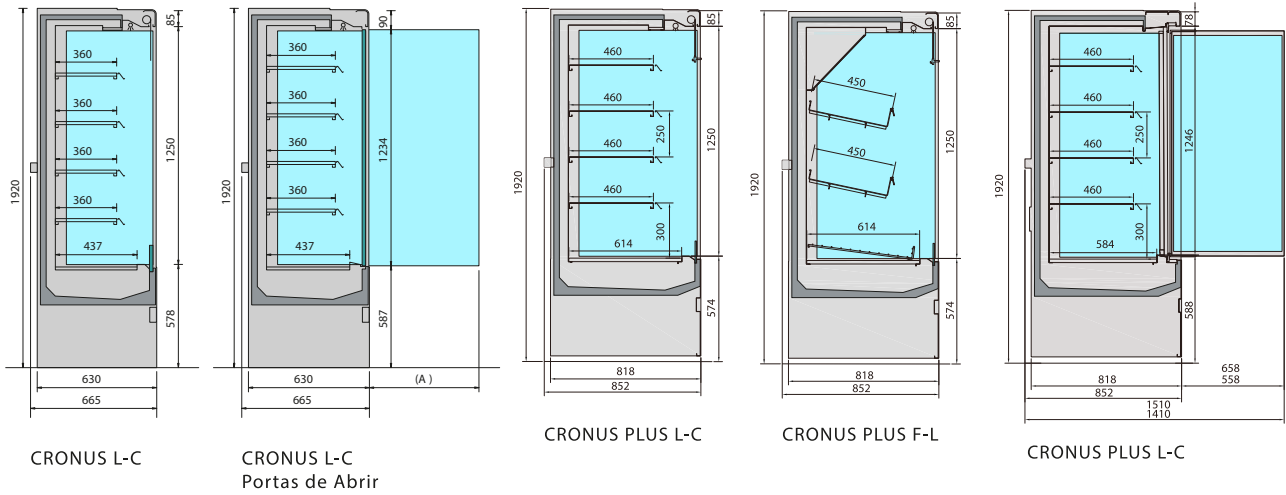
### Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	-1 à +5
Fluide frigorigène	R290
Type de dégivrage	Automatique
Finition extérieure	Noir
Finition intérieure	Noir
Classe climatique	3

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Surface (m <sup>2</sup> )	Tablettes (pces)	Classe énerg.
MCB130H	1312 x 630 x 1920	1250 x 436 x 1250	240	3157	570	1,49	4	
MCB150H	1512 x 630 x 1920	1450 x 436 x 1250	270	3201	606	1,73	4	
MCB200H	1937 x 630 x 1920	1875 x 436 x 1250	305	6007	1190	2,28	4	
MCB65H	687 x 630 x 1920	625 x 436 x 1250	165	1875	435	0,74	4	
MCB90H	868 x 630 x 1920	806 x 436 x 1250	190	3057	490	0,97	4	



MCB range





## LE SAVIEZ-VOUS ?

Ce modèle est disponible avec ou sans portes coulissantes. Il se distingue par sa faible hauteur, tout en offrant une surface d'exposition spacieuse et attrayante.

## Description




Cette série de meubles muraux bas offre une excellente présentation pour votre commerce de produits fins. Équipée de panneaux latéraux en verre et d'un éclairage intérieur, elle assure une visibilité optimale des produits. Avec une hauteur de seulement 1500 mm, cette vitrine réfrigérée est idéale pour la présentation des produits laitiers et de charcuterie. Le modèle est également disponible dans différents coloris RAL, ainsi qu'en version avec une profondeur de 818 mm.

## Caractéristiques du produit

- Excellente présentation des produits
- Modèle compact - 665 mm de profondeur seulement
- Portes vitrées coulissantes
- Extérieur noir
- Tablettes ajustables
- Thermostat électronique
- Refroidissement ventilé
- Dégivrage automatique

## Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	-1 à +5
Fluide frigorigène	R290
Type de dégivrage	Automatique
Finition extérieure	Noir
Finition intérieure	Blanc
Classe climatique	3

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Surface (m <sup>2</sup> )	Tablettes (pces)	Classe énerg.
MCWB130S Low	1310 x 665 x 1500	1250 x 440 x 830	180	2864	515	1,03	3	
MCWB150S Low	1510 x 665 x 1500	1450 x 440 x 830	205	3609	795	1,2	3	
MCWB200S Low	1935 x 665 x 1500	1875 x 440 x 830	250	5192	1390	1,55	3	



## Description





Cette série de meubles muraux bas offre une excellente présentation pour votre commerce de produits fins. Équipée de panneaux latéraux en verre et d'un éclairage intérieur, elle assure une visibilité optimale des produits. Avec une hauteur de seulement 1500 mm, cette vitrine réfrigérée est idéale pour la présentation des produits laitiers et de charcuterie. Le modèle est également disponible dans différents coloris RAL, ainsi qu'en version avec une profondeur de 818 mm.

### Caractéristiques du produit

- Excellente présentation des produits
- Portes vitrées coulissantes
- Extérieur noir
- Tablettes ajustables
- Thermostat électronique
- Refroidissement ventilé
- Dégivrage automatique

### Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	-1 à +7
Fluide frigorigène	R290
Type de dégivrage	Automatique
Finition extérieure	Noir
Finition intérieure	Blanc
	Noir
Classe climatique	3

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Surface (m <sup>2</sup> )	Tablettes (pces)	Classe énerg.
MC+B250S Low LED	2562 x 852 x 1500	2500 x 620 x 830	400		1590		3	
MC+WB130S Low	1312 x 852 x 1500	1250 x 620 x 830	230	2864	515	1,21	3	
MC+WB150S Low	1512 x 852 x 1500	1450 x 620 x 830	285	3609	795	1,41	3	
MC+WB200S Low	1937 x 852 x 1500	1875 x 620 x 830	355	5192	1390	1,82	3	
MC+WB90S Low	868 x 852 x 1500	806 x 620 x 830	190	1875	435	0,78	3	



## LE SAVIEZ-VOUS ?








Nos murs réfrigérés peuvent être multiplexés, créant ainsi une ligne continue de réfrigération dans votre magasin.

## Caractéristiques du produit

- Refroidissement ventilé
- Bande d'étiquetage incluse
- Lumière LED

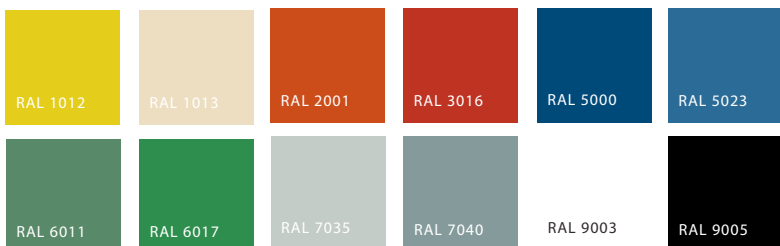
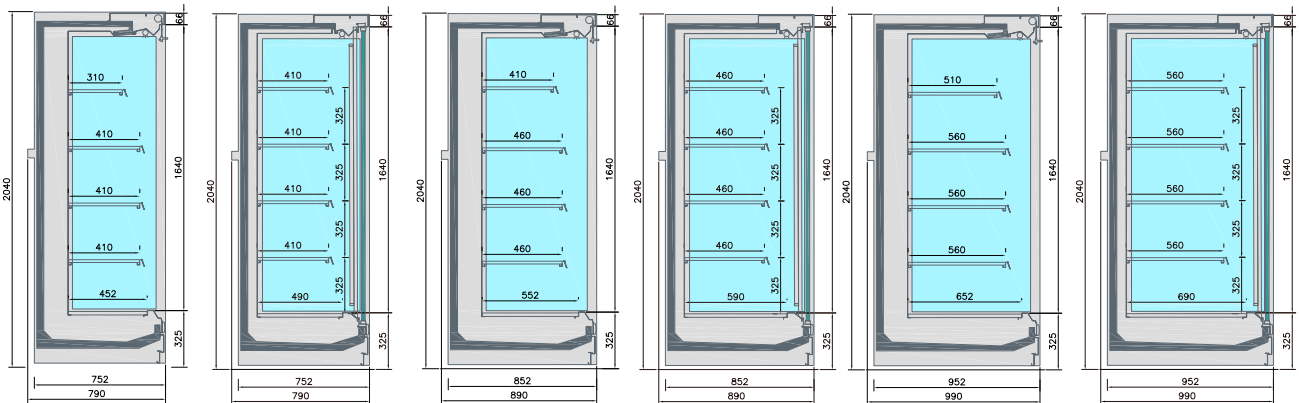
## Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	+2 à +4
Fluide frigorigène	
Type de dégivrage	Automatique
Finition extérieure	Noir
Finition intérieure	Blanc
Classe climatique	3

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Surface (m²)	Tablettes (pcs)	Classe énerg.
MAWB1250/750 REM	1410 x 790 x 2040		210		91	1,88	4	
MAWB1250/750H REM	1410 x 790 x 2040		220				4	
MAWB1875/750 REM	2035 x 790 x 2040		315		172	2,83	8	
MAWB1875/750H REM	2035 x 790 x 2040		325		123		8	
MAWB2500/750 REM	2660 x 790 x 2040		425		210	3,77	8	
MAWB3750/750 REM	3910 x 790 x 2040		635		240	5,65	12	
MAWB3750/750H REM	3910 x 790 x 2040		655		240		12	



Aspen range



ITEM DESCRIPTION	PRIJS
SIDE PANELS	€780/paar
CONTROLLER	€ 375,00
LED/TABLETTE	€75/tablette
PIPES ON TOP	€ 75,00



Convient aux  
produits laitiers



## PDC126 VS SL LED

Réfrigérateur noir pour achats impulsifs



Couvercles vitrés  
coulissants



Lumière LED

### Description

La gamme PDC de réfrigérateurs noirs pour achats impulsifs offrent une excellente vue sur les produits grâce à ses quatre faces vitrées. Il s'agit d'une solution offrant une grande souplesse d'utilisation : ces solides roulettes permettent de déplacer l'appareil partout dans le magasin, il n'y a plus qu'à le brancher. Idéal pour les achats impulsifs de fruits, légumes, sandwichs et autres aliments à emporter.

### Caractéristiques du produit

- Compresseur à vitesse variable basse consommation
- Parois en plexiglas pour la mise en valeur des produits
- Espace de stockage impressionnant
- Inclinaison pour une meilleure présentation des produits
- Éclairage intérieur LED
- 4 solides roulettes, dont 2 avec frein
- 
- Condenseur sans entretien

### Caractéristiques techniques

Plage de température (°C) -1 à +5

Fluide frigorigène R290

Type de dégivrage

Finition extérieure Noir / verre

Finition intérieure Inox / verre

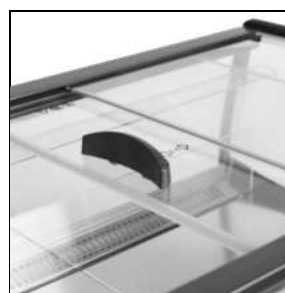
Classe climatique 3

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Classe énerg.
PDC126 VS SL LED	1405 x 1210 x 1005	1210 x 1080 x 342	133	1916	700	408 / 190	



## PDC90SL-2

Réfrigérateur noir pour achats impulsifs



Couvercles vitrés coulissants



Bars d'amortissement

### Description

La gamme PDC de réfrigérateurs noirs à impulsion offre une excellente visibilité des produits grâce à ses quatre faces en plexiglas. Il s'agit d'une solution offrant une grande souplesse d'utilisation : ces solides roulettes permettent de déplacer l'appareil partout dans le magasin, il n'y a plus qu'à le brancher. Idéal pour les achats impulsifs de fruits, légumes, sandwichs et autres aliments à emporter.

### Caractéristiques du produit

- Couvertres vitrés coulissants
- Parois en plexiglas pour la mise en valeur des produits
- Espace de stockage impressionnant
- Flux d'air optimisé pour une température stable
- Roulettes solides pour plus de mobilité
- 

### Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	-1 à +5
Fluide frigorigène	R290
Type de dégivrage	Automatique
Finition extérieure	Noir
Finition intérieure	Acier inoxydable
Classe climatique	3

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Classe énerg.
PDC90SL-2	900 x 845 x 971	860 x 555 x 220	105	1682,8	750	153 / 105	

# Comptoirs réfrigérés

Les comptoirs réfrigérés assurent une présentation optimale et une bonne conservation des produits frais, idéals pour boucheries, boulangeries et traiteurs.



# REFROIDISSEURS

## Série SOCA



### LE SAVIEZ-VOUS ?

Nous pouvons également proposer des coins et des bords d'extrémité pour créer un ensemble beau et uniforme.

### Description

La gamme SOCA de vitrines de service combine style et fonctionnalité, pour le plus grand bonheur des bouchers et traiteurs. Parmi ses caractéristiques, on peut citer le vitrage anti-buée, l'éclairage LED et un plan de travail de 900 mm de profondeur, pour une présentation et un espace de travail particulièrement attractifs. Le plan de travail reste frais grâce à un système de froid ventilé avec des orifices de ventilation. L'ensemble est facile à nettoyer et possède une importante capacité de stockage. Une gamme d'accessoires permet de le personnaliser, et il est possible de combiner plusieurs unités pour une solution complète.

### Caractéristiques du produit

- Excellente visibilité des produits
- Plan de travail de 900 mm de profondeur
- Façade vitrée anti-buée
- La façade vitrée se relève pour faciliter le nettoyage
- Tablette arrière en acier inoxydable
- Refroidissement ventilé
- Temperature Class 3M1
- Éclairage supérieur LED
- Bars d'amortissement en acier inoxydable
- 2 prises 220 V à l'arrière
- Kit de canalisation en accessoire

### Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	0 à +4
Fluide frigorigène	R290
Type de dégivrage	Automatique, électrique
Finition extérieure	Gris RAL7015
Finition intérieure	Acier inoxydable
Classe climatique	3

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Portes (pces)	Tablettes (pces)	Classe énerg.
SOCA12590A	1298 x 1120 x 1190	1250 x 900 x 545	220	2190	320	325			
SOCA18790A	1923 x 1120 x 1190	1875 x 900 x 545	250	2738	480	489			
SOCA25090A	2548 x 1120 x 1190	2500 x 900 x 545	325	3650	690	654			
SOCA37590A	3798 x 1120 x 1190	3750 x 900 x 545	470	5256	1000	982			

**SOCB12582A**

Vitrine réfrigérée



Régulateur numérique



Convient parfaitement aux boîtes de 60x40 cm

**SOCB25082A**

Vitrine réfrigérée

## Description

La gamme SOCB de vitrines de service est idéale pour présenter les plats préparés et les fromages avec goût. Ces appareils sont équipés d'un plan de travail de 825 mm de profondeur, d'un éclairage LED, d'un accès facile par l'arrière, et d'une façade vitrée s'ouvrant vers l'avant pour faciliter le nettoyage. Ils peuvent accueillir des bacs à légumes au format E2.

## Caractéristiques du produit

- Excellente visibilité des produits
- Plan de travail de 825 mm de profondeur
- Façade vitrée anti-buée
- La façade vitrée s'ouvre vers l'avant pour faciliter le nettoyage
- Tablette arrière en acier inoxydable
- Refroidissement ventilé
- Temperature Class 3M1
- Éclairage supérieur LED
- 2 prises 220 V à l'arrière
- Kit de canalisation en accessoire
- Bars d'amortissement

## Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	0 à +4
Fluide frigorigène	R290
Type de dégivrage	Automatique, électrique
Finition extérieure	Gris RAL7015
Finition intérieure	Acier inoxydable
Classe climatique	3

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Portes (pces)	Tablettes (pces)	Classe énerg.
SOCB12582A	1298 x 1120 x 1190	1250 x 825 x 545	220	1989	426	311			
SOCB18782A	1923 x 1120 x 1190	1875 x 825 x 545	250	2573	660	469			
SOCB25082A	2548 x 1120 x 1190	2500 x 825 x 545	325	3723	860	627			
SOCB37582A	3798 x 1120 x 1190	3750 x 825 x 545	470	4891	1382	947			

# REFROIDISSEURS

## Série SPID

### SPID100

Vitrine réfrigérée



Conçu pour des bacs GN1/1, non fournis



Thermomètre



### SPID250

Vitrine réfrigérée

#### Description

Découvrez la vitrine réfrigérée ultime avec structure Gastronorm ! Frais et accessible, ce comptoir maintient vos produits parfaitement à température. Avec un espace de stockage réfrigéré pratique et une vitre rabattable. Compatible avec les bacs Gastronorm. Profitez au maximum de vos produits !

#### Caractéristiques du produit

- Excellente visibilité des produits
- Structure en verre pour protéger les aliments
- Ouverture vers l'avant sur demande
- Accepte les bacs GN1/1 (non fournis)
- Compartiment de stockage facile d'accès
- Extérieur noir
- Refroidissement ventilé
- Dégivrage automatique
- Éclairage intérieur LED

#### Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	-1 à +5
Fluide frigorigène	R290
Type de dégivrage	Automatique
Finition extérieure	Noir RAL9005
Finition intérieure	Blanc RAL9003
Classe climatique	3

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Portes (pces)	Tablettes (pces)	Classe énerg.
SPID100	1025 x 960 x 1235	960 x 670 x	164	2081	565		1		
SPID130	1265 x 960 x 1235	1220 x 670 x	171	2409	572		2		
SPID150	1505 x 960 x 1235	1440 x 670 x	184	3212	781		2		
SPID200	1985 x 960 x 1235	1940 x 670 x	230	4599	1098		3		
SPID250	2465 x 960 x 1235	2396 x 670 x	277	5001	1284		4		



## BRABANT 300B

### Description

Découvrez nos comptoirs réfrigérés fonctionnels, élégants et de haute qualité, idéaux pour présenter de la viande, des snacks, des gâteaux et d'autres délicieuses friandises. Non seulement vos produits resteront frais, mais vous ferez également forte impression sur vos clients. (Également disponible en blanc) (Surface de présentation inclinée)

### Caractéristiques du produit

- Éclairage intérieur LED
- Excellente présentation des produits
- Parfait comme vitrine de service
- Refroidissement statique

### Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	+2 à +8
Fluide frigorigène	R290
Type de dégivrage	Dégivrage
Finition extérieure	Noir
Finition intérieure	Acier inoxydable
Classe climatique	3

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. éner. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Portes (pces)	Tablettes (pces)	Classe énerg.
BRABANT 100B	953 x 973 x 1195	900 x 670 x	190	1084	223		1	1	
BRABANT 150B	1453 x 973 x 1195	1400 x 670 x	216	1747	348		2	1	
BRABANT 200B	1953 x 973 x 1195	1900 x 670 x	324	2107	498		2	1	
BRABANT 250B	2453 x 973 x 1195	2400 x 670 x	390	2098	614		3	1	
BRABANT 300B	2853 x 973 x 1195	2800 x 670 x	432	2128	706		4	1	



VBL1250B NS

VBL2050B NS

## Description

La gamme Bellini représente notre segment premium de comptoirs réfrigérés, conçus et fabriqués au Portugal. Choisissez parmi différentes tailles de comptoirs Bellini, la tour réfrigérée pour une présentation de pâtisseries et le meuble caisse. Ces unités peuvent être facilement combinées pour créer l'agencement de comptoir souhaité. Une gamme d'autres finitions est également disponible : bain-marie, plaque chaude et structure GN. (Réserve réfrigérée disponible uniquement sur le modèle VBL1650.)

## Caractéristiques du produit

- Refroidissement ventilé
- Parfait comme vitrine de service

## Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	-1 à +5
Fluide frigorigène	R290
Type de dégivrage	Automatique
Finition extérieure	Noir
Finition intérieure	Acier inoxydable
Classe climatique	3

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énérg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Portes (pces)	Tablettes (pces)	Classe énérg.
VBL1250B NS	1300 x 810 x 1290		165	2368	365			2	
VBL1650B	1700 x 810 x 1290		255	3259	659			2	
VBL2050B NS	2100 x 810 x 1290		270	3437	480			2	
VBL850B NS	900 x 810 x 1290		110	2076	315			2	



VBL850B TOUR



VBL T100B

## Description

La gamme Bellini représente notre segment premium de comptoirs réfrigérés, conçus et fabriqués au Portugal. Choisissez parmi différentes tailles de comptoirs Bellini, la tour réfrigérée pour une présentation de pâtisseries et le meuble caisse. Ces unités peuvent être facilement combinées pour créer l'agencement de comptoir souhaité. Une gamme d'autres finitions est également disponible : bain-marie, plaque chaude et structure GN. (Réserve réfrigérée disponible uniquement sur le modèle VBL1650.)

## Caractéristiques du produit

- Refroidissement ventilé
- Parfait comme vitrine de service

## Caractéristiques techniques

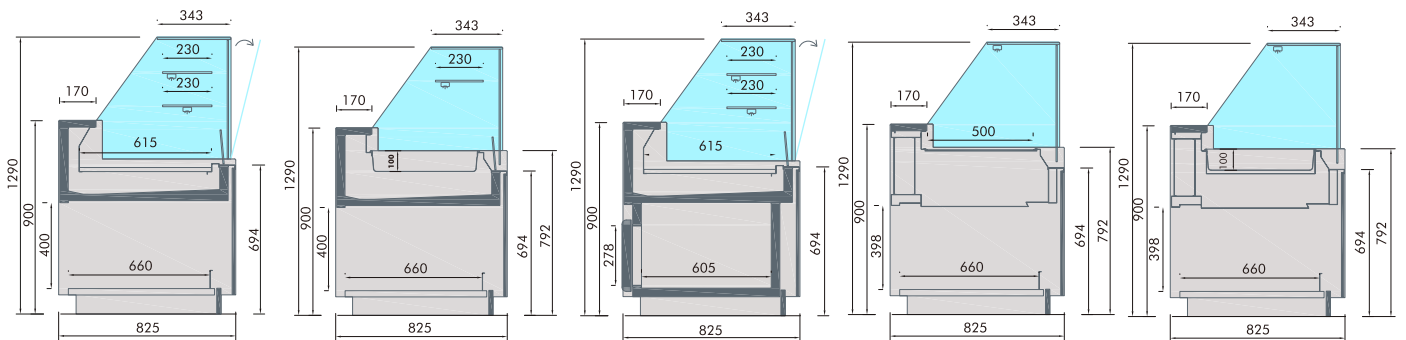
Plage de température (°C)	-1 à +5
Fluide frigorigène	
Type de dégivrage	Automatique
Finition extérieure	Noir
Finition intérieure	Acier inoxydable
Classe climatique	3

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énérg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Portes (pces)	Tablettes (pces)	Classe énérg.
VBL T100B	1000 x 825 x 900	675 x	155						
VBL850B TOUR	850 x 820 x 1290		110						





VBL range



Bellini FV VWR S/R

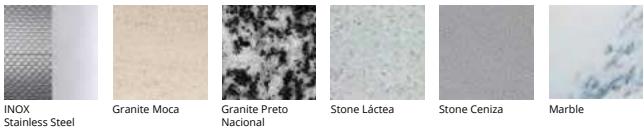
Bellini CR VWR

Bellini FV VWR C/R

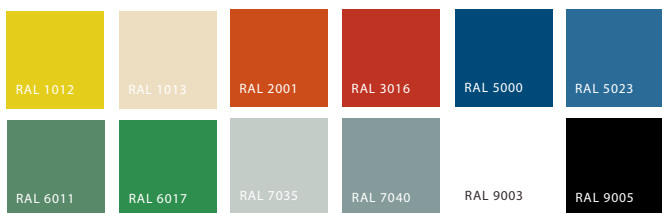
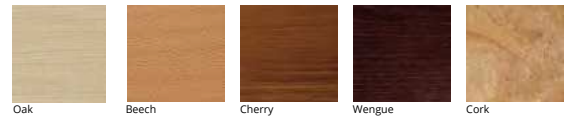
Bellini PQ VWR

Bellini BM VWR

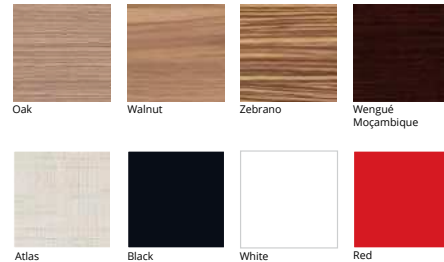
Working Tops and Plinths

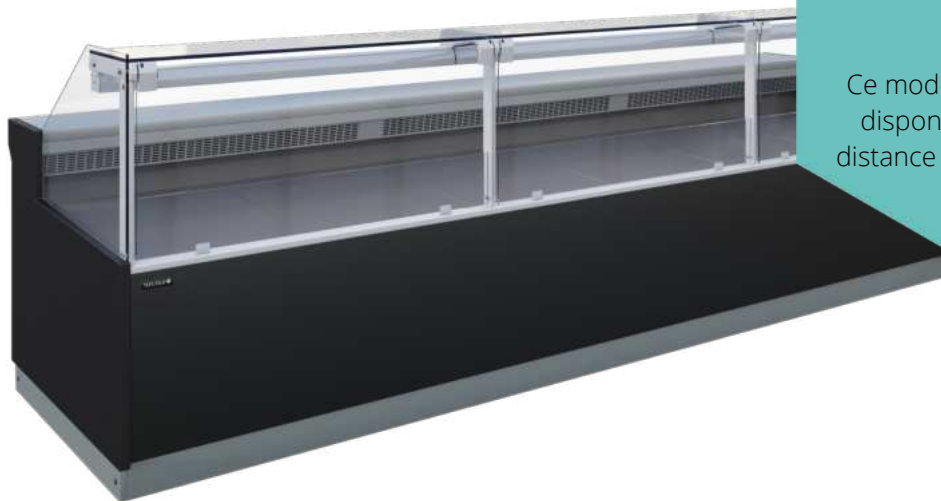


Wooden Decors



Laminated Decors





## LE SAVIEZ-VOUS ?

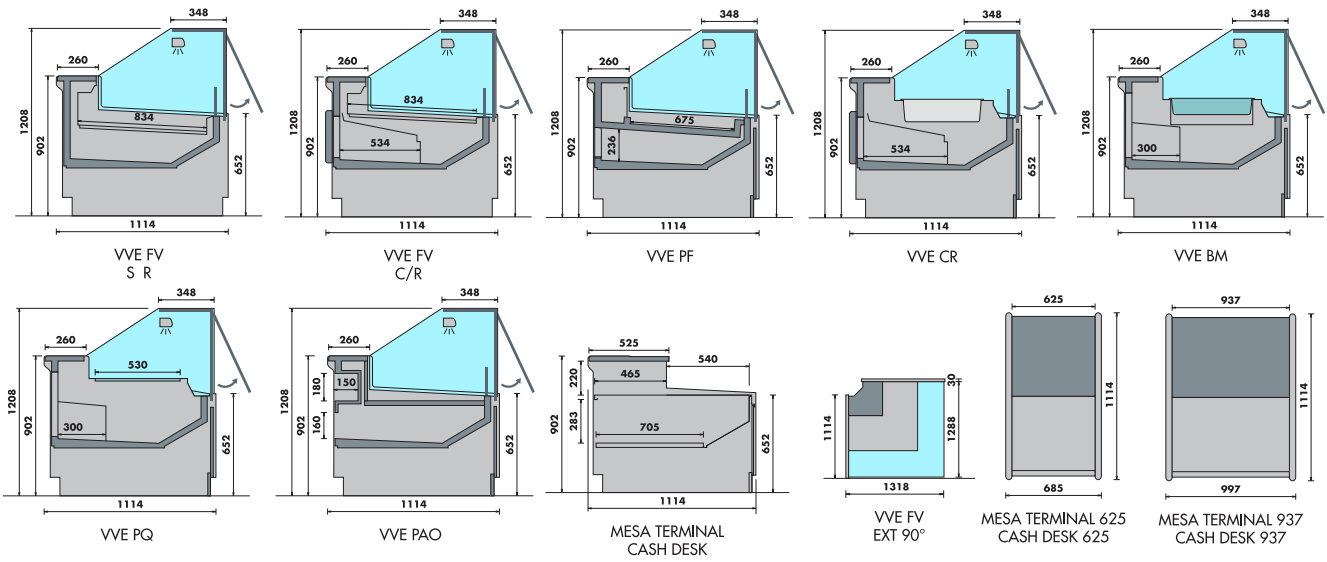
Ce modèle est également disponible en version à distance et en libre-service.

### Série VAD - Comptoir réfrigéré à ventilation douce

Caractéristiques du produit				Caractéristiques techniques					
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Excellente visibilité des produits</li> <li>• Dessus vitré plat</li> <li>• Refroidissement ventilé</li> <li>• Vitrine éclairée</li> <li>• Dégivrage automatique</li> <li>• Thermostat électronique</li> </ul>				Plage de température (°C)		-1 à +5			
		Fluide frigorigène		R290					
		Type de dégivrage		Automatique					
		Finition extérieure		Noir					
		Finition intérieure		Acier inoxydable					
		Classe climatique		3					
	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Portes (pces)	Tablettes (pces)	Classe énerg.
VAD1250B	1310 x 1114 x 1210		160		480		1		
VAD1562B	1622 x 1114 x 1210		200		660		2		
VAD1875B	1935 x 1114 x 1210		240		1050		2		
VAD2500B	2560 x 1114 x 1210		300		800		3		
VAD3125B	3185 x 1114 x 1210		350		850		4		
VAD3750B	3810 x 1114 x 1210		400		1263		4		



VAD range



# 2

## ARMOIRES RÉFRIGÉRÉES

Refrigerateurs coffres - Réfrigérateurs verticaux

Nos armoires de conservation sont conçues pour une utilisation professionnelle dans les cuisines, supermarchés et autres environnements exigeants où une réfrigération fiable est essentielle. Elles allient une construction robuste à des détails pratiques comme des clayettes réglables et des surfaces faciles à nettoyer.

Disponibles en plusieurs dimensions et finitions – acier laqué blanc ou inox – elles offrent une solution efficace pour stocker aliments et boissons. Grâce à leur conception durable et leur grande facilité d'utilisation, elles constituent un choix fiable pour une utilisation quotidienne intensive.





## LE SAVIEZ-VOUS ?

Le KBAK offre une solution de refroidissement idéale pour les bars, festivals et événements, car il permet d'empiler des caisses à l'intérieur.

## Série KBAK

## Description

La gamme KBAK de réfrigérateurs coffres représente une excellente solution de froid pour les bars, salles de spectacle, festivals et événements. Le compartiment du compresseur se trouve sous le compartiment refroidi au lieu d'être inséré sur le côté, ce qui permet de mettre des caisses de bière ou de boissons sans alcool directement au fond de l'appareil et de les empiler. Les couvercles coulissants assurent une grande facilité d'accès au contenu et peuvent être démontés pour pouvoir empiler plusieurs coffres.

## Caractéristiques du produit

- Faible consommation énergétique
- Espace de stockage impressionnant
- Partie haute amovible pour faciliter le remplissage
- Idéal pour les caisses de bière et de boissons sans alcool
- Roues solides
- Bars d'amortissement
- Couvercles plats coulissants pleins
- Refroidissement statique

## Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	+1 à +8
Fluide frigorigène	R600a
Type de dégivrage	Manuel
Finition extérieure	Blanc
Finition intérieure	Blanc
Classe climatique	4

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Classe énerg.
KBAK104	1025 x 625 x 1000	900 x 500 x 555	60	198	190	250 / 226	
KBAK104PLUS	1025 x 625 x 1000	900 x 500 x 555	60	198	190	250 / 226	

**EBC35**

Réfrigérateur coffre



Serrure



Serrure



Thermomètre

**EBC45**

Réfrigérateur coffre

## Description

La gamme EBC de réfrigérateurs coffres présente un design épuré, une faible consommation d'énergie, et une grande facilité d'accès au contenu. Il s'agit d'un excellent choix pour le secteur Horeca, car les parois internes de l'appareil restent à une température positive, ce qui permet de préserver les produits sensibles au gel. Disponible en plusieurs tailles différentes.

## Caractéristiques du produit

- Faible consommation énergétique
- Accès facile aux produits
- Parfait pour les produits frais
- Couvercle plein
- Refroidissement statique

## Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	+3 à +10
Fluide frigorigène	R600a
Type de dégivrage	Manuel
Finition extérieure	Blanc
Finition intérieure	Blanc
Classe climatique	4

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Classe énerg.
EBC35	1096 x 696 x 857	962 x 472 x 686	44	212	165	278 / 275	
EBC45	1326 x 696 x 857	1192 x 472 x 686	48	204	250	352 / 349	
EBC53	1516 x 696 x 857	1382 x 472 x 686	53	241	320	414 / 411	
EBC61	1706 x 696 x 857	1572 x 472 x 686	58	247	320	476 / 472	

# Réfrigérateurs verticaux

Les armoires de stockage assurent un refroidissement stable et efficace, idéal pour la conservation prolongée des aliments et des boissons.



**UR200W1**

Refroidisseur de stockage



Thermostat électronique



Ventilateur interne



**UR200X1**

Refroidisseur de stockage

Description

La gamme UR de congélateurs de stockage est synonyme de qualité et de fiabilité, le tout avec un design épuré et une poignée intégrée. Il s'agit d'un système à froid brassé pour une température stable dans toute l'armoire, avec régulation par thermostat électronique. La gamme comporte plusieurs tailles différentes, avec des tablettes réglables pour adapter l'intérieur à vos besoins.

Caractéristiques du produit

- Poignée intégrée
- Porte pleine réversible
- Refroidissement par ventilateur
- Tablettes ajustables
- Régulation numérique et affichage de la température
- Pieds réglables avec roulettes à l'arrière
- Verrou

Caractéristiques techniques

Plage de température (°C) +2 à +10

-2 à +8

Fluide frigorigène R600a

Type de dégivrage Automatique

Finition extérieure Blanc  
SS430

Finition intérieure ABS blanc  
Blanc

Classe climatique 4

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Portes (pces)	Tablettes (pces)	Classe énerg.
UR200	600 x 585 x 855	510 x 485 x 620	44	409	105	136 / 119	1	3	
UR200S	600 x 585 x 855	510 x 485 x 620	44	409	105	136 / 119	1	3	
UR200W1	600 x 615 x 855	510 x 485 x 620	49	215	70	129 / 119	1	3	
UR200X1	600 x 615 x 855	510 x 485 x 620	49	215	70	129 / 119	1	3	



## Description

La gamme SDU de réfrigérateurs de stockage offre une excellente qualité à prix compétitif. Elle est dotée de froid ventilé et d'un dégivrage automatique. Ce réfrigérateur est très facile à personnaliser pour l'adapter à vos besoins grâce à sa porte réversible et à ses pieds et ses tablettes réglables. Il est disponible en plusieurs dimensions différentes.

## Caractéristiques du produit

- Porte pleine réversible
- Refroidissement par ventilateur
- Tablettes ajustables
- Pieds ajustables

## Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	+2 à +10
Fluide frigorigène	R600a
Type de dégivrage	Automatique
Finition extérieure	Blanc
Finition intérieure	ABS
Classe climatique	4



Serrure



Serrure



Poignée résistante

## SDU1220

Refroidisseur de stockage



301 175 133 133

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Portes (pces)	Tablettes (pces)	Classe énerg.
SDU1220	595 x 640 x 1315	470 x 440 x 1027	63	612	197	215 / 190	1	3	
SDU1280	595 x 640 x 1635	470 x 440 x 1347	74	619	197	290 / 260	1	4	
SDU1375	595 x 640 x 1840	470 x 440 x 1555	64	657	215	372 / 345	1	5	



Existe en négative



Serrure



**SD1380**

Refroidisseur de stockage

**SD1280**

Refroidisseur de stockage



Poignée résistante



Serrure

Description

La gamme SD de réfrigérateurs de stockage offre une excellente qualité à prix compétitif. Elle est dotée de froid ventilé et d'un dégivrage automatique. Ce réfrigérateur est très facile à personnaliser pour l'adapter à vos besoins grâce à sa porte réversible et à ses pieds et ses tablettes réglables. Il est disponible en plusieurs dimensions différentes.

Caractéristiques du produit

- Porte pleine réversible
- Refroidissement par ventilateur
- Tablettes ajustables
- Pieds ajustables

Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	+2 à +10
Fluide frigorigène	R600a
Type de dégivrage	Automatique
Finition extérieure	Blanc
Finition intérieure	ABS
Classe climatique	4

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Portes (pces)	Tablettes (pces)	Classe énerg.
SD1280	595 x 640 x 1635	470 x 440 x 1347	74	619	197	290 / 260	1	4	
SD1380	595 x 640 x 1840	470 x 440 x 1555	64	657	215	372 / 345	1	5	

## Série UR400



## LE SAVIEZ-VOUS ?

Nos produits sont conçus avec un souci de minimiser la consommation d'énergie.

## Description

La gamme UR de congélateurs de stockage est synonyme de qualité et de fiabilité, le tout avec un design épuré et une poignée intégrée. Il s'agit d'un système à froid brassé pour une température stable dans toute l'armoire, avec régulation par thermostat électronique. La gamme comporte plusieurs tailles différentes, avec des tablettes réglables pour adapter l'intérieur à vos besoins.

## Caractéristiques du produit

- Poignée intégrée
- Porte pleine réversible
- Refroidissement par ventilateur
- Tablettes ajustables
- Régulation numérique et affichage de la température
- Pieds réglables avec roulettes à l'arrière
- Verrou

## Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	-2 à +8
Fluide frigorigène	R600a
Type de dégivrage	
Finition extérieure	Blanc
	SS430
Finition intérieure	Blanc
Classe climatique	4

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Portes (pces)	Tablettes (pces)	Classe énerg.
UR400W1	600 x 615 x 1855	510 x 485 x 1620	77	237	80	361 / 350	1	4	
UR400X1	600 x 615 x 1855	510 x 485 x 1620	77	237	80	361 / 350	1	4	

# ARMOIRES RÉFRIGÉRÉES

## Série UR600



### UR600W1

Refroidisseur de stockage GN2/1



### UR600X1

Refroidisseur de stockage GN2/1



Conçu pour des bacs GN1/1, non fournis



Roulettes solides en option

#### Description

La gamme UR de congélateurs de stockage est synonyme de qualité et de fiabilité, le tout avec un design épuré et une poignée intégrée. Il s'agit d'un système à froid brassé pour une température stable dans toute l'armoire, avec régulation par thermostat électronique. La gamme comporte plusieurs tailles différentes, avec des tablettes réglables pour adapter l'intérieur à vos besoins.

#### Caractéristiques du produit

- Tablettes GN2/1 réglables
- Porte pleine réversible
- Poignée intégrée
- Thermostat électronique
- Refroidissement par ventilateur
- Régulation numérique et affichage de la température
- Pieds réglables avec roulettes à l'arrière
- Verrou

#### Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	-2 à +8
Fluide frigorigène	R600a
Type de dégivrage	
Finition extérieure	Blanc
	SS430
Finition intérieure	Blanc
Classe climatique	4

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Portes (pces)	Tablettes (pces)	Classe énerg.
UR600W1	777 x 745 x 1895	653 x 580 x 1660	100	288	95	620 / 570	1	4	
UR600X1	777 x 745 x 1895	653 x 580 x 1660	100	288	95	620 / 570	1	4	



# 3

## COMBINÉ FRIGORIFIQUE

Îlots réfrigérés - Supermarché - Vitrine murale réfrigérée/congélateur

Les produits présentés dans ce chapitre se distinguent par leur grande polyvalence. Ils permettent de basculer facilement entre la réfrigération et la congélation, afin d'ajuster leur fonction en fonction de vos besoins du moment. Une solution flexible, idéale pour optimiser l'utilisation de l'espace dans les environnements de vente au détail.



TEFCOLD UHD201 /Black



### UHD201 /Black

Réfrigérateur/congélateur noir pour achats impulsifs



Couvercles vitrés coulissants

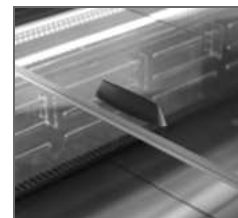


Socle réglable

Caractéristiques du produit		Caractéristiques techniques					
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Congélateur / Réfrigérateur</li> <li>• Idéal pour les achats impulsifs</li> <li>• Couvertures vitrés coulissants</li> <li>• Côtés en verre pour une meilleure présentation des produits</li> <li>• Espace de stockage impressionnant</li> <li>• Refroidissement ventilé</li> <li>• Roulettes avec freins</li> </ul>		Plage de température (°C)		-2 à 5 / -24 à -18			
		Fluide frigorigène		R290			
		Type de dégivrage		Automatique, gaz chaud			
		Finition extérieure		Noir RAL9005			
		Finition intérieure		Acier revêtu			
		Classe climatique		3			
Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Classe énerg.	
UHD201 /Black	1255 x 1015 x 962	1075 x 705 x 295	132	4032	661	200 / 165	<b>F</b> A++ G

**EIDA 250B**

Réfrigérateur/congélateur noir pour achats impulsifs



Couvercles vitrés coulissants



Thermostat numérique

**EIDA 100B**

Réfrigérateur/congélateur noir pour achats impulsifs

## Description

La gamme d'îlots réfrigérés EIDA offre une capacité de stockage importante avec une grande hauteur de chargement. Ces appareils sont vitrés sur quatre côtés, avec des couvercles coulissants vitrés, pour une visibilité optimale. Ces appareils peuvent également passer du froid positif au froid négatif selon vos besoins.

## Caractéristiques du produit

- Facile de passer du refroidisseur au congélateur
- Idéal pour les achats impulsifs
- Classe de température 3M1/3L1
- Côtés en verre pour une meilleure présentation des produits
- Couvercles vitrés coulissants
- Éclairage intérieur LED
- Espace de stockage impressionnant
- Refroidissement ventilé
- Roulettes avec freins

## Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	-2 à 5 / -24 à -18
Fluide frigorigène	R290
Type de dégivrage	Automatique, gaz chaud
Finition extérieure	Noir RAL9005
Finition intérieure	Acier revêtu
Classe climatique	3

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Classe énerg.
EIDA 100B	1100 x 1000 x 920	1000 x 820 x 265	205	2957	370	217 / 190	
EIDA 150B	1600 x 1000 x 920	1500 x 820 x 265	270	3176	480	326 / 298	
EIDA 200B	2100 x 1000 x 920	2000 x 820 x 265	335	5037	530	435 / 406	
EIDA 250B	2600 x 1000 x 920	2500 x 820 x 265	400	5950	840	543 / 514	

## Série SFI



Réfrigérateur /  
congélateur  
commutable



Étude de site



## LE SAVIEZ-VOUS ?

Vous pouvez optimiser l'espace en magasin en créant des îlots ou en combinant le SFI avec le mur réfrigéré/congélateur MTF.

## Description

La gamme SFI-CF de coffres à froid positif ou négatif pour supermarchés est disponible avec plusieurs couleurs, et garantit une excellente visibilité des produits grâce à ses couvercles coulissants vitrés et bombés. Le contenu est mis en lumière par l'éclairage LED situé au fond du congélateur. Des socles réglables à placer entre les séparateurs permettent de relever le niveau de la base dans l'appareil pour qu'il est toujours l'air plein. Idéal pour les supermarchés, les magasins d'alimentation, les boucheries, etc.

## Caractéristiques du produit

- Facile de passer du refroidisseur au congélateur
- Compresseur à vitesse variable basse consommation
- Excellente visibilité des produits
- Couvercles incurvés coulissants
- Idéal en association avec notre module haut MTF
- Socle réglable
- Éclairage intérieur LED
- Bars d'amortissement
- Kit de canalisation disponible en option pour assembler un îlot

## Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	-24 à -18 / -1 à +8
Fluide frigorigène	R290
Type de dégivrage	Automatique, gaz chaud
Finition extérieure	Blanc
Finition intérieure	Acier peint en blanc
Classe climatique	4

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Classe énerg.
SFI145-CF VS	1456 x 858 x 890	1320 x 720 x 627	121	1551,25	384	715 / 422	
SFI185 HC-CF VS	1856 x 858 x 832	1720 x 720 x 627	150	1573,15	890	786 / 500	
SFI185-CF VS	1856 x 858 x 890	1720 x 720 x 627	150	1664,4	890	786 / 500	
SFI210-CF VS	2106 x 858 x 890	1970 x 720 x 627	164	1799,45	890	908 / 584	
SFI250-CF VS	2506 x 858 x 890	2370 x 720 x 627	201	2011,15	890	1104 / 718	

**TWIN HEAD-CF**Réfrigérateur / congélateur de  
supermarché

Installation en îlot



Tablette en option

**TWIN 220-CF**Réfrigérateur / congélateur de  
supermarché

## Description

La gamme TWIN pour supermarchés se caractérise par un design innovant, parfaitement adapté aux magasins où l'espace est limité. Un seul appareil TWIN offre le même volume intérieur que deux coffres standard de la même longueur placés dos à dos. Et comme le modèle TWIN occupe moins d'espace au sol, le résultat est plus d'espace de stockage pour moins d'emprise au sol. Il est également équipé de deux groupes frigorifiques redondants.

## Caractéristiques du produit

- Congélateur / Réfrigérateur
- Permet de réduire l'emprise au sol
- Fiabilité améliorée
- Faible consommation énergétique
- Réduction de la dépense totale (investissement plus coût de fonctionnement)
- Bars d'amortissement
- Refroidissement statique
- Dégivrage automatique
- Groupes de réfrigération redondants
- Bandes d'étiquetage en accessoire

## Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	-24 à -18 / -1 à +15
Fluide frigorigène	R290
Type de dégivrage	Automatique
Finition extérieure	Blanc
Finition intérieure	Acier laqué
Classe climatique	3

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Classe énerg.
TWIN 220-CF	2150 x 1465 x 930	2000 x 1175 x 700	198	3358	522	1697 / 1255	
TWIN HEAD-CF	1470 x 812 x 915	1190 x 605 x 620	85	1496	267	425 / 334	



Réfrigérateur /  
congélateur  
commutable



### TWIN HEAD A-CF

Réfrigérateur / congélateur de  
supermarché gris



Installation en îlot



Tablette en option

### TWIN 220A-CF

Réfrigérateur / congélateur de  
supermarché gris

#### Description

La gamme TWIN pour supermarchés se caractérise par un design innovant, parfaitement adapté aux magasins où l'espace est limité. Un seul appareil TWIN offre le même volume intérieur que deux coffres standard de la même longueur placés dos à dos. Et comme le modèle TWIN occupe moins d'espace au sol, le résultat est plus d'espace de stockage pour moins d'emprise au sol. Il est également équipé de deux groupes frigorifiques redondants.

#### Caractéristiques du produit

- Congélateur / Réfrigérateur
- Permet de réduire l'emprise au sol
- Fiabilité améliorée
- Faible consommation énergétique
- Réduction de la dépense totale (investissement plus coût de fonctionnement)
- Bars d'amortissement
- Refroidissement statique
- Dégivrage automatique
- Groupes de réfrigération redondants
- Bandes d'étiquetage en accessoire

#### Caractéristiques techniques

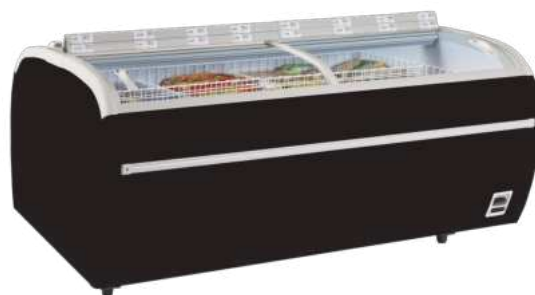
Plage de température (°C)	-24 à -18 / -1 à +15
Fluide frigorigène	R290
Type de dégivrage	Automatique
Finition extérieure	Anthracite RAL 7016
Finition intérieure	Acier laqué
Classe climatique	3

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Classe énerg.
TWIN 220A-CF	2150 x 1465 x 930	2000 x 1175 x 700	198	3358	522	1697 / 1255	
TWIN HEAD A-CF	1470 x 812 x 915	1190 x 605 x 620	85	1496	267	425 / 334	

## TWIN HEAD B-CF

Réfrigérateur / congélateur de  
supermarché noirRéfrigérateur /  
congélateur  
commutable

Installation en îlot



Tablette en option

## TWIN 220B-CF

Réfrigérateur / congélateur de  
supermarché noir

## Description

La gamme TWIN pour supermarchés se caractérise par un design innovant, parfaitement adapté aux magasins où l'espace est limité. Un seul appareil TWIN offre le même volume intérieur que deux coffres standard de la même longueur placés dos à dos. Et comme le modèle TWIN occupe moins d'espace au sol, le résultat est plus d'espace de stockage pour moins d'emprise au sol. Il est également équipé de deux groupes frigorifiques redondants.

## Caractéristiques du produit

- Congélateur
- Permet de réduire l'emprise au sol
- Fiabilité améliorée
- Faible consommation énergétique
- Réduction de la dépense totale (investissement plus coût de fonctionnement)
- Bars d'amortissement
- Refroidissement statique
- Dégivrage automatique
- Groupes de réfrigération redondants
- Bandes d'étiquetage en accessoire

## Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	-24 à -18 / -1 à +15
Fluide frigorigène	R290
Type de dégivrage	Automatique
Finition extérieure	Noir
Finition intérieure	Acier laqué
Classe climatique	3

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Classe énerg.
TWIN 220B-CF	2150 x 1465 x 930	2000 x 1175 x 700	198	3358	522	1697 / 1255	
TWIN HEAD B-CF	1470 x 812 x 915	1190 x 605 x 620	85	1496	267	425 / 334	



Réfrigérateur /  
congélateur  
commutable



### VIEW 250 CF VS

Réfrigérateur / congélateur de  
supermarché



Poignée résistante



Socle réglable

### VIEW HC

Réfrigérateur / congélateur de  
supermarché

#### Description

View 250 CF VS est un réfrigérateur/congélateur de supermarché très polyvalent au design contemporain. Il offre une excellente vue sur les produits grâce à ses parois vitrées sur trois côtés, et ses couvercles coulissants de l'avant vers l'arrière. Pour passer de froid positif à froid négatif, il suffit de régler la température désirée sur l'écran du contrôleur.

#### Caractéristiques du produit

- Excellente visibilité des produits
- Facile de passer du refroidisseur au congélateur
- Compresseur à vitesse variable basse consommation
- Couvercles vitrés coulissants d'avant en arrière pour faciliter l'accès
- Triple vitrage sur les 3 côtés
- Éclairage intérieur LED
- Régulation numérique et affichage de la température
- Socle réglable

#### Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	-22 à +10
Fluide frigorigène	R290
Type de dégivrage	Automatique, gaz chaud
Finition extérieure	Anthracite RAL 7016
Finition intérieure	Blanc
Classe climatique	3

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Classe énerg.
VIEW 250 CF VS	2500 x 980 x 970	2345 x 820 x 880	175	4307	520	1320 / 860	
VIEW HC	1983 x 980 x 970	1798 x 820 x 880	166	3518	520	995 / 613	

COMBINÉ FRIGORIFIQUE  
Série NEWLINZ



**NEWLINZ220**

Congélateur de supermarché

Caractéristiques du produit				Caractéristiques techniques																											
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Refroidissement statique</li> <li>• Dégivrage automatique</li> <li>• Couverts vitrés coulissants</li> <li>• Lumière LED</li> <li>• Thermostat électronique</li> </ul>				<table border="1"> <tr> <td>Plage de température (°C)</td> <td colspan="3">-26 à -18 /+2 à +6</td> </tr> <tr> <td>Fluide frigorigène</td> <td colspan="3">R290</td> </tr> <tr> <td>Type de dégivrage</td> <td colspan="3">Automatique</td> </tr> <tr> <td>Finition extérieure</td> <td colspan="3"></td> </tr> <tr> <td>Finition intérieure</td> <td colspan="3"></td> </tr> <tr> <td>Classe climatique</td> <td colspan="3"></td> </tr> </table>				Plage de température (°C)	-26 à -18 /+2 à +6			Fluide frigorigène	R290			Type de dégivrage	Automatique			Finition extérieure				Finition intérieure				Classe climatique			
Plage de température (°C)	-26 à -18 /+2 à +6																														
Fluide frigorigène	R290																														
Type de dégivrage	Automatique																														
Finition extérieure																															
Finition intérieure																															
Classe climatique																															
	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Classe énerg.																								
NEWLINZ170	1700 x 885 x 835	1560 x 710 x 661	145	2635		532																									
NEWLINZ220	2200 x 885 x 835	2060 x 710 x 661	145	2686		739																									

## Série MTF



## LE SAVIEZ-VOUS ?

Vous pouvez optimiser l'espace en magasin en combinant le MTF avec le réfrigérateur/congélateur de supermarché SFI.

## Description

La gamme MTF de vitrines murales à froid positif/négatif pour supermarchés permettent d'optimiser l'espace de stockage en positionnant un SFI congélateur ou réfrigérateur coffre en-dessous. La bascule entre froid positif et négatif est très simple. Ces modèles sont également dotés de froid ventilé tangential, de portes chauffées à fermeture automatique, et d'un dégivrage automatique. Convient à un positionnement contre un mur ou en îlot.

## Caractéristiques du produit

- Froid ventilé tangential
- Parfait pour optimiser la surface commerciale
- Congélateur / Réfrigérateur
- Facile de passer du refroidisseur au congélateur
- Idéal avec un réfrigérateur / congélateur coffre en-dessous
- Portes vitrées chauffantes à fermeture automatique
- Dégivrage automatique
- Pieds télescopiques

## Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	-24 à -18 / -1 à +8
Fluide frigorigène	R290
Type de dégivrage	Automatique
Finition extérieure	Blanc
Finition intérieure	Acier peint en blanc
Classe climatique	4

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Portes (pces)	Tablettes (pces)	Classe énerg.
MTF185	1850 x 745 x 2430	1730 x 480 x 947	272	5318	1057	779 / 545	3	9	
MTF185 VS	1850 x 745 x 2430	1730 x 480 x 947	272	2672	1057	779 / 545	3	9	
MTF210	2100 x 745 x 2430	1980 x 480 x 947	288	5971	1040	893 / 628	3	9	
MTF210 VS	2100 x 745 x 2430	1980 x 480 x 947	288	2732	1040	893 / 628	3	9	
MTF250	2500 x 745 x 2430	2380 x 480 x 947	300	8731	1072	1076 / 650	4	12	
MTF250 VS	2500 x 745 x 2430	2380 x 480 x 947	300	3344	1072	1076 / 650	4	12	

**MTF250B**

Congélateur armoire pour  
supermarché

**MTF250B VS**

Congélateur armoire pour  
supermarché



Éclairage LED dans le  
cadre de la porte



Thermostat  
numérique

## Description

La gamme MTF de vitrines murales à froid positif/négatif pour supermarchés permettent d'optimiser l'espace de stockage en positionnant un SFI congélateur ou réfrigérateur coffre en-dessous. La bascule entre froid positif et négatif est très simple. Ces modèles sont également dotés de froid ventilé tangentiel, de portes chauffées à fermeture automatique, et d'un dégivrage automatique. Convient à un positionnement contre un mur ou en îlot.

## Caractéristiques du produit

- Froid ventilé tangentiel
- Parfait pour optimiser la surface commerciale
- Facile de passer du refroidisseur au congélateur
- Idéal avec un réfrigérateur / congélateur coffre en-dessous
- Portes vitrées chauffantes à fermeture automatique
- Extérieur noir
- Dégivrage automatique
- Pieds télescopiques

## Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	-24 à -18 / -1 à +8
Fluide frigorigène	R290
Type de dégivrage	Automatique
Finition extérieure	Noir
Finition intérieure	Acier peint en blanc
Classe climatique	4

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Portes (pces)	Tablettes (pces)	Classe énerg.
MTF185B VS	1850 x 745 x 2430	1730 x 480 x 947	272	2672	1057	779 / 545	3	9	
MTF210B	2100 x 745 x 2430	1980 x 480 x 947	288	5971	1040	893 / 628	3	9	
MTF210B VS	2100 x 745 x 2430	1980 x 480 x 947	288	2732	1040	893 / 628	3	9	
MTF250B	2500 x 745 x 2430	2380 x 480 x 947	317	8731	1072	1076 / 650	4	12	
MTF250B VS	2500 x 745 x 2430	2380 x 480 x 947	317	3344	1072	1076 / 650	4	12	

# 4

## CONGÉLATEURS

Congélateurs bahut - Congélateurs de comptoir - Congélateurs à porte vitrée -  
Congélateurs muraux - Congélateurs coffres - Congélateurs verticaux

Nous proposons une large gamme de congélateurs commerciaux adaptés à divers secteurs et entreprises, allant des congélateurs de stockage aux congélateurs de présentation, disponibles dans une grande variété de formes, de dimensions et de finitions.

Nos congélateurs sont bien entendu optimisés pour répondre aux exigences des environnements professionnels.





Serrure

**CF700 SL**

Congélateur de crème glacée



Paniers



Thermomètre

**Description**

Découvrez la série CF : un refroidissement en toute confiance, équipée d'une poignée pratique avec serrure, d'un thermomètre numérique, d'un intérieur blanc revêtu de poudre, d'un système d'évacuation des eaux de dégivrage, de paniers pratiques et de roulettes avec frein. Optez pour la combinaison parfaite de durabilité et de fonctionnalité.

**Caractéristiques du produit**

- Poignée à serrure
- Alarme de limite supérieure de température
- Thermomètre
- Revêtement laqué blanc
- Drain d'eau de dégivrage
- Paniers
- Roulettes avec freins

**Caractéristiques techniques**

Plage de température (°C)	-24 à -14
Fluide frigorigène	R290
Type de dégivrage	Manuel
Finition extérieure	Blanc
Finition intérieure	Acier peint en blanc
Classe climatique	4

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Nbr. de paniers	Nbr. de paniers max. (pces)	Classe énerg.
CF700 SL	2060 x 716 x 903	1935 x 510 x 685	114	1199	277	675 / 600	3	8	<b>D</b>





Serrure



### CF700S SL

Congélateur de crème glacée



Paniers



Thermomètre

#### Description

Découvrez la série CF : un refroidissement en toute confiance grâce au couvercle en acier inoxydable, équipé d'une poignée pratique avec serrure, d'un thermomètre numérique, d'un intérieur blanc avec revêtement en poudre, d'une évacuation des eaux de dégivrage, de paniers pratiques et de roulettes avec frein. Optez pour la combinaison parfaite de durabilité et de fonctionnalité.

#### Caractéristiques du produit

- Couvercle en acier inoxydable
- Poignée à serrure
- Thermomètre
- Revêtement laqué blanc
- Drain d'eau de dégivrage
- Paniers
- Roulettes avec freins

#### Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	-24 à -14
Fluide frigorigène	R290
Type de dégivrage	Manuel
Finition extérieure	Blanc
Finition intérieure	Acier peint en blanc
Classe climatique	4

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Nbr. de paniers	Nbr. de paniers max. (pces)	Classe énerg.
CF700S SL	2060 x 716 x 903	1935 x 510 x 685	114	1198,66	277	675 / 600	3	8	



Serrure

**FR205 SL**

Congélateur de crème glacée

**FR305 SL**

Congélateur de crème glacée



Roulettes solides



Thermomètre

**Description**

La gamme FR-SL de congélateurs coffres offre une excellente fiabilité à prix compétitif. Elle est disponible dans plusieurs tailles en blanc, avec un couvercle plein blanc ou en acier inoxydable. Le revêtement intérieur est en acier peint en blanc avec une peinture poudre, avec une évacuation de l'eau de dégivrage pour faciliter l'entretien. Solides roulettes pour plus de mobilité.

**Caractéristiques du produit**

- Poignée à serrure
- Thermomètre
- Revêtement laqué blanc
- Drain d'eau de dégivrage
- Panier
- Roulettes solides

**Caractéristiques techniques**

Plage de température (°C)	-24 à -14
Fluide frigorigène	R600a
Type de dégivrage	Manuel
Finition extérieure	Blanc
Finition intérieure	Acier peint en blanc
Classe climatique	4

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Nbr. de paniers	Nbr. de paniers max. (pces)	Classe énerg.
FR205 SL	734 x 700 x 945	610 x 480 x 725	43	470,85	150	189 / 185	1	2	
FR305 SL	984 x 700 x 945	860 x 480 x 725	50	577,43	185	278 / 273	1	3	
FR405 SL	1284 x 700 x 945	1160 x 480 x 725	62	703,72	230	385 / 377	2	5	
FR505 SL	1504 x 700 x 945	1380 x 480 x 725	73	1142,45	230	463 / 454	2	6	
FR605 SL	1804 x 700 x 945	1680 x 480 x 725	114	1317,6	250	567 / 557	3	7	



Serrure



**FR205S SL**

Congélateur de crème glacée



**FR305S SL**

Congélateur de crème glacée



Roulettes solides



Thermomètre

### Description

La gamme FR-SL de congélateurs coffres offre une excellente fiabilité à prix compétitif. Elle est disponible dans plusieurs tailles en blanc, avec un couvercle plein blanc ou en acier inoxydable. Le revêtement intérieur est en acier peint en blanc avec une peinture poudre, avec une évacuation de l'eau de dégivrage pour faciliter l'entretien. Solides roulettes pour plus de mobilité.

### Caractéristiques du produit

- Couvercle en acier inoxydable
- Poignée à serrure
- Thermomètre
- Revêtement laqué blanc
- Drain d'eau de dégivrage
- Panier
- Roulettes solides

### Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	-24 à -14
Fluide frigorigène	R600a
Type de dégivrage	Manuel
Finition extérieure	Blanc
	SS304
Finition intérieure	Acier peint en blanc
Classe climatique	4

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Nbr. de paniers	Nbr. de paniers max. (pcs)	Classe énerg.
FR205S SL	734 x 700 x 945	610 x 480 x 725	43	470,85	150	189 / 185	1	2	
FR305S SL	984 x 700 x 945	860 x 480 x 725	50	577,43	185	278 / 273	1	3	
FR405S SL	1284 x 700 x 945	1160 x 480 x 725	62	703,72	230	385 / 377	2	5	
FR505S SL	1504 x 700 x 945	1380 x 480 x 725	73	1142,45	230	463 / 454	2	6	
FR605S SL	1804 x 680 x 945	1680 x 480 x 725	114	1317,6	250	567 / 557	3	7	

## Série SE



Armoire à pharmacie



Serrure

**SE10-45**

Congélateur médical

**SE20-45**

Congélateur médical

**SE30-45**

Congélateur médical

## Description

La gamme SE est une gamme de congélateurs coffres basse température, avec une plage de service de -45 °C à -5 °C. Ils sont équipés d'un thermostat électronique avec alarme et conviennent parfaitement à une utilisation en laboratoire ou pour la congélation optimale du poisson.

## Caractéristiques du produit

- Thermostat électronique avec alarme
- Revêtement interne acier
- Couvercle plein
- Roulettes avec freins
- 1 panier métallique, blanc

## Caractéristiques techniques

Plage de température (°C) -45 à -5

Fluide frigorigène R290

Type de dégivrage Manuel

Finition extérieure Blanc

Finition intérieure Acier laqué

Classe climatique 3

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Nbr. de paniers	Nbr. de paniers max. (pces)	Classe énerg.
SE10-45	734 x 705 x 945	570 x 440 x 705	49	1259	250	155 / 152	1	2	
SE20-45	984 x 705 x 945	820 x 440 x 705	57	1296	300	235 / 230	1	3	
SE30-45	1284 x 705 x 945	1120 x 440 x 705	71	1880	500	330 / 323	1	5	
SE40-45	1504 x 705 x 945	1340 x 440 x 705	78	2015	600	400 / 392	1	6	

# CONGÉLATEURS

## Série UF-G



Serrure



### UF50G

Congélateur table top



### UF100G

Congélateur table top

### UF200G

Congélateurs verticaux de vitrine

#### Description

La gamme UF-G de vitrine à froid négatif tabletop est équipée d'une porte vitrée chauffée à fermeture automatique. Elle est très facile à adapter à vos besoins grâce à ses tablettes et à ses pieds réglables. Les produits sont mis en lumière par l'éclairage à LED. Installez la vitrine sur le comptoir pour développer les achats impulsifs.

#### Caractéristiques du produit

- Refroidissement statique
- Porte vitrée à fermeture automatique
- Tablettes ajustables
- Pieds ajustables
- Éclairage intérieur LED avec interrupteur
- Verre chauffé pour éviter la condensation
- Joint de porte remplaçable
- Verrou

#### Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	-24 à -10
	-24 à -12
Fluide frigorigène	R290
Type de dégivrage	Manuel
Finition extérieure	Blanc
Finition intérieure	ABS blanc
	Aluminium revêtu
Classe climatique	4

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Portes (pces)	Tablettes (pces)	Classe énerg.
UF100G	610 x 540 x 670	500 x 430 x 540	44	1159	230	90 / 88	1	3	
UF200G	600 x 585 x 855	484 x 470 x 620	47	2001	270	200 / 120	1	2	
UF50G	570 x 530 x 520	450 x 420 x 380	34	923	154	50 / 48	1	2	

## Série UF-GCP



## LE SAVIEZ-VOUS ?

Notre équipe spécialisée en publicité de marque est à votre disposition pour mettre en valeur vos produits et créer un effet "wow". Contactez notre équipe commerciale pour en savoir plus.



Serrure

## Description

La gamme UF-GCP de vitrines à froid négatif tabletop est dotée d'un caisson lumineux à LED pour attirer l'attention des clients. Elle est très facile à adapter à vos besoins grâce à ses tablettes et à ses pieds réglables. Installez la vitrine sur le comptoir pour développer les achats impulsifs.

## Caractéristiques du produit

- Refroidissement statique
- Porte vitrée à fermeture automatique
- Tablettes ajustables
- Pieds ajustables
- Éclairage intérieur LED avec interrupteur
- Canopée lumineuse LED
- Verre chauffé pour éviter la condensation
- Joint de porte remplaçable
- Verrou

## Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	-24 à -12
Fluide frigorigène	R290
Type de dégivrage	Manuel
Finition extérieure	Blanc
Finition intérieure	Aluminium revêtu
Classe climatique	4

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Portes (pces)	Tablettes (pces)	Classe énerg.
UF100GCP	610 x 555 x 890	500 x 430 x 540	54	1245	230	116 / 113	1	3	
UF50GCP	570 x 530 x 657	450 x 420 x 380	42	1031	154	50 / 48	1	2	

# CONGÉLATEURS

## Série UF200VG

### Description

La gamme UF-SG de congélateurs regroupe les versions inox à porte vitrée de nos armoires UF. Ces vitrines à froid négatif sont synonymes de qualité et de fiabilité à prix compétitif. Elles sont disponibles dans plusieurs tailles différentes et offrent un design épuré avec une finition en acier inoxydable. L'armoire froid négatif standard est fournie avec des étagères fixes intégrant le circuit de l'évaporateur, pour une température homogène dans toute l'armoire. Réglez la température de votre choix grâce au thermostat numérique très facile d'utilisation.

### Caractéristiques du produit

- Coffre en acier inoxydable
- Porte vitrée chauffante
- Thermostat électronique
- Verrou
- Tablettes de congélation fixes
- Éclairage intérieur LED
- Pieds réglables avec roulettes à l'arrière

### Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	-24 à -10
Fluide frigorigène	R290
Type de dégivrage	Manuel
Finition extérieure	SS430
Finition intérieure	ABS blanc
Classe climatique	4



Existe en négative



Serrure



Serrure



Pieds ajustables en option

## UF200SG

Congélateurs verticaux de vitrine

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Portes (pces)	Tablettes (pces)	Classe énerg.
UF200SG	600 x 585 x 855	484 x 470 x 620	47	2001	270	200 / 120	1	2	

**GF200VSG**

Givreur à verres

## Description

Le givreur à verres GF200VSG est très utile pour les établissements servant des boissons fraîches. L'armoire à tablettes réglables est suffisamment spacieuse pour accueillir de nombreux verres, malgré une taille compacte lui permettant de se glisser sur un tabletop. Le système efficace de froid ventilé permet une descente rapide en température pour pouvoir givrer rapidement les verres et suivre la demande.

## Caractéristiques du produit

- Idéal pour givrer les verres (bières ou shots)
- Intérieur acier inoxydable à effet miroir
- Portes vitrées chauffantes à fermeture automatique
- Refroidissement ventilé pour un refroidissement rapide et une température uniforme
- Tablettes ajustables
- Pieds ajustables
- Éclairage intérieur LED
- Porte vitrée chauffante à fermeture automatique

## Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	-15 à -2
Fluide frigorigène	R290
Type de dégivrage	Automatique, électrique
Finition extérieure	Inox
Finition intérieure	Acier inoxydable
Classe climatique	4



De la bière à la pression parfaitement servie dans des verres givrés



Protection de thermostat

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Portes (pces)	Tablettes (pces)	Classe énerg.
GF200VSG	595 x 525 x 875	485 x 395 x 676	45	913	280	112 / 79	1	3	

# Congélateurs à porte vitrée

Les congélateurs avec porte vitrée offrent une visibilité maximale et un accès facile aux produits surgelés. Idéals pour les supermarchés et les magasins.



## Série Atom Maxi



## LE SAVIEZ-VOUS ?

La gamme Atom Maxi est disponible avec 1, 2 ou 3 portes, en version réfrigérateur ou congélateur.



Existe en positive



Convient aux produits laitiers



Convient à la viande fraîche

## Description

La gamme Atom Maxi de vitrines à froid négatif offre une excellente qualité à prix compétitif. Elle est disponible avec 1, 2 ou 3 portes vitrées à fermeture automatique, un éclairage LED, et des étagères réglables pour une présentation optimale des produits. Elle est dotée d'un efficace groupe à froid ventilé, du dégivrage automatique, et d'un thermostat facile d'utilisation. Également disponible en version froid positif.

## Caractéristiques du produit

- Parfaite présentation des aliments surgelés
- Faible consommation énergétique
- Portes vitrées chauffantes à fermeture automatique
- Triple vitrage isolant
- Tablettes ajustables derrière chaque porte
- Refroidissement ventilé
- Éclairage interne vertical LED
- Base inox à effet miroir
- Régulation numérique et affichage de la température
- Roulettes
- Existe en positive

## Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	-18 à -22
Fluide frigorigène	R290
Type de dégivrage	Automatique
Finition extérieure	Noir RAL9005
Finition intérieure	Blanc RAL9003
Classe climatique	3

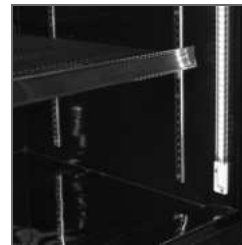
	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Portes (pces)	Tablettes (pces)	Classe énerg.
Atom Maxi F1DB	750 x 760 x 2003	630 x 580 x 1538	150	3311	600	560 / 390	1	5	
Atom Maxi F2DB	1253 x 760 x 2003	1133 x 580 x 1538	240	6377	1205	1006 / 702	2	10	
Atom Maxi F3DB	1880 x 760 x 2003	1760 x 580 x 1538	305	8702	1280	1563 / 1090	3	15	

# Série Atom Maxi



## Atom Maxi F2DBB

Congélateurs verticaux de vitrine



Tablettes ajustables

Régulateur numérique

## Atom Maxi F1DBB

Congélateurs verticaux de vitrine

### Description

La gamme Atom Maxi de vitrines à froid négatif offre une excellente qualité à prix compétitif. Elle est disponible avec 1, 2 ou 3 portes vitrées à fermeture automatique, un éclairage LED, et des étagères réglables pour une présentation optimale des produits. Elle est dotée d'un efficace groupe à froid ventilé, du dégivrage automatique, et d'un thermostat facile d'utilisation. Également disponible en version froid positif.

### Caractéristiques du produit

- Parfaite présentation des aliments surgelés
- Intérieur/Extérieur noir
- Faible consommation énergétique
- Portes vitrées chauffantes à fermeture automatique
- Triple vitrage isolant
- Tablettes ajustables derrière chaque porte
- Refroidissement ventilé
- Éclairage interne vertical LED
- Base inox à effet miroir
- Régulation numérique et affichage de la température

### Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	-18 à -22
Fluide frigorigène	R290
Type de dégivrage	Automatique
Finition extérieure	Noir RAL9005
Finition intérieure	Noir
Classe climatique	3

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Portes (pces)	Tablettes (pces)	Classe énerg.
Atom Maxi F1DBB	750 x 760 x 2003	630 x 580 x 1538	150	3311	600	560 / 390	1	5	
Atom Maxi F2DBB	1253 x 760 x 2003	1133 x 580 x 1538	240	6377	1205	1006 / 702	2	10	
Atom Maxi F3DBB	1880 x 760 x 2003	1760 x 580 x 1538	305	8702	1280	1563 / 1090	3	15	

## Série NF



Existe en positive



Serrure



## NF2500G

Congélateurs verticaux de vitrine



## NF5000G

Congélateurs verticaux de vitrine



Poignée résistante



Serrure

## Description

La gamme NF de vitrine à froid négatif est disponible en version 1, 2 ou 3 portes, avec un espace de stockage impressionnant. Le caisson lumineux attire l'attention des clients, tandis que les portes vitrées et chauffées à fermeture automatique, les tablettes réglables et l'éclairage intérieur à LED permettent de mettre le contenu en valeur. Le congélateur est doté d'un système de froid ventilé et d'un dégivrage automatique. Grâce au système de refroidissement, il est possible d'adapter les tablettes aux surgelés que vous voulez mettre en vitrine.

## Caractéristiques du produit

- Dégivrage automatique
- Porte vitrée chauffante à fermeture automatique
- Canopée lumineux LED
- Éclairage intérieur LED
- Tablettes ajustables
- Pieds ajustables
- Refroidissement ventilé

## Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	-24 à -12
Fluide frigorigène	R290
Type de dégivrage	Automatique
Finition extérieure	Blanc RAL9016
Finition intérieure	Acier revêtu
Classe climatique	4

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puiss. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Portes (pces)	Tablettes (pces)	Classe énerg.
NF2500G	680 x 700 x 2020	560 x 570 x 1331	150	4015	850	515 / 412	1	5	
NF5000G	1370 x 700 x 2020	1250 x 570 x 1331	258	8586	1100	1149 / 1079	2	10	
NF7500G	2057 x 700 x 2020	1937 x 570 x 1331	315	11164	1350	1784 / 1657	3	15	



Serrure



## UF400VG

Congélateurs verticaux de vitrine

## UF400VSG

Congélateurs verticaux de vitrine



Refroidissement ventilé



Thermostat numérique

### Description

La gamme UF-VG de vitrines à froid négatif regroupe les versions à froid ventilé de nos congélateurs blancs à porte vitrée. Elle est disponible dans plusieurs tailles différentes et offre une grande souplesse d'utilisation grâce à ses tablettes réglables. Un système de froid ventilé très efficace garantit une température homogène dans toute l'armoire. Un thermostat numérique très facile d'utilisation permet de régler la température de votre choix. Le dégivrage est entièrement automatique.

### Caractéristiques du produit

- Porte vitrée chauffante
- Thermostat électronique
- Dégivrage automatique
- Tablettes ajustables
- Éclairage intérieur LED
- Refroidissement ventilé
- Verrou
- Pieds réglables avec roulettes à l'arrière

### Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	-24 à -10
Fluide frigorigène	R290
Type de dégivrage	Automatique Automatique, électrique
Finition extérieure	Blanc SS430
Finition intérieure	ABS blanc
Classe climatique	4

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Portes (pces)	Tablettes (pces)	Classe énerg.
UF400VG	600 x 595 x 1855	484 x 470 x 1620	80	2664	300	400 / 340	1	4	
UF400VSG	600 x 585 x 1855	484 x 470 x 1620	80	2664	300	400 / 340	1	4	



### Description

La gamme UFFS de vitrine à froid négatif offre une excellente présentation des produits à prix compétitif. Sa porte vitrée chauffée permet d'éviter la condensation, et son évacuation d'eau de dégivrage facilite l'entretien. Il s'agit d'un système de froid statique, avec des étagères fixes intégrant le circuit de l'évaporateur pour une température homogène dans toute l'armoire. Cette vitrine à froid négatif est disponible blanc, avec ou sans caisson lumineux.

### Caractéristiques du produit

- Excellente présentation des produits
- Porte vitrée chauffante
- Tablettes de congélation fixes
- Éclairage intérieur LED avec interrupteur
- Affichage digital de la température
- Drain d'eau de dégivrage
- Verrou

### Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	-24 à -14
Fluide frigorigène	R290
Type de dégivrage	Manuel
Finition extérieure	Blanc
Finition intérieure	Blanc
Classe climatique	4



Nouveau produit



Serrure



Poignée résistante



Serrure

## UFFS371G

Congélateurs verticaux de vitrine

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Portes (pces)	Tablettes (pces)	Classe énerg.
UFFS371G	595 x 640 x 1840	470 x 440 x 1555	95	3017	570	300 / 270	1	6	
UFFS371G L/H	595 x 640 x 1840	470 x 440 x 1555	95	3017	570	300 / 270	1	6	

# CONGÉLATEURS

## UFFS371GCP



### Description

La gamme UFFS de vitrine à froid négatif offre une excellente présentation des produits à prix compétitif. Sa porte vitrée chauffée permet d'éviter la condensation, et son évacuation d'eau de dégivrage facilite l'entretien. Il s'agit d'un système de froid statique, avec des étagères fixes intégrant le circuit de l'évaporateur pour une température homogène dans toute l'armoire. Cette vitrine à froid négatif est disponible blanc, avec ou sans caisson lumineux.

### Caractéristiques du produit

- Excellente présentation des produits
- Canopée lumineuse
- Porte vitrée chauffante
- Tablettes de congélation fixes
- Éclairage interne LED
- Thermomètre numérique
- Drain d'eau de dégivrage
- Pieds ajustables

### Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	-24 à -14
Fluide frigorigène	R290
Type de dégivrage	Manuel
Finition extérieure	Blanc
Finition intérieure	Blanc
Classe climatique	4



Nouveau produit



Serrure



Poignée résistante



Serrure

## UFFS371GCP

Congélateurs verticaux de vitrine

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Portes (pcs)	Tablettes (pcs)	Classe énerg.
UFFS371GCP	595 x 640 x 1980	470 x 440 x 1555	98	3035	570	300 / 270	1	6	

## UFSC371G Noir



**UFSC371G Black**  
Congélateur vitré noir

## Description

La gamme UFSC de vitrine à froid négatif offre une excellente présentation des produits à prix compétitif. Sa porte vitrée chauffée permet d'éviter la condensation, et son évacuation d'eau de dégivrage facilite l'entretien. Il s'agit d'un système de froid statique, avec des étagères fixes intégrant le circuit de l'évaporateur pour une température homogène dans toute l'armoire. Cette vitrine à froid négatif est disponible noir ou blanc, avec ou sans caisson lumineux.

## Caractéristiques du produit

- Intérieur/Extérieur noir
- Verre chauffé pour éviter la condensation
- Éclairage intérieur LED avec interrupteur
- Affichage digital de la température
- Tablettes de congélation fixes
- Verrou
- Pieds ajustables
- Drain d'eau de dégivrage

## Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	-24 à -14
Fluide frigorigène	R290
Type de dégivrage	Manuel
Finition extérieure	Noir
Finition intérieure	Noir
Classe climatique	4



Nouveau produit



Serrure



Poignée résistante



Serrure

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Portes (pcs)	Tablettes (pcs)	Classe énerg.
UFSC371G Black	595 x 640 x 1840	470 x 440 x 1545	95	3017	350	300 / 270	1	6	
UFSC371G Black L/H	595 x 640 x 1840	470 x 440 x 1545	95	3017	350	300 / 270	1	6	

# UFSC371GCP Noir



## UFSC371GCP Black

Congélateur vitré noir

### Description

La gamme UFSC de vitrine à froid négatif offre une excellente présentation des produits à prix compétitif. Sa porte vitrée chauffée permet d'éviter la condensation, et son évacuation d'eau de dégivrage facilite l'entretien. Il s'agit d'un système de froid statique, avec des étagères fixes intégrant le circuit de l'évaporateur pour une température homogène dans toute l'armoire. Cette vitrine à froid négatif est disponible noir ou blanc, avec ou sans caisson lumineux.

### Caractéristiques du produit

- Excellente présentation des produits
- Intérieur/Extérieur noir
- Porte vitrée chauffante
- Canopée lumineuse
- Thermomètre numérique
- Éclairage intérieur
- Tablettes fixes
- Drain d'eau de dégivrage

### Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	-24 à -14
Fluide frigorigène	R290
Type de dégivrage	Manuel
Finition extérieure	Noir
Finition intérieure	Noir
Classe climatique	4



Poignée résistante



Serrure

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Portes (pcs)	Tablettes (pcs)	Classe énerg.
UFSC371GCP Black	595 x 640 x 1980	470 x 440 x 1545	98	3035	570	300 / 270	1	6	

## Série UFSC

**UFSC1600GCP**

Congélateurs verticaux de vitrine

## Caractéristiques du produit

- Tablettes ajustables
- 2 systèmes de réfrigération séparés (meilleure sécurité)
- Présentation des produits améliorée
- Froid ventilé amélioré
- Canopée lumineuse LED
- Éclairage LED dans le cadre de la porte
- Moins d'entretien

## Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	-22 à -12
	-23 à -18
Fluide frigorigène	R290
Type de dégivrage	Automatique
Finition extérieure	Blanc
Finition intérieure	Acier peint en blanc
	Blanc
Classe climatique	4



Tablettes ajustables



Thermostat numérique

## Description

Présentez vos produits surgelés sous leur meilleur jour grâce à cette vitrine polyvalente permettant de régler la hauteur des étagères en fonction des produits. Facile à nettoyer et à réapprovisionner, avec une consommation d'énergie particulièrement basse.

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Portes (pces)	Tablettes (pces)	Classe énerg.
UFSC1450GCP NF	680 x 761 x 2149	565 x 568 x 1660	125	3154	700	544 / 440	1	5	
UFSC1450GCP NF Silver	680 x 761 x 2149	565 x 568 x 1660	125	3154	700	544 / 440	1	5	
UFSC1600GCP	1600 x 762 x 2073	1480 x 568 x 1518	214	6052	1555	1252 / 891	3	15	



#### Description

La gamme UFSC de vitrine à froid négatif offre une excellente présentation des produits à prix compétitif. Sa porte vitrée chauffée permet d'éviter la condensation, et son évacuation d'eau de dégivrage facilite l'entretien. Il s'agit d'un système de froid statique, avec des étagères fixes intégrant le circuit de l'évaporateur pour une température homogène dans toute l'armoire. Cette vitrine à froid négatif est disponible noir ou blanc, avec ou sans caisson lumineux.

#### Caractéristiques du produit

- Excellente présentation des produits
- Porte vitrée chauffante
- Tablettes de congélation fixes
- Éclairage interne LED
- Thermomètre numérique
- Drain d'eau de dégivrage
- Pieds ajustables

#### Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	-24 à -14
Fluide frigorigène	R290
Type de dégivrage	Manuel
Finition extérieure	Blanc
Finition intérieure	Blanc
Classe climatique	4



Nouveau produit



Serrure



Poignée résistante



Serrure

### UFSC371G

Congélateurs verticaux de vitrine

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Portes (pcs)	Tablettes (pcs)	Classe énerg.
UFSC371G	595 x 640 x 1840	470 x 440 x 1545	95	3017	350	300 / 270	1	6	
UFSC371GCP	595 x 640 x 1980	470 x 440 x 1545	95	3035	570	300 / 270	1	6	

## UPD400F

**UPD400-F**

Armoire vitrée réfrigérée (froid négatif)

**Description**

L'armoire vitrée UPD400-F représente une solution élégante pour mettre en valeur les desserts. La version froid négatif est dotée de double vitrage sur toutes les faces et d'une porte vitrée sans cadre. Elle arbore un design moderne avec une finition noire en acier à l'extérieur et acier inoxydable à l'intérieur, et est dotée de 5 tablettes en verre réglables et d'un éclairage LED.

**Caractéristiques du produit**

- Double vitrage des quatre côtés
- Porte vitrée sans cadre
- Excellente présentation des produits
- Éclairage interne LED
- Extérieur noir
- Intérieur acier inoxydable à effet miroir
- Tablettes en verre
- Congélateur

**Caractéristiques techniques**

Plage de température (°C)	-22 à -18
Fluide frigorigène	R290
Type de dégivrage	Automatique
Finition extérieure	Noir / verre
Finition intérieure	Inox / verre
Classe climatique	4



Porte sans cadre

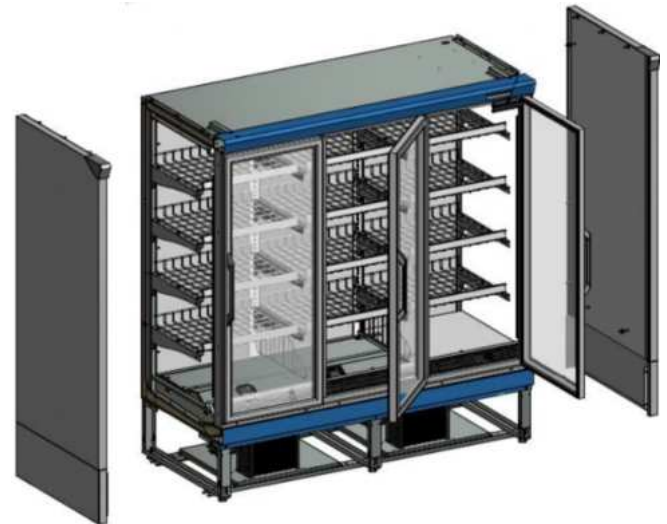


tablettes en verre réglables

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Portes (pcs)	Tablettes (pcs)	Classe énerg.
UPD400-F	650 x 650 x 1950	588 x 516 x 1200	203	8582	1000	364 / 248	1	5	



Existe en positive



### EXTRA1250FD

Vitrine réfrigérée pour supermarché à froid négatif

### EXTRA1875FD

Vitrine réfrigérée pour supermarché à froid négatif



Tablettes incroyablement spacieuses



Thermostat électronique

#### Description

Les vitrines à froid négatif de la gamme EXTRA sont dotées de portes à double vitrage pour un meilleur rendement énergétique. Ses tablettes particulièrement profondes pour optimiser la capacité de stockage, sont réglables pour permettre de l'adapter à vos besoins sans difficulté. Ce modèle est compatible avec la canalisation et élargit vos perspectives pour tirer le meilleur parti de l'espace disponible (kit de canalisation nécessaire).

#### Caractéristiques du produit

- Meubles accouplables
- Classe de température 3L1
- Tablettes robustes avec renforts
- Tablettes grande profondeur réglables pour une capacité maximale
- Éclairage interne vertical LED
- Base plus 4 tablettes
- Parois pleines de série
- Kit de canalisation en accessoire

#### Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	-21 à -18
Fluide frigorigène	R290
Type de dégivrage	Automatique, gaz chaud
Finition extérieure	Noir / verre
Finition intérieure	Noir
Classe climatique	3

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Portes (pces)	Tablettes (pces)	Classe énerg.
EXTRA1250FD	1350 x 930 x 2035	1250 x 610 x 1399	330	5578	1100	880 / 850	2	8	
EXTRA1875FD	1975 x 930 x 2035	1875 x 610 x 1399	440	12687	1860	1350 / 1270	3	12	

# Congélateurs coffres

Les congélateurs coffres assurent une conservation fiable des glaces ou d'autres produits surgelés.



# CONGÉLATEURS

## Série NIC-SCEB



Serrure



### Description

La gamme NIC de congélateurs à glace haut de gamme présente un superbe design tout en rondeurs, avec des couvercles coulissants bombés. Ces modèles sont très stables et solides, tout en étant montés sur roues pour en faciliter le déplacement dans le magasin. Ces congélateurs sont parfaits pour présenter des aliments surgelés comme les glaces et bâtonnets glacés.

### Caractéristiques du produit

- Couvercle incurvé coulissant avec verrou
- Excellente visibilité des produits
- Système de cloisons
- Convient parfaitement au branding
- Thermomètre numérique
- Roulettes avec freins
- Classe climatique 5 pour d'excellentes performances dans les environnements chauds

### Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	-24 à -14
Fluide frigorigène	R290 R600a
Type de dégivrage	Manuel
Finition extérieure	Blanc
Finition intérieure	Acier peint en blanc
Classe climatique	5

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Nbr. de paniers	Nbr. de paniers max. (pces)	Classe énerg.
NIC101CP	665 x 665 x 1080	510 x 510 x 571	47	491	105	130 / 115	2	2	
NIC101SCEB	665 x 665 x 918	510 x 510 x 571	47	473	105	130 / 115	-	2	
NIC201SCEB	740 x 650 x 918	600 x 510 x 571	52	439	98	185 / 138	2	2	
NIC301SCEB	1030 x 650 x 918	890 x 510 x 571	62	638	141	286 / 218	4	4	
NIC401SCEB	1320 x 650 x 918	1180 x 510 x 571	72	829	179	388 / 298	5	5	
NIC501SCEB	1570 x 650 x 918	1430 x 510 x 571	110	929	191	475 / 367	6	6	

## Série IC-SC



Serrure



## Description

La gamme IC de congélateurs pour glaces standard est une gamme d'appareils fiables et solides à prix compétitif. C'est une bonne solutions pour les entreprises de type start-up, pour les soldes, etc. Ces modèles sont équipés de couvercles vitrés coulissants plats pour une bonne visibilité sur les produits, et d'un jeu complet de paniers à remplir de délicieuses glaces et de bâtonnets glacés. Les solides roulettes permettent de déplacer facilement l'appareil.

## Caractéristiques du produit

- Couvercles vitrés plats coulissants avec verrou
- Comprend un ensemble complet de paniers
- Nombreuses possibilités de branding
- Thermomètre numérique
- Roulettes avec freins
- Classe climatique 5 pour d'excellentes performances dans les environnements chauds

## Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	-24 à -14
Fluide frigorigène	R290 R600a
Type de dégivrage	Manuel
Finition extérieure	Blanc
Finition intérieure	Acier peint en blanc
Classe climatique	5

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. éner. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Nbr. de paniers	Nbr. de paniers max. (pces)	Classe énerg.
IC101SC	570 x 570 x 897	450 x 450 x 520	42	443	80	108 / 91	2	2	
IC201SC	720 x 630 x 892	600 x 510 x 655	46	534	98	191 / 165	2	2	
IC301SC	1010 x 630 x 892	890 x 510 x 655	55	648	141	296 / 255	4	4	
IC401SC	1300 x 630 x 892	1180 x 510 x 655	64	857	141	401 / 350	5	5	
IC501SC	1550 x 630 x 892	1430 x 510 x 655	72	997	191	491 / 430	6	6	
IC551SC	1750 x 630 x 892	1630 x 510 x 655	96	1122	273	555 / 486	7	7	
IC701SC	2055 x 630 x 892	1930 x 510 x 655	100	1299	292	670 / 620	8	8	

# CONGÉLATEURS

## Série IC-SCEB



Serrure



### LE SAVIEZ-VOUS ?

Notre équipe interne de personnalisation est à votre disposition pour mettre en valeur vos produits et créer un effet "wow". Contactez notre équipe commerciale pour en savoir plus.

### Description

La gamme IC-SCEB de congélateurs pour glaces standard est une gamme d'appareils fiables et solides à prix compétitif. C'est une bonne solutions pour les entreprises de type start-up, pour les soldes, etc. Ces modèles sont équipés de couvercles vitrés coulissants bombés pour une bonne visibilité sur les produits, et d'un jeu complet de paniers à remplir de délicieuses glaces et de bâtonnets glacés. Les solides roulettes permettent de déplacer facilement l'appareil.

### Caractéristiques du produit

- Présentoir incliné pour une meilleure présentation
- Couvercles incurvés coulissants avec verrou
- 2 paniers métalliques, blancs
- Convient parfaitement au branding
- Thermomètre numérique
- Roulettes avec freins
- Classe climatique 5 pour d'excellentes performances dans les environnements chauds

### Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	-24 à -14
Fluide frigorigène	R290 R600a
Type de dégivrage	Manuel
Finition extérieure	Blanc
Finition intérieure	Acier peint en blanc
Classe climatique	5

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Nbr. de paniers	Nbr. de paniers max. (pces)	Classe énerg.
IC101SCEB LED	570 x 570 x 885	450 x 450 x 490	37	470	80	100 / 85	2	2	
IC201SCEB	720 x 615 x 949	600 x 495 x 710	53	552	98	176 / 157	2	2	
IC301SCEB	1010 x 615 x 949	890 x 495 x 710	57	758	141	264 / 230	4	4	
IC401SCEB	1300 x 615 x 949	1180 x 495 x 710	66	799	141	352 / 325	5	5	
IC501SCEB	1550 x 615 x 949	1420 x 495 x 710	72	929	191	427 / 398	6	6	
IC551SCEB	1750 x 615 x 949	1630 x 495 x 710	96	1039	292	540 / 481	7	7	



Serrure

**NIC101CP**

Congélateur de crème glacée

## Caractéristiques du produit

- Canopée lumineuse LED
- Couvercle incurvé coulissant avec verrou
- Excellente visibilité des produits
- Convient parfaitement au branding
- Paniers
- Refroidissement statique
- Thermomètre numérique
- Roulettes, dont 2 verrouillables

## Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	-24 à -14
Fluide frigorigène	R290 R600a
Type de dégivrage	Manuel
Finition extérieure	Blanc
Finition intérieure	Acier peint en blanc
Classe climatique	5



Paniers



Serrure

## Description

La gamme NIC de congélateurs à glace haut de gamme présente un superbe design tout en rondeurs, avec des couvercles coulissants bombés. Ces modèles sont très stables et solides, tout en étant montés sur roues pour en faciliter le déplacement dans le magasin. Ces congélateurs sont parfaits pour présenter des aliments surgelés comme les glaces et bâtonnets glacés.

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Nbr. de paniers	Nbr. de paniers max. (pces)	Classe énerg.
NIC101CP	665 x 665 x 1080	510 x 510 x 571	47	491	105	130 / 115	2	2	
NIC101SCEB	665 x 665 x 918	510 x 510 x 571	47	473	105	130 / 115	-	2	
NIC201SC	740 x 650 x 885	600 x 510 x 576	52	431	98	186 / 138	2	2	
NIC301SC	1030 x 650 x 885	890 x 510 x 576	62	555	141	288 / 218	4	4	
NIC401SC	1320 x 650 x 885	1180 x 510 x 571	72	674	141	390 / 298	5	5	
NIC501SC	1570 x 650 x 885	1430 x 510 x 576	110	762	191	478 / 367	6	6	

Description

La gamme ST de congélateurs coffres à couvercle vitré est idéale pour stocker et présenter des glaces et produits surgelés dans les magasins de petite taille. Elle est équipée d'un couvercle ouvrant à double vitrage et cadre aluminium pour un accès aisé et une vue parfaite sur les produits. Elle est dotée d'un design épuré, d'un système de froid statique, et roulettes pour faciliter la mobilité.

Caractéristiques du produit

- Couvercle vitré plat à charnières
- Thermomètre
- Revêtement laqué blanc
- Panier
- Roulettes avec freins

Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	-24 à -14
Fluide frigorigène	R600a
Type de dégivrage	Manuel
Finition extérieure	Blanc
Finition intérieure	Acier peint en blanc
Classe climatique	4



Roulettes solides



Panneau de présentation lumineux en option (accessoire)

**ST160**

Congélateur de crème glacée

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Nbr. de paniers	Nbr. de paniers max. (pces)	Classe énerg.
ST160	550 x 630 x 930	435 x 435 x 755	35	420	80	115 / 105	2	2	



Serrure



## TD500

Vitrine froid négatif à deux niveaux



Paniers



Roulettes avec et sans frein

### Description

TD500 est une vitrine froid négatif à deux niveaux pouvant contenir 5 paniers sur chaque niveau. C'est un excellent choix pour optimiser l'espace de stockage, avec une vue parfaite sur les produits qu'elle contient. Elle est dotée d'un éclairage LED, de couvercle double vitrage à faible émissivité, et de solides roulettes pour en faciliter le déplacement. Convient parfaitement au branding.

### Caractéristiques du produit

- Parfait pour optimiser la surface commerciale
- Excellente visibilité des produits
- Couvercles double vitrage à faible émissivité
- Éclairage intérieur LED avec interrupteur
- Nombreuses possibilités de branding
- Paniers inclus
- 4 solides roulettes, dont 2 avec frein
- Caisson supérieur disponible sur demande

### Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	-21 à -15
Fluide frigorigène	R290
Type de dégivrage	Manuel
Finition extérieure	Blanc
Finition intérieure	Blanc
Classe climatique	4

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Classe énerg.
TD500	1210 x 790 x 1213		121	2612	650	450 / 408	F



Description

La gamme CF de refroidisseurs de canettes est idéale pour stimuler les achats impulsifs. Ce sont des modèles compacts et faciles à déplacer grâce à leurs solides roulettes. Ils sont équipés d'un système de froid statique et de séparateurs pour une parfaite maîtrise de leur contenu. Ajoutez-leur votre branding pour leur permettre de donner tout leur potentiel en attirant le regard des clients. Également disponible en froid positif.

Caractéristiques du produit

- Congélateur à impulsion
- Baisse rapide de la température
- Convient aux graphiques
- Système de cloisons
- Couvercle basculant
- Roulettes solides

Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	-22 à -12
Fluide frigorigène	R600a
Type de dégivrage	Manuel
Finition extérieure	Blanc
Finition intérieure	Acier laqué
Classe climatique	4



Roulettes solides



Système de cloisons

CF78

Congélateur de canette

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Classe énerg.
CF78	567 x 567 x 830	454 x 454 x 440	29	460	124	80 / 72	

# Congélateurs verticaux

Les congélateurs Gastronorm sont parfaits pour les cuisines professionnelles, offrant un stockage efficace des bacs GN.



# CONGÉLATEURS

## Série UF200

### UF200

Congélateurs de stockage



Existe en positive



Serrure



Poignée intégrée



Pieds ajustables en option



### UF200S

Congélateurs de stockage

#### Description

La gamme UF de congélateurs de stockage offre qualité et fiabilité à prix compétitif. Elle est disponible dans plusieurs tailles différentes présentant un design épuré et une poignée de porte intégrée. L'armoire froid négatif standard est fournie avec des étagères fixes intégrant le circuit de l'évaporateur, pour une température homogène dans toute l'armoire. Réglez la température de votre choix grâce au thermostat numérique très facile d'utilisation.

#### Caractéristiques du produit

- Poignée intégrée
- Porte pleine réversible
- Thermostat électronique
- Tablettes de congélation fixes
- Pieds réglables avec roulettes à l'arrière

#### Caractéristiques techniques

Plage de température (°C) -24 à -10

Fluide frigorigène R600a

Type de dégivrage Manuel

Finition extérieure Blanc  
SS430

Finition intérieure ABS blanc

Classe climatique 4

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Portes (pces)	Tablettes (pces)	Classe énerg.
UF200	600 x 585 x 855	484 x 470 x 620	47	438	105	200 / 120	1	2	
UF200S	600 x 585 x 855	484 x 470 x 620	47	438	105	200 / 120	1	2	

## UF200G

Congélateurs verticaux de vitrine

Existe en  
négative

Serrure



Serrure

Roulettes solides en  
option

## UF200SG

Congélateurs verticaux de vitrine

## Description

La gamme UF-G de congélateurs regroupe les versions blanches à porte vitrée de nos armoires UF. Ces vitrines à froid négatif sont synonymes de qualité et de fiabilité à prix compétitif. Elles sont disponibles dans plusieurs tailles différentes. L'armoire standard est fournie avec des étagères fixes intégrant le circuit de l'évaporateur, pour une température homogène dans toute l'armoire. Réglez la température de votre choix grâce au thermostat numérique très facile d'utilisation.

## Caractéristiques du produit

- Porte vitrée chauffante
- Thermostat électronique
- Refroidissement statique
- Verrou
- Tablettes de congélation fixes
- Pieds réglables avec roulettes à l'arrière
- Éclairage intérieur LED

## Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	-24 à -10
Fluide frigorigène	R290
Type de dégivrage	Manuel
Finition extérieure	Blanc SS430
Finition intérieure	ABS blanc
Classe climatique	4

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Portes (pces)	Tablettes (pces)	Classe énerg.
UF200G	600 x 585 x 855	484 x 470 x 620	47	2001	270	200 / 120	1	2	
UF200SG	600 x 585 x 855	484 x 470 x 620	47	2001	270	200 / 120	1	2	

# CONGÉLATEURS

## Série UF200V

### UF200V

Congélateurs de stockage



Existe en positive



Serrure



Tablettes ajustables



Serrure

### UF200VS

Congélateurs de stockage

#### Description

La gamme UF-V de congélateurs de stockage est disponible dans plusieurs tailles. Elle est équipée d'un système de froid ventilé très efficace qui garantit une température homogène dans toute l'armoire. Réglez la température de votre choix grâce au thermostat numérique très facile d'utilisation. Vous pouvez adapter le congélateur à vos besoins grâce aux tablettes réglables. Le dégivrage est entièrement automatique.

#### Caractéristiques du produit

- Nouveau design
- Poignée intégrée
- Porte pleine réversible
- Thermostat électronique
- Dégivrage automatique
- Tablettes ajustables
- Refroidissement ventilé
- Verrou

#### Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	-24 à -10
Fluide frigorigène	R290
Type de dégivrage	Automatique
Finition extérieure	Blanc
	SS430
Finition intérieure	ABS blanc
Classe climatique	4

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Portes (pces)	Tablettes (pces)	Classe énerg.
UF200V	600 x 600 x 850	484 x 470 x 610	47	592	180	200 / 120	1	3	
UF200VS	600 x 600 x 850	484 x 470 x 610	47	592	180	200 / 120	1	3	

## UF200VG

Congélateurs verticaux de vitrine



Serrure



Refroidissement ventilé



Serrure

## UF200VSG

Congélateurs verticaux de vitrine

## Description

La gamme UF-VG de vitrines à froid négatif regroupe les versions à froid ventilé de nos congélateurs blancs à porte vitrée. Elle est disponible dans plusieurs tailles différentes et offre une grande souplesse d'utilisation grâce à ses tablettes réglables. Un système de froid ventilé très efficace garantit une température homogène dans toute l'armoire. Un thermostat numérique très facile d'utilisation permet de régler la température de votre choix. Le dégivrage est entièrement automatique.

## Caractéristiques du produit

- Porte vitrée chauffante
- Thermostat électronique
- Dégivrage automatique
- Verrou
- Tablettes ajustables
- Éclairage intérieur LED
- Refroidissement ventilé
- Pieds réglables avec roulettes à l'arrière

## Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	-24 à -10
Fluide frigorigène	R290
Type de dégivrage	Automatique, électrique
Finition extérieure	Blanc
	SS430
Finition intérieure	ABS blanc
Classe climatique	4

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Portes (pces)	Tablettes (pces)	Classe énerg.
UF200VG	600 x 595 x 850	484 x 470 x 620	47	2268	150	200 / 120	1	3	
UF200VSG	600 x 600 x 850	484 x 470 x 620	47	2268	150	200 / 120	1	3	

# CONGÉLATEURS

## UFFS371SD



### Description

La gamme UFFS-SD de congélateurs de stockage offre une excellente capacité de stockage à prix compétitif. Il s'agit d'un système de froid statique, avec des étagères fixes intégrant le circuit de l'évaporateur pour une température homogène dans toute l'armoire. Le congélateur est équipé d'une porte réversible et d'un thermomètre numérique.

### Caractéristiques du produit

- Thermomètre numérique
- Tablettes de congélation fixes
- Drain d'eau de dégivrage
- Pieds ajustables
- Refroidissement statique
- Porte pleine réversible

### Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	-24 à -14
Fluide frigorigène	R290
Type de dégivrage	Manuel
Finition extérieure	Blanc
Finition intérieure	Blanc
Classe climatique	4



Serrure



Poignée résistante



Serrure

## UFFS371SD

Congélateurs de stockage

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Portes (pcs)	Tablettes (pcs)	Classe énerg.
UFFS371SD	595 x 600 x 1840	475 x 440 x 1550	95	789	270	300 / 270	1	6	



### Description

La gamme UFSC-SD de congélateurs de stockage offre une excellente capacité de stockage à prix compétitif. Il s'agit d'un système de froid statique, avec des étagères fixes intégrant le circuit de l'évaporateur pour une température homogène dans toute l'armoire. Le congélateur est équipé d'une porte réversible et d'un thermomètre numérique.

### Caractéristiques du produit

- Thermomètre numérique
- Tablettes fixes
- Drain d'eau de dégivrage
- Pieds ajustables
- Refroidissement statique

### Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	-24 à -14
Fluide frigorigène	R290
Type de dégivrage	Manuel
Finition extérieure	Blanc
Finition intérieure	Blanc
Classe climatique	4



Nouveau produit



Serrure



Poignée résistante



Serrure

## UFSC371SD

Congélateurs de stockage

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Portes (pcs)	Tablettes (pcs)	Classe énerg.
UFSC371SD	595 x 640 x 1840	470 x 440 x 1545	95	789	270	300 / 270	1	6	

# CONGÉLATEURS

## Série UF400



Existe en positive



Serrure



### UF400

Congélateurs de stockage

### UF400S

Congélateurs de stockage



Serrure



Roulettes solides en option

#### Description

La gamme UF de congélateurs de stockage offre qualité et fiabilité à prix compétitif. Elle est disponible dans plusieurs tailles différentes présentant un design épuré et une poignée de porte intégrée. L'armoire froid négatif standard est fournie avec des étagères fixes intégrant le circuit de l'évaporateur, pour une température homogène dans toute l'armoire. Réglez la température de votre choix grâce au thermostat numérique très facile d'utilisation.

#### Caractéristiques du produit

- Poignée intégrée
- Porte pleine réversible
- Thermostat électronique
- Tablettes de congélation fixes
- Verrou
- Pieds réglables avec roulettes à l'arrière
- Affichage digital de la température

#### Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	-24 à -10
Fluide frigorigène	R600a
Type de dégivrage	Manuel
Finition extérieure	Blanc
	SS430
Finition intérieure	ABS blanc
Classe climatique	4

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Portes (pces)	Tablettes (pces)	Classe énerg.
UF400	600 x 585 x 1855	484 x 470 x 1620	80	840	150	400 / 340	1	6	
UF400S	600 x 585 x 1855	484 x 470 x 1620	80	840	150	400 / 340	1	6	

## Série UF400V



Existe en positive



Serrure



## UF400V

Congélateurs de stockage

## UF400VS

Congélateurs de stockage



Refroidissement ventilé



Tablettes ajustables

## Description

La gamme UF-V de congélateurs de stockage est disponible dans plusieurs tailles. Elle est équipée d'un système de froid ventilé très efficace qui garantit une température homogène dans toute l'armoire. Réglez la température de votre choix grâce au thermostat numérique très facile d'utilisation. Vous pouvez adapter le congélateur à vos besoins grâce aux tablettes réglables. Le dégivrage est entièrement automatique.

## Caractéristiques du produit

- Poignée intégrée
- Porte pleine réversible
- Thermostat électronique
- Dégivrage automatique
- Tablettes ajustables
- Refroidissement ventilé
- Verrou
- Pieds réglables avec roulettes à l'arrière

## Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	-24 à -10
Fluide frigorigène	R290
Type de dégivrage	Automatique
Finition extérieure	Blanc
	SS430
Finition intérieure	ABS blanc
Classe climatique	4

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Portes (pces)	Tablettes (pces)	Classe énerg.
UF400V	600 x 585 x 1855	484 x 470 x 1620	80	2000	300	400 / 340	1	4	
UF400VS	600 x 585 x 1855	484 x 470 x 1620	80	2000	300	400 / 340	1	4	

# CONGÉLATEURS

## Série UF550



Existe en positive



Serrure



### UF550S

Congélateurs de stockage

### UF550

Congélateurs de stockage



Poignée intégrée



Roulettes solides en option

#### Description

La gamme UF de congélateurs de stockage offre qualité et fiabilité à prix compétitif. Elle est disponible dans plusieurs tailles différentes présentant un design épuré et une poignée de porte intégrée. L'armoire froid négatif standard est fournie avec des étagères fixes intégrant le circuit de l'évaporateur, pour une température homogène dans toute l'armoire. Réglez la température de votre choix grâce au thermostat numérique très facile d'utilisation.

#### Caractéristiques du produit

- Poignée intégrée
- Porte pleine réversible
- Thermostat électronique
- Tablettes de congélation fixes
- Verrou
- Pieds réglables avec roulettes à l'arrière
- Affichage digital de la température

#### Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	-24 à -10
Fluide frigorigène	R600a
Type de dégivrage	Manuel
Finition extérieure	Blanc
	SS430
Finition intérieure	ABS blanc
Classe climatique	4

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Portes (pces)	Tablettes (pces)	Classe énerg.
UF550	777 x 715 x 1720	667 x 570 x 1485	94	818	190	461 / 420	1	6	
UF550S	777 x 715 x 1720	667 x 570 x 1485	94	818	190	461 / 420	1	6	



## LE SAVIEZ-VOUS ?

Comme vous pouvez le voir dans ce catalogue, nous offrons une large gamme de réfrigérateurs et congélateurs – et nous avons toujours 70 000 unités en stock, prêtes à être expédiées rapidement.



Existe en positive



Serrure

## Description

La gamme UF de congélateurs de stockage offre qualité et fiabilité à prix compétitif. Elle est disponible dans plusieurs tailles différentes présentant un design épuré et une poignée de porte intégrée. L'armoire froid négatif standard est fournie avec des étagères fixes intégrant le circuit de l'évaporateur, pour une température homogène dans toute l'armoire. Réglez la température de votre choix grâce au thermostat numérique très facile d'utilisation.

## Caractéristiques du produit

- Poignée intégrée
- Porte pleine réversible
- Thermostat électronique
- Tablettes de congélation fixes
- Pieds réglables avec roulettes à l'arrière
- Affichage digital de la température

## Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	-24 à -10
Fluide frigorigène	R600a
Type de dégivrage	Manuel
Finition extérieure	Blanc
	SS430
Finition intérieure	ABS blanc
Classe climatique	4

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Portes (pces)	Tablettes (pces)	Classe énerg.
UF600	777 x 695 x 1895	653 x 580 x 1680	107	818	190	605 / 555	1	6	
UF600S	777 x 695 x 1895	653 x 580 x 1680	107	818	190	605 / 555	1	6	

# CONGÉLATEURS

## Série UF700



Existe en positive



Serrure



### UF700V

Congélateurs de stockage GN2/1



### UF700VS

Congélateurs de stockage GN2/1



Poignée intégrée



Roulettes solides en option

#### Description

La gamme UF-V de congélateurs de stockage est disponible dans plusieurs tailles. Elle est équipée d'un système de froid ventilé très efficace qui garantit une température homogène dans toute l'armoire. Réglez la température de votre choix grâce au thermostat numérique très facile d'utilisation. Vous pouvez adapter le congélateur à vos besoins grâce aux tablettes réglables. Le dégivrage est entièrement automatique.

#### Caractéristiques du produit

- Poignée intégrée
- Porte pleine réversible
- Thermostat électronique
- Dégivrage automatique
- Tablettes GN2/1 réglables
- Refroidissement ventilé
- Verrou
- Affichage digital de la température

#### Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	-24 à -10
Fluide frigorigène	R290
Type de dégivrage	Automatique
Finition extérieure	Blanc
	SS430
Finition intérieure	ABS blanc
Classe climatique	4

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Portes (pces)	Tablettes (pces)	Classe énerg.
UF700V	777 x 730 x 1970	653 x 581 x 1660	113	1697	540	641 / 440	1	3	
UF700VS	777 x 730 x 1970	653 x 581 x 1660	113	1697	540	641 / 440	1	3	



### Description

La gamme UF de congélateurs de stockage offre qualité et fiabilité à prix compétitif. Elle est disponible dans plusieurs tailles différentes présentant un design épuré et une poignée de porte intégrée. L'armoire froid négatif standard est fournie avec des étagères fixes intégrant le circuit de l'évaporateur, pour une température homogène dans toute l'armoire. Réglez la température de votre choix grâce au thermostat numérique très facile d'utilisation.

### Caractéristiques du produit

- Paniers inclus
- Poignée intégrée
- Porte pleine réversible
- Thermostat électronique
- Tablettes de congélation fixes
- Pieds réglables avec roulettes à l'arrière
- Affichage digital de la température

### Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	-24 à -10
Fluide frigorigène	R600a
Type de dégivrage	Manuel
Finition extérieure	Blanc
Finition intérieure	ABS blanc
Classe climatique	4



Serrure



Paniers



Roulettes solides en option

## UF600 W/BASKETS

Congélateurs de stockage

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Portes (pces)	Tablettes (pces)	Classe énerg.
UF600 W/BASKETS	777 x 695 x 1895	653 x 580 x 1680	107	818	190	605 / 555	1	6	



#### Description

La gamme UF-SS de congélateurs de stockage offre qualité et fiabilité à prix compétitif. Elle présente un design contemporain alliant finition inox à l'intérieur et à l'extérieur, et poignée intégrée sur toute la hauteur de la porte. Elle est équipée d'un système de froid ventilé et de tablettes GN2/1 réglables. Un thermostat numérique très facile d'utilisation permet de régler la température de votre choix.

#### Caractéristiques du produit

- Extérieur et intérieur en acier inoxydable
- Tablettes GN2/1 réglables
- Refroidissement ventilé
- Poignée intégrée
- Porte pleine réversible
- Régulation numérique et affichage de la température
- Pieds réglables avec roulettes à l'arrière
- Verrou

#### Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	-22 à -18
Fluide frigorigène	R290
Type de dégivrage	Automatique, électrique
Finition extérieure	SS430
Finition intérieure	SS304
Classe climatique	4



Ventilateur interne



Tablettes ajustables

### UF600SS

Congélateurs de stockage GN2/1

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Portes (pcs)	Tablettes (pcs)	Classe énerg.
UF600SS	777 x 745 x 1895	657 x 580 x 1660	94	1478	270	620 / 518	1	3	

# 5

## CONGÉLATEURS POUR GLACE

Vitrine à glace - Vitrine à glace de comptoir

Nos congélateurs pour crème glacée sont conçus pour valoriser votre présentation tout en garantissant une qualité optimale. Grâce à une large gamme de congélateurs à glace, allant des modèles de comptoir aux grandes vitrines premium pour glace artisanale, nous offrons des solutions adaptées aux entreprises de toutes tailles.

Nous proposons des modèles avec refroidissement statique ainsi que des congélateurs à refroidissement ventilé, afin de répondre aux différents besoins de stockage pour tous types de glaces.



## Série IC-SC+



Serrure



## Description

La gamme IC-SO pour glace en bac combine qualité et prix compétitif. Ce modèle possède des couvercles coulissants plats pour un accès facile aux bacs de glace et une meilleure isolation hors service. Le dessus vitré est idéal pour le branding et attire l'attention. Ces congélateurs sont conçus pour des paniers contenant des bacs plastique de 5 litres, avec espace de stockage en dessous.

## Caractéristiques du produit

- Pare-haleine en verre incurvé
- Couvercles vitrés plats coulissants avec verrou
- Rangement sous les paniers
- Roulettes avec freins
- Classe climatique 5 pour d'excellentes performances dans les environnements chauds
- En option - paniers à crème glacée pour bas plastiques
- Ce modèle peut contenir 4 bacs en plastique de 5 l

## Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	-24 à -14
Fluide frigorigène	R290
	R600a
Type de dégivrage	Manuel
Finition extérieure	Blanc
Finition intérieure	Acier peint en blanc
Classe climatique	5

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Capacité de service	Capacité de stockage	Classe énerg.
IC201SC+SO	720 x 630 x 1250	84	534	98	191 / 165	4 bacs plastiques (5 L)	7 bacs plastiques (5 L)	
IC301SC+SO	1010 x 630 x 1250	107	648	141	296 / 255	7 bacs plastiques (5 L)	13 bacs plastiques (5 L)	
IC401SC+SO	1300 x 630 x 1250	120	857	141	401 / 350	10 bacs plastiques (5 L)	19 bacs plastiques (5 L)	
IC501SC+SO	1550 x 630 x 1250	107	997	191	491 / 430	12 bacs plastiques (5 L)	22 bacs plastiques (5 L)	



Serrure



LE SAVIEZ-VOUS ?

Notre équipe interne de personnalisation est à votre disposition pour mettre en valeur vos produits et créer un effet "wow". Contactez notre équipe commerciale pour en savoir plus.

Description

La gamme IC-SO pour glace en bac offre une excellente qualité à prix compétitif. Ses couvercles coulissants facilitent l'accès et renforcent l'isolation hors service. Le dessus vitré est idéal pour le branding, attirant l'attention sur l'appareil et son contenu. Ces congélateurs sont optimisés pour accueillir des paniers de bacs plastique de 5 litres, avec espace de stockage en dessous.

Caractéristiques du produit

- Pare-haleine en verre incurvé
- Couvercles d'angle coulissants avec verrou
- Rangement sous les paniers
- Roulettes avec freins
- Classe climatique 5 pour d'excellentes performances dans les environnements chauds
- En option - paniers à crème glacée pour bas plastiques
- Ce modèle peut contenir 4 bacs en plastique de 5 l

Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	-24 à -14
Fluide frigorigène	R290
	R600a
Type de dégivrage	Manuel
Finition extérieure	Blanc
Finition intérieure	Acier peint en blanc
Classe climatique	5

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Capacité de service	Capacité de stockage	Classe énerg.
IC201SCE+SO	720 x 615 x 1295	89	552	98	176 / 157	4 bacs plastiques (5 L)	7 bacs plastiques (5 L)	
IC301SCE+SO	1010 x 615 x 1295	102	758	141	264 / 230	7 bacs plastiques (5 L)	13 bacs plastiques (5 L)	
IC401SCE+SO	1300 x 615 x 1295	122	799	141	352 / 325	9 bacs plastiques (5 L)	19 bacs plastiques (5 L)	
IC501SCE+SO	1554 x 620 x 1296	117	929	191	427 / 398	11 bacs plastiques (5 L)	22 bacs plastiques (5 L)	

## Série UDRS

## Description

La gamme UDRS de congélateurs pour glace en bac fait partie de la gamme de congélateurs haut de gamme de TEFCOLD. Elle présente un design élégant et de qualité, avec une façade abaissée pour une meilleure visibilité sur les produits. Ces modèles sont dotés de couvercles vitrés coulissants qui contribuent à l'isolation de l'appareil pour réduire la consommation d'énergie en dehors du service. Convient aux bacs Napoli (non fournis).

## Caractéristiques du produit

- Refroidissement statique
- Pare-haleine en verre incliné
- Éclairage intérieur avec interrupteur
- Couvercles plats coulissants
- Roulettes avec freins
- Convient aux bacs Napoli (non fournis)
- Compartiment de stockage facile d'accès

## Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	-20 à -14
Fluide frigorigène	R290
Type de dégivrage	Manuel
Finition extérieure	Blanc
Finition intérieure	Acier peint en blanc
Classe climatique	4



## UDRS10

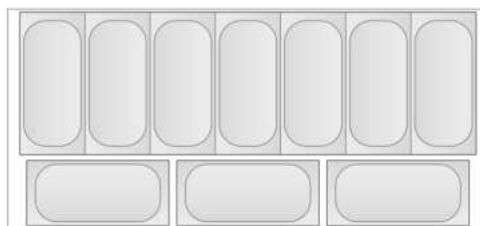
Vitrine pour glace en bac



Convient aux bacs Napoli (accessoire)



Compartiment de stockage facile d'accès



	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Surface (m <sup>2</sup> )	Capacité de service	Capacité de stockage	Classe énerg.
UDRS10	1341 x 725 x 1235	103	1868	360	0,59	10 bacs Napoli (5 L)	12 bacs Napoli (5 L)	B





**UDRS7**

Vitrine pour glace en bac



**UDRS9**

Vitrine pour glace en bac



Couvercle arrière relevable (service à 2 possible)



Compartiment de stockage facile d'accès

Description

La gamme UDRS de congélateurs pour glace en bac fait partie de la gamme de congélateurs haut de gamme de TEFCOLD. Elle présente un design élégant et de qualité, avec une façade abaissée pour une meilleure visibilité sur les produits. Ces modèles sont dotés de couvercles vitrés coulissants qui contribuent à l'isolation de l'appareil pour réduire la consommation d'énergie en dehors du service. Convient aux bacs Napoli (non fournis).

Caractéristiques du produit

- Pare-haleine en verre incurvé
- Refroidissement statique
- Couvercle arrière relevable (service à 2 possible)
- Éclairage intérieur LED avec interrupteur
- Régulation numérique et affichage de la température
- Convient aux bacs Napoli (non fournis)
- Compartiment de stockage facile d'accès
- Dégivrage automatique
- En option - tablette avec rince-cuillère à glace

Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	-20 à -14
Fluide frigorigène	R290
Type de dégivrage	Automatique
Finition extérieure	Blanc
Finition intérieure	Acier peint en blanc
Classe climatique	4

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Surface (m <sup>2</sup> )	Capacité de service	Capacité de stockage	Classe énerg.
UDRS7	1341 x 723 x 1253	98	3223	500	0,42	7 bacs Napoli (5 L)	12 bacs Napoli (5 L)	
UDRS9	1656 x 723 x 1253	110	4318	540	0,53	9 bacs Napoli (5 L)	16 bacs Napoli (5 L)	

## Série Mirabella



Étude de site

**MIRABELLA 7**

Vitrine pour glace en bac

**MIRABELLA 9**

Vitrine pour glace en bac



Roulettes solides



Compartiment de stockage facile d'accès

## Description

La gamme Mirabella de congélateurs pour glace en bac représente un véritable bond en avant en matière de design et de présentation des produits. Les bacs de glace sont maintenus en hauteur pour les rendre plus visibles de loin et donner envie aux clients. Elle est bien sûr compatible avec les bacs Napoli (non fournis), et dispose d'un compartiment de stockage sous les bacs de glace pour faciliter le réapprovisionnement des parfums qui se vendent le mieux.

## Caractéristiques du produit

- Dessus vitré plat
- Convient aux bacs Napoli (non fournis)
- Rangement sous les paniers
- Éclairage intérieur LED avec interrupteur
- Refroidissement statique
- Régulation numérique et affichage de la température
- Entièrement automatique
- Couvercle arrière relevable (service à 2 possible)
- Roulettes

## Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	-20 à -5
Fluide frigorigène	R290
Type de dégivrage	Automatique
Finition extérieure	Anthracite RAL 7016
Finition intérieure	Gris / Inox
Classe climatique	4

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Surface (m <sup>2</sup> )	Capacité de service	Capacité de stockage	Classe énerg.
MIRABELLA 6	1187 x 677 x 1190	117	3924	500	0,36	6 bacs Napoli (5 L)	12 bacs Napoli (5 L)	
MIRABELLA 7	1337 x 677 x 1190	124	4212	580	0,42	7 bacs Napoli (5 L)	16 bacs Napoli (5 L)	
MIRABELLA 9	1652 x 677 x 1190	136	5205	700	0,53	9 bacs Napoli (5 L)	21 bacs Napoli (5 L)	

# Série Isabella

## ISABELLA 10LX

Vitrine pour glace en bac



Convient aux bacs Napoli (accessoire)



Vitrine bombée pour une meilleure présentation



## ISABELLA 13LX

Vitrine pour glace en bac



Étude de site



Installation spéciale

### Description

La gamme Isabella comprend des coffres spacieux pour 10 ou 13 bacs de glace. La façade bombée permet une excellente présentation des produits à même de séduire les clients, et les tablettes de service à l'arrière facilitent le service. Son compartiment de stockage réfrigéré permet de facilement réapprovisionner la vitrine en glace en plein service. De plus, la vitrine est équipée de roulettes pour pouvoir la déplacer facilement, et un éclairage intérieur à LED met en valeur vos glaces et gelati.

### Caractéristiques du produit

- Entièrement automatique
- Pare-haleine en verre incurvé
- Convient aux bacs Napoli (non fournis)
- Refroidissement statique
- Éclairage intérieur LED avec interrupteur
- Compartiment de stockage facile d'accès
- Régulation numérique et affichage de la température
- Rideau de nuit à l'arrière pour maintenir la température
- Roulettes

### Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	-16 à -14
Fluide frigorigène	R290
Type de dégivrage	Automatique, gaz chaud
Finition extérieure	Gris
Finition intérieure	Blanc
Classe climatique	4

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Surface (m <sup>2</sup> )	Capacité de service	Capacité de stockage	Classe énerg.
ISABELLA 10LX	1317 x 906 x 1372	132	3504	550	0,59	10 bacs Napoli (5 L)	10 bacs Napoli (5 L)	
ISABELLA 13LX	1647 x 906 x 1372	192	4322	1240	0,77	13 bacs Napoli (5 L)	14 bacs Napoli (5 L)	

## Série Fiji



Installation  
spéciale



## Fiji 4

Vitrine ventilée pour glace en bac



## Fiji 6

Vitrine ventilée pour glace en bac



Couvercle arrière  
relevable (service à 2  
possible)



Régulateur numérique

## Description

La gamme Fiji de congélateurs pour glace en bac est disponible en version 4, 6 ou 7 bacs Napoli. Avec une profondeur de 630 mm seulement, ce congélateur compact convient parfaitement aux espaces réduits. Cette vitrine pour glace en bac est équipée d'un système de froid ventilé, parfait pour conserver la qualité et la consistance de vos glaces et gelati. Elle est également dotée de roulettes pour pouvoir la déplacer facilement, d'un éclairage intérieur à LED, et d'une trappe de service rabattable.

## Caractéristiques du produit

- Entièrement automatique
- Refroidissement ventilé
- Dessus/façade vitrés incurvés
- Éclairage intérieur LED avec interrupteur
- Régulation numérique et affichage de la température
- Convient aux bacs Napoli (non fournis)
- Roulettes

## Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	-18 à -14
Fluide frigorigène	R290
Type de dégivrage	Automatique, gaz chaud
Finition extérieure	Blanc
Finition intérieure	Blanc
Classe climatique	5

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Surface (m <sup>2</sup> )	Capacité de service	Capacité de stockage	Classe énerg.
Fiji 4	824 x 630 x 1247	67	2373	555	0,24	4+4 bacs Napoli (5 L)	Pas de sous-stockage	
Fiji 6	1214 x 630 x 1247	99	3099	900	0,36	6+6 bacs Napoli (5 L)	Pas de sous-stockage	
Fiji 7	1354 x 630 x 1247	110	3468	900	0,42	7+7 bacs Napoli (5 L)	Pas de sous-stockage	

# Série Bermuda



## LE SAVIEZ-VOUS ?

Les congélateurs ventilés sont idéaux pour la présentation du gelato, car celui-ci nécessite une température plus constante que la crème glacée.



Étude de site

## Description

La gamme Bermuda est disponible en deux tailles, pour 10 ou 13 bacs. La vitrine est équipée d'un système de froid ventilé afin de garantir la température de service idéale pour vos glaces et gelati. Elle est également équipée d'un compartiment de stockage réfrigéré. Avec sa belle façade bombée et chauffée pour éviter la condensation, la gamme Bermuda est à la fois élégante et fonctionnelle. Grâce à un rapport qualité/prix exceptionnel, elle connaît un grand succès auprès des glaciers.

### Caractéristiques du produit

- Température parfaitement uniforme
- Verre chauffé pour éviter la condensation
- Convient aux bacs Napoli (non fournis)
- Éclairage intérieur LED avec interrupteur
- Régulation numérique et affichage de la température
- Compartiment de stockage facile d'accès
- Rideau de nuit à l'arrière pour maintenir la température
- Refroidissement ventilé
- Dégivrage automatique

### Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	-20 à -14
Fluide frigorigène	R290
Type de dégivrage	Automatique, gaz chaud
Finition extérieure	Gris
Finition intérieure	Acier peint en blanc
Classe climatique	4

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Surface (m <sup>2</sup> )	Capacité de service	Capacité de stockage	Classe énerg.
BERMUDA RV10	1340 x 800 x 1343	180	8030	770	0,65	10 bacs Napoli (5 L)	10 bacs Napoli (5 L)	
BERMUDA RV13	1670 x 800 x 1343	200	8322	1340	0,84	13 bacs Napoli (5 L)	14 bacs Napoli (5 L)	

## Série Bermuda View



Installation  
spéciale



## BERMUDA VIEW RV13

Vitrine ventilée pour glace en bac



Roulettes solides



Rideau de nuit à  
l'arrière pour  
maintenir la  
température

## BERMUDA VIEW RV10

Vitrine ventilée pour glace en bac

## Description

La gamme Bermuda View vise avant tout à mettre la glace en valeur. Sa façade abaissée offre une meilleure vue sur les produits. La gamme Bermuda est disponible en deux tailles, pour 10 ou 13 bacs. La vitrine est équipée d'un système de froid ventilé afin de garantir la température de service idéale pour vos glaces et gelati. Elle est également équipée d'un compartiment de stockage réfrigéré. Avec sa belle façade bombée et chauffée pour éviter la condensation, la gamme Bermuda est à la fois élégante et fonctionnelle. Grâce à un rapport qualité/prix exceptionnel, elle connaît un grand succès auprès des glaciers.

## Caractéristiques du produit

- Vitrine à vue panoramique (façade surbaissée)
- Température parfaitement uniforme
- Verre chauffé pour éviter la condensation
- Convient aux bacs Napoli (non fournis)
- Éclairage intérieur LED avec interrupteur
- Régulation numérique et affichage de la température
- Compartiment de stockage facile d'accès
- Rideau de nuit à l'arrière pour maintenir la température
- Refroidissement ventilé
- Dégivrage automatique

## Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	-20 à -14
Fluide frigorigène	R290
Type de dégivrage	Automatique, gaz chaud
Finition extérieure	Blanc
Finition intérieure	Blanc
Classe climatique	7

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Surface (m <sup>2</sup> )	Capacité de service	Capacité de stockage	Classe énerg.
BERMUDA VIEW RV10	1340 x 814 x 1354	195	8213	1250	0,65	10 bacs Napoli (5 L)	10 bacs Napoli (5 L)	
BERMUDA VIEW RV13	1670 x 814 x 1354	235	8322	1600	0,84	13 bacs Napoli (5 L)	14 bacs Napoli (5 L)	

# CONGÉLATEURS POUR GLACE

## Série Millennium LX



Étude de site



Installation spéciale



LE SAVIEZ-VOUS?

Tous les produits TEFCOLD sont soumis à des contrôles de qualité rigoureux afin de garantir leur fiabilité, leur efficacité et leur conformité aux réglementations.

### Description

La gamme Millennium LX de coffres pour glace en bac est disponible en version 12 ou 24 bacs Napoli. Cette vitrine élégante à la façade incurvée peut ainsi présenter une grande variété de parfums de glace. Le système très efficace de froid ventilé permet le refroidissement homogène de vos glaces et gelati, pour une température de service idéale. Le verre est chauffé pour éviter la condensation, et la vitrine est équipée d'un store.

### Caractéristiques du produit

- Excellente présentation des produits
- Convient aux bacs Napoli (non fournis)
- Verre chauffé pour éviter la condensation
- Parois en verre à double vitrage
- Éclairage intérieur LED avec interrupteur
- Régulation numérique et affichage de la température
- Rideau de nuit à l'arrière pour maintenir la température

### Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	-20 à -14
Fluide frigorigène	R290
Type de dégivrage	Automatique, gaz chaud
Finition extérieure	Blanc
Finition intérieure	Acier inoxydable
Classe climatique	7

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Surface (m <sup>2</sup> )	Capacité de service	Capacité de stockage	Classe énerg.
MILLENNIUM LX12	1166 x 1080 x 1356	250	7456	1400	0,71	12 bacs Napoli (5 L)	Pas de sous-stockage	
MILLENNIUM LX16	1496 x 1080 x 1356	270	9587	2340	0,95	16 bacs Napoli (5 L)	Pas de sous-stockage	
MILLENNIUM LX18	1661 x 1080 x 1356	270	10445	2450	1,07	18 bacs Napoli (5 L)	Pas de sous-stockage	
MILLENNIUM LX20	1826 x 1080 x 1356	363	11076	2560	1,19	20 bacs Napoli (5 L)	Pas de sous-stockage	
MILLENNIUM LX24	2156 x 1080 x 1356	412	12410	2640	1,43	24 bacs Napoli (5 L)	Pas de sous-stockage	

## Série Millennium ST



Installation  
spéciale



## Description

La gamme Millennium ST de coffres pour glace en bac est disponible en version 12 ou 24 bacs Napoli. Cette vitrine élégante à la façade droite peut ainsi présenter une grande variété de parfums de glace. ...

Caractéristiques du produit	Caractéristiques techniques												
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Excellente visibilité des produits</li> <li>• Dessus vitré plat</li> <li>• Convient aux bacs Napoli (non fournis)</li> <li>• Éclairage intérieur LED avec interrupteur</li> <li>• Régulation numérique et affichage de la température</li> <li>• Ouverture vers l'avant sur demande</li> <li>• Parois en verre à double vitrage</li> <li>• Verre chauffé pour éviter la condensation</li> </ul>	<table border="1"> <tr> <td>Plage de température (°C)</td> <td>-20 à -14</td> </tr> <tr> <td>Fluide frigorigène</td> <td>R290</td> </tr> <tr> <td>Type de dégivrage</td> <td>Automatique, gaz chaud</td> </tr> <tr> <td>Finition extérieure</td> <td>Blanc</td> </tr> <tr> <td>Finition intérieure</td> <td>Acier inoxydable</td> </tr> <tr> <td>Classe climatique</td> <td>7</td> </tr> </table>	Plage de température (°C)	-20 à -14	Fluide frigorigène	R290	Type de dégivrage	Automatique, gaz chaud	Finition extérieure	Blanc	Finition intérieure	Acier inoxydable	Classe climatique	7
Plage de température (°C)	-20 à -14												
Fluide frigorigène	R290												
Type de dégivrage	Automatique, gaz chaud												
Finition extérieure	Blanc												
Finition intérieure	Acier inoxydable												
Classe climatique	7												

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Surface (m <sup>2</sup> )	Capacité de service	Capacité de stockage	Classe énerg.
MILLENNIUM ST12	1166 x 1054 x 1356	235	7239	1400	0,71	12 bacs Napoli (5 L)	Pas de sous-stockage	
MILLENNIUM ST16	1496 x 1054 x 1356	270	9308	2340	0,95	16 bacs Napoli (5 L)	Pas de sous-stockage	
MILLENNIUM ST18	1661 x 1054 x 1356	270	10342	2450	1,07	18 bacs Napoli (5 L)	Pas de sous-stockage	
MILLENNIUM ST20	1826 x 1054 x 1356	363	10859	2560	1,19	20 bacs Napoli (5 L)	Pas de sous-stockage	
MILLENNIUM ST24	2156 x 1054 x 1356	412	12410	2640	1,43	24 bacs Napoli (5 L)	Pas de sous-stockage	



**DELTA RV**

Congélateur de crème glacée



Couvercle de nuit



Finitions en option

Caractéristiques du produit					Caractéristiques techniques			
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Froid ventilé entièrement automatisé</li> <li>• Éclairage intérieur LED avec interrupteur</li> <li>• Convient aux bacs Napoli (non fournis)</li> <li>• Roulettes, dont 2 verrouillables</li> <li>• Régulation de température bizona</li> <li>• Double régulateur et afficheur numériques de température</li> <li>• Portes arrière coulissantes en plexiglas</li> </ul>					Plage de température (°C)		-20 à -10	
					Fluide frigorigène		R290	
					Type de dégivrage		Automatique, gaz chaud	
					Finition extérieure		Blanc / Noir	
					Finition intérieure		Acier inoxydable	
					Classe climatique		4	
Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Surface (m²)	Capacité de service	Capacité de stockage	Classe énerg.	
DELTA RV	1276 x 819 x 1229	210	5621	1350	0,71	12 bacs Napoli (5 L)	Pas de sous-stockage	

## Super Capri



Étude de site



Installation spéciale

**SUPER CAPRI 18**

Congélateur de crème glacée



Parois vitrées de série



Froid double flux

**SUPER CAPRI 12**

Congélateur de crème glacée

## Description

La Super Capri est une vitrine premium pour gelato ou crèmes glacées, avec de grands panneaux de verre, un éclairage LED clair et un présentoir incliné. Son système unique de double flux d'air assure une circulation séparée sur chaque rangée de bacs, garantissant un refroidissement uniforme et réduisant les écarts de température.

## Caractéristiques du produit

- Entièrement automatique
- Éclairage intérieur LED avec interrupteur
- Un double flux d'air permet de refroidir deux rangées de bacs
- Plan incliné (11°) pour une meilleure présentation
- Verre chauffé pour éviter la condensation
- Convient aux bacs Napoli (non fournis)
- Différentes couleurs possibles (POA)
- Vitrage ouvrant pour faciliter le nettoyage
- Rince-cuillère à glace en option (raccordement eau et évacuation nécessaires)

## Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	-20 à -14
Fluide frigorigène	R290
Type de dégivrage	Automatique, gaz chaud
Finition extérieure	Gris RAL7022
Finition intérieure	Acier inoxydable
Classe climatique	7

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Surface (m <sup>2</sup> )	Capacité de service	Capacité de stockage	Classe énerg.
SUPER CAPRI 12	1187 x 1110 x 1175	240	7976	1050	0,71	12 bacs Napoli (5 L)	Pas de sous-stockage	
SUPER CAPRI 18	1682 x 1110 x 1175	350	10353	1720	1,07	18 bacs Napoli (5 L)	Pas de sous-stockage	
SUPER CAPRI 24	2177 x 1110 x 1175	460	12384	1750	1,43	24 bacs Napoli (5 L)	Pas de sous-stockage	

**ICE2**

Congélateur de crème glacée



Bac pour sucettes glacées (sur demande)



Support disponible sur demande



**ICE3**

Congélateur de crème glacée

Description

La gamme ICE est parfaite pour les commerces avec peu d'espace disponible cherchant à optimiser leurs ventes de glace en bac. ICE est conçue pour une utilisation aisée sur comptoir, elle est disponible en version 2 ou 3 bacs Napoli. Elle peut être utilisée à la vue des clients ou non, pour servir rapidement et efficacement les parfums de glace les plus demandés.

Caractéristiques du produit

- Modèle sur comptoir
- Présentoir incliné pour une meilleure présentation
- Convient aux bacs Napoli (non fournis)
- Idéal pour les buffets
- Accès facile aux produits
- Couvercle vitré plat à charnières
- Refroidissement statique
- Pieds ajustables
- Bac pour sucettes glacées en option

Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	-22 à -10
Fluide frigorigène	R600a
Type de dégivrage	Manuel
Finition extérieure	Blanc
Finition intérieure	Acier inoxydable
Classe climatique	4

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Surface (m <sup>2</sup> )	Capacité de service	Capacité de stockage	Classe énerg.
ICE2	490 x 790 x 345	26	1049	90	0,12	2 bacs Napoli (5 L)	Pas de sous-stockage	B
ICE3	654 x 790 x 345	32	1051	90	0,18	3 bacs Napoli (5 L)	Pas de sous-stockage	A

# 6

## CHAMBRES FROIDES

Chambres froides positives et négatives

Solution idéale pour le stockage en vrac, nos chambres froides sont conçues pour répondre aux besoins d'une grande variété d'entreprises, allant des cuisines professionnelles aux fleuristes et magasins de détail.

Nous proposons un large choix de dimensions et une conception modulaire flexible, ce qui vous permet d'adapter facilement les chambres froides à l'espace dont vous disposez.

Le montage est rapide, car les panneaux s'assemblent grâce à un système de verrouillage simple ne nécessitant aucune compétence particulière.

Veillez noter que les chambres froides présentées dans ce catalogue ne sont que des exemples – visitez notre site web pour découvrir l'ensemble de notre gamme.



**CRU3050P**Groupe de froid positif monobloc (3-5 m<sup>3</sup>)**CRU5175P**Groupe de froid positif monobloc (5,1-7,5 m<sup>3</sup>)

Arrière monobloc - avec panneau fixé

**Description**

La plage de température de notre gamme CRU-P de groupes de froid positif monoblocs est de -2 °C à +8 °C. Ces groupes conviennent à des chambres froides de 3 à 20 m<sup>3</sup>. Ils sont également disponibles en version froid négatif.

**Caractéristiques du produit**

- Groupe de réfrigération monobloc
- Évaporation automatique des condensats
- Température ambiante jusqu'à +43 °C et 65 % d'humidité
- Régulation numérique et affichage de la température
- Finition acier inoxydable

**Caractéristiques techniques**

Plage de température (°C)	0 à +8
Fluide frigorigène	R290
Type de dégivrage	Automatique, gaz chaud
Finition extérieure	Inox
Finition intérieure	
Classe climatique	5

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Classe énerg.
CRU1015P	600 x 965 x 770	86	8541	910	
CRU1520P	600 x 965 x 770	100	9461	960	
CRU3050P	450 x 875 x 770	65	6545	830	
CRU5175P	450 x 875 x 770	70	6833	860	
CRU7610P	450 x 875 x 770	80	7709	905	

## CRU P sans panneau

**CRU3050P w/o Panel**

Groupe de froid positif monobloc (3-5 m<sup>3</sup>)

**CRU5175P w/o Panel**

Groupe de froid positif monobloc (5,1-7,5 m<sup>3</sup>)



Arrière monobloc - sans panneau fixé



## Description

La plage de température de notre gamme CRU-P de groupes de froid positif monoblocs est de -2 °C à +8 °C. Ces groupes conviennent à des chambres froides de 3 à 20 m<sup>3</sup>. Ils sont également disponibles en version froid négatif.

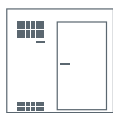
## Caractéristiques du produit

- Groupe de réfrigération monobloc
- Évaporation automatique des condensats
- Température ambiante jusqu'à +43 °C et 65 % d'humidité
- Régulation numérique et affichage de la température
- Finition acier inoxydable
- Compatible avec des panneaux de 80 à 150 mm d'épaisseur

## Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	0 à +8
Fluide frigorigène	R290
Type de dégivrage	Automatique, gaz chaud
Finition extérieure	Inox
Finition intérieure	
Classe climatique	5

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Classe énerg.
CRU1015P w/o Panel	600 x 965 x 770	86	8541	910	
CRU1520P w/o Panel	600 x 965 x 770	100	9461	960	
CRU3050P w/o Panel	450 x 875 x 770	65	6545	830	
CRU5175P w/o Panel	450 x 875 x 770	70	6833	860	
CRU7610P for CRPF1530	450 x 875 x 770	80	7709	905	



## Chambres froides – Dimensions disponibles

Les chambres froides Tefcold sont disponibles dans une variété de dimensions. Les articles marqués d'un \* sont disponibles en stock. Les articles marqués d'un \*\* ont un délai de livraison approximatif de 4 semaines. Les autres dimensions ont un délai de livraison de 8 à 10 semaines.

Chambre froide complète					Kit d'étagères
Référence	Modèle	Dimensions extérieures LxPxH / épaisseur de paroi (mm)	Dimensions intérieures LxPxH (mm)	Volume interne (m <sup>3</sup> )	Référence
44162	CRPF1212	1200x1200x2200 / 80	1040x1040x2040	2,20	46196
44163	CRPF1215	1200x1500x2200 / 80	1040x1340x2040	2,84	46196
44164	CRPF1218	1200x1800x2200 / 80	1040x1640x2040	3,48	46197
44165	CRPF1221	1200x2100x2200 / 80	1040x1940x2040	4,10	46198
44166	CRPF1224	1200x2400x2200 / 80	1040x2240x2040	4,75	46199
44167	CRPF1227	1200x2700x2200 / 80	1040x2540x2040	5,39	46200
44168	CRPF1230	1200x3000x2200 / 80	1040x2840x2040	6,03	46201
44169	CRPF1515	1500x1500x2200 / 80	1340x1340x2040	3,66	45707
44170	CRPF1518	1500x1800x2200 / 80	1340x1640x2040	4,48	45865
*44171	CRPF1521	1500x2100x2200 / 80	1340x1940x2040	5,30	45709
44172	CRPF1524	1500x2400x2200 / 80	1340x2240x2040	6,12	45866
44173	CRPF1527	1500x2700x2200 / 80	1340x2540x2040	6,94	46202
44174	CRPF1530	1500x3000x2200 / 80	1340x2840x2040	7,76	46203
*44394	CRPF1815	1800x1500x2200 / 80	1640x1340x2040	4,48	45713
44175	CRPF1818	1800x1800x2200 / 80	1640x1640x2040	5,49	45867
44176	CRPF1821	1800x2100x2200 / 80	1640x1940x2040	6,49	46204
44177	CRPF1824	1800x2400x2200 / 80	1640x2240x2040	7,49	46206
44178	CRPF1827	1800x2700x2200 / 80	1640x2540x2040	8,50	46212
44179	CRPF1830	1800x3000x2200 / 80	1640x2840x2040	12,34	46213
*44180	CRPF2121	2100x2100x2200 / 80	1940x1940x2040	7,68	45716
44181	CRPF2124	2100x2400x2200 / 80	1940x2240x2040	8,87	46214
*44182	CRPF2127	2100x2700x2200 / 80	1940x2540x2040	10,05	45720
*44183	CRPF2130	2100x3000x2200 / 80	1940x2840x2040	11,24	45724
44184	CRPF2424	2400x2400x2200 / 80	2240x2240x2040	10,24	45869
44185	CRPF2427	2400x2700x2200 / 80	2240x2540x2040	11,60	46215
*44186	CRPF2430	2400x3000x2200 / 80	2240x2840x2040	12,98	45512
44187	CRPF2727	2700x2700x2200 / 80	2540x2540x2040	13,16	45726
44188	CRPF2730	2700x3000x2200 / 80	2540x2840x2040	14,72	46216
44189	CRPF3030	3000x3000x2200 / 80	2840x2840x2040	16,45	46217



	120	150	180	210	240	270	300
120							
150							
180							
210							
240							
270							
300							

**CRU3050N**Groupe de froid négatif monobloc (3-5 m<sup>3</sup>)**CRU5175N**Groupe de froid négatif monobloc (5,1-7,5 m<sup>3</sup>)

Arrière monobloc - avec panneau fixé

**Description**

La plage de température de notre gamme CRU-N de groupes de froid négatif monoblocs est de -10 °C à -20 °C. Ces groupes conviennent à des chambres froides de 3 à 20 m<sup>3</sup>. Ils sont également disponibles en version froid positif.

**Caractéristiques du produit**

- Groupe de froid négatif monobloc
- Évaporation automatique des condensats
- Température ambiante jusqu'à +43 °C et 65 % d'humidité
- Régulation numérique et affichage de la température
- Finition acier inoxydable

**Caractéristiques techniques**

Plage de température (°C)	-20 à -10
Fluide frigorigène	R290
Type de dégivrage	Automatique, gaz chaud
Finition extérieure	Inox
Finition intérieure	
Classe climatique	5

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Classe énerg.
CRU1015N	600 x 965 x 770	105	11598	1630	
CRU1520N	600 x 965 x 770	110	12597	1716,41	
CRU3050N	450 x 925 x 770	80	8208	1100	
CRU5175N	450 x 925 x 770	95	9864	1510	
CRU7610N	600 x 965 x 770	105	10775	1394,73	

## CRU N sans panneau

**CRU5175N w/o Panel**Groupe de froid négatif monobloc (5,1-7,5 m<sup>3</sup>)**CRU7610N w/o Panel**Groupe de froid négatif monobloc (7,6-10 m<sup>3</sup>)

Arrière monobloc - sans panneau fixé

## Description

La plage de température de notre gamme CRU-N de groupes de froid négatif monoblocs est de -10 °C à -20 °C. Ces groupes conviennent à des chambres froides de 3 à 20 m<sup>3</sup>. Ils sont également disponibles en version froid positif.

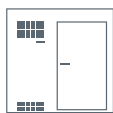
## Caractéristiques du produit

- Groupe de froid négatif monobloc
- Évaporation automatique des condensats
- Température ambiante jusqu'à +43 °C et 65 % d'humidité
- Régulation numérique et affichage de la température
- Finition acier inoxydable

## Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	-20 à -10
Fluide frigorigène	R290
Type de dégivrage	Automatique, gaz chaud
Finition extérieure	Inox
Finition intérieure	
Classe climatique	5

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Classe énerg.
CRU1015N w/o Panel	600 x 965 x 770	105	11598	1630	
CRU1520N w/o Panel	600 x 965 x 770	110	12597	1716,41	
CRU5175N w/o Panel	450 x 925 x 770	95	9864	1510	
CRU7610N w/o Panel	600 x 965 x 770	105	10775	1394,73	



## Freezer Rooms - available sizes

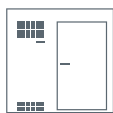
Tefcold cold rooms are available in a variety of sizes – Items marked with an \* are carried in stock.

Items market \*\* have an approximate lead time of 4 weeks. Other sizes are an 8-10 week lead time.

Freezer Room Complete					Shelf Rack System Kit
Référence	Modèle	Dimensions extérieures LxPxH / épaisseur de paroi (mm)	Dimensions intérieures LxPxH (mm)	Volume interne (m <sup>3</sup> )	Référence
44218	CRNF1212	1200x1200x2200 / 120	960x960x1960	1,81	46218
44219	CRNF1215	1200x1500x2200 / 120	960x1260x1960	2,37	46218
44220	CRNF1218	1200x1800x2200 / 120	960x1560x1960	2,94	46219
44221	CRNF1221	1200x2100x2200 / 120	960x1860x1960	3,50	46220
44222	CRNF1224	1200x2400x2200 / 120	960x2160x1960	4,06	46221
44223	CRNF1227	1200x2700x2200 / 120	960x2460x1960	4,63	46222
44224	CRNF1230	1200x3000x2200 / 120	960x2760x1960	5,19	46223
44225	CRNF1515	1500x1500x2200 / 120	1260x1260x1960	3,11	45708
44226	CRNF1518	1500x1800x2200 / 120	1260x1560x1960	3,85	45511
44227	CRNF1521	1500x2100x2200 / 120	1260x1860x1960	4,59	45710
44228	CRNF1524	1500x2400x2200 / 120	1260x2160x1960	5,33	45522
44229	CRNF1527	1500x2700x2200 / 120	1260x2460x1960	6,08	46224
44230	CRNF1530	1500x3000x2200 / 120	1260x2760x1960	6,82	46225
44396	CRNF1815	1800x1500x2200 / 120	1560x1260x1960	3,85	45712
44231	CRNF1818	1800x1800x2200 / 120	1560x1560x1960	4,77	45523
44232	CRNF1821	1800x2100x2200 / 120	1560x1860x1960	5,69	46226
44233	CRNF1824	1800x2400x2200 / 120	1560x2160x1960	6,60	46227
44234	CRNF1827	1800x2700x2200 / 120	1560x2460x1960	7,52	46228
44235	CRNF1830	1800x3000x2200 / 120	1560x2760x1960	8,44	46229
*44236	CRNF2121	2100x2100x2200 / 120	1860x1860x1960	6,78	45715
44237	CRNF2124	2100x2400x2200 / 120	1860x2160x1960	7,87	46230
44238	CRNF2127	2100x2700x2200 / 120	1860x2460x1960	8,97	45719
44239	CRNF2130	2100x3000x2200 / 120	1860x2760x1960	10,06	45721
44240	CRNF2424	2400x2400x2200 / 120	2160x2160x1960	9,14	45864
44241	CRNF2427	2400x2700x2200 / 120	2160x2460x1960	10,41	46231
44242	CRNF2430	2400x3000x2200 / 120	2160x2760x1960	11,68	45722
44243	CRNF2727	2700x2700x2200 / 120	2460x2460x1960	11,86	45723
44244	CRNF2730	2700x3000x2200 / 120	2460x2760x1960	13,31	46232
44245	CRNF3030	3000x3000x2200 / 120	2760x2760x1960	14,93	46233



	120	150	180	210	240	270	300
120							
150							
180							
210							
240							
270							
300							

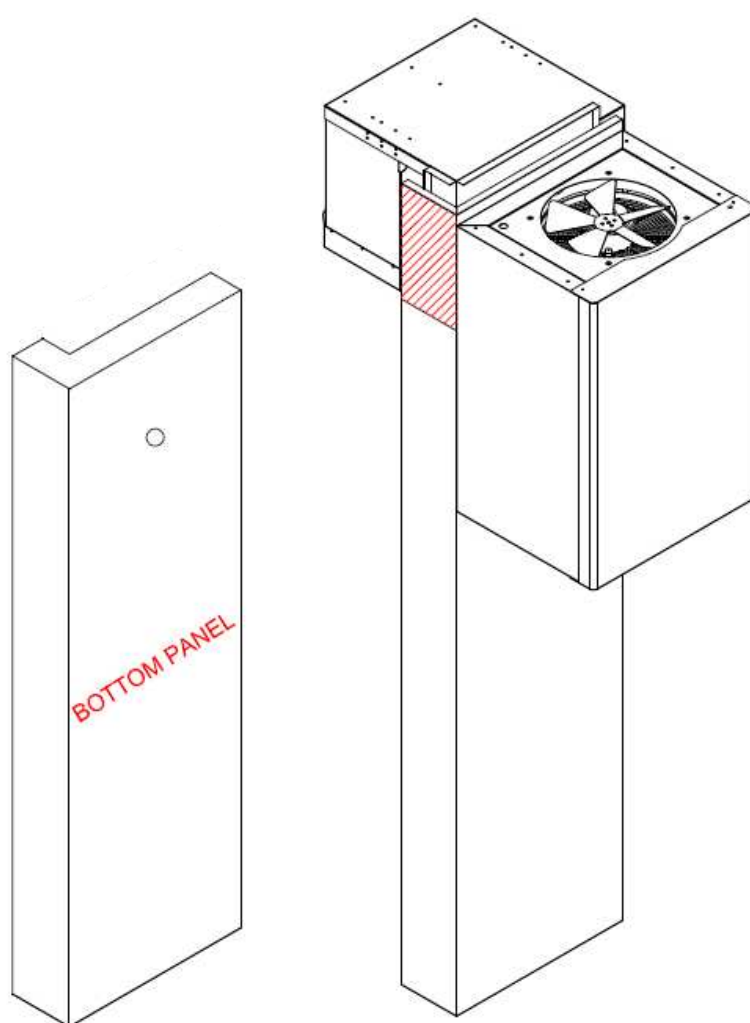


## Assemblage facile et possibilités (presque) infinies

Nos chambres froides et chambres de congélation sont rapides et faciles à assembler. Elles sont constituées de panneaux isolés emboîtables avec un système de verrouillage à came. Sur certains modèles, il est possible de modifier l'emplacement de la porte et du monobloc – il suffit de les échanger avec un autre panneau de même dimension.

Quelle que soit la taille de la chambre choisie, l'unité de réfrigération est toujours fournie séparément. Elle s'installe facilement sur le panneau court prévu à cet effet.

Voir l'illustration ci-dessous.



L'unité de réfrigération est toujours livrée séparément afin d'optimiser le transport. Pour l'installer, il suffit de la placer sur le panneau de 3/4 de longueur, comme illustré. Une fois l'unité de réfrigération installée, vous disposerez d'un panneau pleine longueur en réserve.

1



2



3



4



5



6



7



8



9



10



11



12



13



14



GUIDE VIDÉO



# 7

## GASTRO

Refroidisseurs rapides - Tables réfrigérées - Saladettes - Vitrines réfrigérées à poser - Sous-comptoirs réfrigérés - Cuves de refroidissement - Machine à glaçons

Chez TEFCOLD, nous proposons une large gamme d'équipements en acier inoxydable, tous conçus pour répondre aux besoins variés des cuisines professionnelles, des petits cafés aux grands restaurants.

L'accent est mis sur la durabilité, l'hygiène, la sécurité alimentaire et une organisation du travail efficace. C'est pourquoi nos produits gastro sont fabriqués en acier inoxydable de haute qualité et compatibles avec les équipements au format Gastronorm.



# Refroidisseurs rapides

Les refroidisseurs et congélateurs rapides abaissent rapidement la température des aliments, garantissant une conservation optimale de leur fraîcheur, saveur et texture.





LE SAVIEZ-VOUS ?

La gamme BLCA-X dispose de programmes préinstallés pour diverses applications, comme le durcissement de la glace.

### Description

La gamme BLCA-X de refroidisseurs rapides, idéale pour les cuisines professionnelles, conserve la couleur, la texture et le goût des aliments. Elle comprend un capteur central et offre des programmes prédéfinis ou personnalisables via un écran tactile. Disponibles en plusieurs tailles en acier inoxydable SS304, compatibles GN et Euronorm.

#### Caractéristiques du produit

- Commande à écran tactile
- Thermostat programmable
- Données de conformité HACCP pour exportation
- Charger ou copier des données via le port USB
- Guides pour GN1/1 et Euronorm
- Acier inoxydable
- Capteur central inclus
- Porte réversible à fermeture automatique
- Pieds ajustables

#### Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)

Fluide frigorigène R290

Type de dégivrage Automatique, gaz chaud

Finition extérieure SS304

Finition intérieure SS304

Classe climatique 5

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Capacité bacs GN
BLCA10X1	804 x 815 x 1885	660 x 640 x 870	150		900	368 / 192	10
BLCA14X1	800 x 815 x 2110	660 x 640 x 1170	210		2000	494 / 264	14
BLCA3X1	804 x 826 x 995	660 x 640 x 330	104		700	139 / 60	3 x GN1/1
BLCA5X1	804 x 826 x 1045	660 x 640 x 400	116		720	169 / 91	5 x GN1/1

# Tables réfrigérées

Les tables réfrigérées allient un espace de travail pratique à une réfrigération efficace, parfaites pour les cuisines professionnelles où préparation et stockage vont de pair.





LE SAVIEZ-VOUS ?

Le contrôleur avec Bluetooth permet l'exportation de données conforme à la norme HACCP.

**i** Des blocs de tiroirs sont disponibles en option

Description

La gamme CK-X de comptoirs réfrigérés en inox SS304 est destinée aux cuisines professionnelles, elle est donc aux dimensions GN1/1. Ces comptoirs sont disponibles en plusieurs tailles. La gamme comprend également des modèles à plan de travail amovible, avec ou sans crédence. Tous les modèles sont à froid ventilé pour garantir une température stable et homogène. Le contrôleur est compatible Bluetooth pour permettre la surveillance via l'application.

Caractéristiques du produit

- Acier inoxydable
- Refroidissement ventilé
- Commande avec connectivité Bluetooth et NFC
- Données de conformité HACCP pour exportation
- Dégivrage automatique
- Portes à fermeture automatique
- Dessus de table amovible sans dossier
- Pieds ajustables

Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	-2 à +8
Fluide frigorigène	R600a
Type de dégivrage	Automatique
Finition extérieure	SS304
Finition intérieure	SS304
Classe climatique	5

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Portes (pces)	Tablettes (pces)	Classe énerg.
CK7210X1	1360 x 700 x 860	799 x 580 x 564	98	376	300	238 / 190	2	2	
CK7310X1	1795 x 700 x 860	1234 x 580 x 564	134	518	300	368 / 291	3	3	
CK7410X1	2230 x 700 x 860	1669 x 580 x 564	153	664	300	616 / 393	4	4	



## LE SAVIEZ-VOUS ?

Nos produits sont conçus avec un souci de minimiser la consommation d'énergie.

**i** Des blocs de tiroirs sont disponibles en option

## Description

La gamme CK-X de comptoirs réfrigérés en inox SS304 est destinée aux cuisines professionnelles, elle est donc aux dimensions GN1/1. Ces comptoirs sont disponibles en plusieurs tailles. La gamme comprend également des modèles à plan de travail amovible, avec ou sans crédence. Tous les modèles sont à froid ventilé pour garantir une température stable et homogène. Le contrôleur est compatible Bluetooth pour permettre la surveillance via l'application.

## Caractéristiques du produit

- Acier inoxydable
- Refroidissement ventilé
- Commande avec connectivité Bluetooth et NFC
- Données de conformité HACCP pour exportation
- Dégivrage automatique
- Portes à fermeture automatique
- Dessus de table amovible avec dossier
- Pieds ajustables

## Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	-2 à +8
Fluide frigorigène	R600a
Type de dégivrage	Automatique
Finition extérieure	SS304
Finition intérieure	SS304
Classe climatique	5

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Portes (pces)	Tablettes (pces)	Classe énerg.
CK7210X1SP	1360 x 700 x 960	799 x 580 x 564	112	376	300	238 / 190	2	2	
CK7310X1SP	1795 x 700 x 960	1234 x 580 x 564	152	518	300	368 / 291	3	3	
CK7410X1SP	2230 x 700 x 960	1669 x 580 x 564	174	664	300	616 / 393	4	4	

## Série G-Line

## GC73

Réfrigérateur de comptoir GN1/1



Tablettes ajustables



Tiroirs disponibles sous forme de kit séparé



## GF72

Congélateur de comptoir GN1/1

## Description

Le comptoir réfrigéré G-Line d'excellent rapport qualité/prix est conçu avec des placards aux dimensions GN1/1 pour une compatibilité totale avec les bacs gastro. En acier inoxydable, il est idéal pour les cuisines professionnelles. Il est doté de tablettes et de pieds réglables pour un maximum de flexibilité.

## Caractéristiques du produit

- Gamme d'un excellent rapport qualité/prix.
- Acier inoxydable
- Dégivrage automatique
- Portes à fermeture automatique
- Dessus de table amovible avec dossier
- Pieds ajustables
- Refroidissement ventilé

## Caractéristiques techniques

Plage de température (°C) -2 à +10

-20 à -10

Fluide frigorigène R290

R600a

Type de dégivrage Automatique

Finition extérieure SS201

Finition intérieure SS201

Classe climatique 4

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Portes (pces)	Tablettes (pces)	Classe énerg.
GC72	1360 x 700 x 980	902 x 530 x 589	94	723	300	282 / 272	2	2	
GC73	1795 x 700 x 980	1337 x 530 x 589	134	894	300	417 / 402	3	3	
GF72	1360 x 700 x 980	902 x 530 x 589	94	2537	470	282 / 272	2	2	

**CK7340**

Refroidisseur de comptoir GN1/1



Tablettes GN1/1



Tiroirs GN1/1

**Description**

La gamme CK de comptoirs réfrigérés en inox SS304 est destinée aux cuisines professionnelles, elle est donc aux dimensions GN1/1. Ces comptoirs sont disponibles en plusieurs tailles au choix avec portes pleines, portes vitrées ou tiroirs. La gamme comprend également des modèles à plan de travail amovible, avec ou sans crédence. Tous les modèles sont à froid ventilé pour garantir une température stable et homogène.

**Caractéristiques du produit**

- Acier inoxydable
- Dégivrage automatique
- Dessus de table amovible avec dossier
- Régulation numérique et affichage de la température
- Tablette réglable GN 1/1
- Tiroir(s) GN1/1
- Pieds ajustables
- Refroidissement ventilé

**Caractéristiques techniques**

Plage de température (°C) -2 à +10

Fluide frigorigène R600a

Type de dégivrage Automatique

Finition extérieure SS304

Finition intérieure SS304

Classe climatique 4

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Portes (pces)	Tablettes (pces)	Classe énerg.
CK7220	1360 x 700 x 980	902 x 530 x 589	112	723	300	282 / 272	1	1	
CK7240	1360 x 700 x 980	902 x 530 x 589	112	723	300	282 / 272			
CK7340	1795 x 700 x 980	1337 x 530 x 589	152	894	300	417 / 402	1	1	
CK7360	1795 x 700 x 980	1337 x 530 x 589	152	894	300	417 / 402			



**CF7210**  
Congélateur de comptoir GN1/1



**CF7310/-SP**  
Congélateur de comptoir GN1/1



**CF7410**  
Congélateur de comptoir GN1/1

#### Description

La gamme de comptoirs congélateurs CF en acier inoxydable (SS304) est conçue pour les cuisines professionnelles et dispose donc de dimensions GN1/1. Les comptoirs sont disponibles en plusieurs tailles, allant de 2 à 4 portes. Vous pouvez choisir entre des modèles avec un plan de travail amovible, avec ou sans dossier. Tous les modèles sont équipés d'un système de refroidissement ventilé afin de garantir une température homogène et constante.

#### Caractéristiques du produit

- Nouveau design
- Acier inoxydable
- Dégivrage automatique
- Portes à fermeture automatique
- Dessus de table amovible avec dossier
- Pieds ajustables
- Refroidissement ventilé

#### Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	-20 à -10
Fluide frigorigène	R290
Type de dégivrage	Automatique
Finition extérieure	SS304
Finition intérieure	SS304
Classe climatique	4

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Portes (pces)	Tablettes (pces)	Classe énerg.
CF7210	1360 x 700 x 980	902 x 530 x 589	103	2537	470	282 / 272	2	2	
CF7210/-SP	1360 x 700 x 880	902 x 530 x 589	103	2537	470	282 / 272	2	2	
CF7310	1795 x 700 x 980	1337 x 530 x 589	152	3197	570	417 / 402	3	3	
CF7310/-SP	1795 x 700 x 880	1337 x 530 x 589	152	3197	570	417 / 402	3	3	
CF7410	2230 x 700 x 980	1772 x 530 x 589	189	3745	660	553 / 533	4	4	
CF7410/-SP	2230 x 700 x 880	1772 x 530 x 589	189	3745	660	553 / 533	4	4	

**CK7210G**

Refrigeriseur de comptoir GN1/1

**CK7310G**

Refrigeriseur de comptoir GN1/1

**CK7410G**

Refrigeriseur de comptoir GN1/1

**Description**

La gamme CK de comptoirs réfrigérés en inox SS304 est destinée aux cuisines professionnelles, elle est donc aux dimensions GN1/1. Ces comptoirs sont disponibles en plusieurs tailles au choix avec portes pleines, portes vitrées ou tiroirs. La gamme comprend également des modèles à plan de travail amovible, avec ou sans crédence. Tous les modèles sont à froid ventilé pour garantir une température stable et homogène.

**Caractéristiques du produit**

- Nouveau design
- Acier inoxydable
- Dégivrage automatique
- Portes vitrées à fermeture automatique
- Dessus de table amovible
- Pieds ajustables
- Refroidissement ventilé

**Caractéristiques techniques**

Plage de température (°C)	+2 à +10
Fluide frigorigène	R600a
Type de dégivrage	Automatique
Finition extérieure	SS304
Finition intérieure	SS304
Classe climatique	4

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Portes (pces)	Tablettes (pces)	Classe énerg.
CK7210G	1360 x 700 x 880	902 x 530 x 589	112	745	300	282 / 272	2	2	
CK7310G	1795 x 700 x 880	1337 x 530 x 589	152	1141	300	417 / 402	3	3	
CK7410G	2230 x 700 x 880	1772 x 530 x 589	174	1448	300	553 / 533	4	4	

## Série Euro GN



EURO GN2



EURO GN3



EURO GN4

## Description

Ce comptoir réfrigéré offre une fonctionnalité hygiénique et facile à nettoyer avec ses deux portes à fermeture automatique et des clayettes supplémentaires en option. La fonction de dégivrage automatique permet de gagner du temps sur l'entretien, tandis que l'affichage numérique de la température situé sur le côté droit assure un contrôle précis.

## Caractéristiques du produit

- Refroidissement par ventilateur
- Thermostat électronique
- Portes à fermeture automatique
- Extérieur et intérieur en acier inoxydable
- Pieds réglables et amovibles

## Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	-2 à +8
Fluide frigorigène	R290
Type de dégivrage	Automatique
Finition extérieure	SS430
Finition intérieure	Acier inoxydable
Classe climatique	5



Des blocs de tiroirs sont disponibles en option

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Portes (pces)	Tablettes (pces)	Classe énerg.
EURO GN2	1327 x 700 x 850	830 x 562 x 605	110	372	175	200 / 180	2	2	
EURO GN3	1792 x 700 x 850	1295 x 562 x 605	150	397	255	290 / 270	3	3	
EURO GN4	2257 x 700 x 850	1760 x 562 x 605	185	481	550	380 / 360	4	4	

## Série Euro GN BT



EURO GN2 BT



EURO GN3 BT



EURO GN4 BT

## Description

Ce comptoir de congélation offre une fonctionnalité hygiénique et facile à nettoyer avec ses quatre portes à fermeture automatique et des clayettes supplémentaires en option. La fonction de dégivrage automatique permet de gagner du temps sur l'entretien, tandis que l'affichage numérique de la température situé sur le côté droit assure un contrôle précis.

## Caractéristiques du produit

- Refroidissement par ventilateur
- Thermostat électronique
- Portes à fermeture automatique
- Extérieur et intérieur en acier inoxydable
- Pieds réglables et amovibles

## Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	-22 à -10
Fluide frigorigène	R290
Type de dégivrage	Automatique
Finition extérieure	SS430
Finition intérieure	Acier inoxydable
Classe climatique	5

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Portes (pces)	Tablettes (pces)	Classe énerg.
EURO GN2 BT	1327 x 700 x 850	830 x 562 x 605	110	1952	230	200 / 180	2	2	
EURO GN3 BT	1792 x 700 x 850	1295 x 562 x 605	150	2052	410	290 / 270	3	3	
EURO GN4 BT	2257 x 700 x 850	1760 x 562 x 605	185	2281	610	380 / 360	4	4	



MASTER 2P



MASTER 3P



MASTER 4P

## Description

Le comptoir réfrigéré ultime pour la cuisine professionnelle ! Avec une capacité impressionnante et des clayettes réglables derrière de solides portes en acier inoxydable. Grâce au contrôleur de température numérique avancé, vos produits restent toujours parfaitement au frais. Un indispensable pour tout professionnel de la restauration ! Également disponible en version sans groupe.

## Caractéristiques du produit

- Refroidissement par ventilateur
- Accepte les bacs GN1/1 (non fournis)
- Acier inoxydable SS304 de haute qualité
- Régulation numérique et affichage de la température

## Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	-2 à +8
Fluide frigorigène	R290
Type de dégivrage	Automatique, gaz chaud
Finition extérieure	Inox
Finition intérieure	Acier inoxydable
Classe climatique	5



Des blocs de tiroirs sont disponibles en option

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Portes (pces)	Tablettes (pces)	Classe énerg.
MASTER 2P	1300 x 700 x 850	840 x 555 x 600	115	527	250	280 / 270	2	2	
MASTER 3P	1780 x 700 x 900	1320 x 555 x 650	155	637	250	476 / 461	3	3	
MASTER 4P	2260 x 700 x 900	1800 x 555 x 650	210	915	250	649 / 629	4	4	



MASTER 2P/BT



MASTER 3P/BT



MASTER 4P/BT

## Description

Le comptoir de congélation ultime pour la cuisine professionnelle ! Avec une capacité impressionnante et des clayettes réglables derrière de solides portes en acier inoxydable. Grâce au contrôleur de température numérique avancé, vos produits restent toujours parfaitement congelés. Un indispensable pour tout professionnel de la restauration ! Également disponible en version sans groupe.

## Caractéristiques du produit

- Refroidissement par ventilateur
- Accepte les bacs GN1/1 (non fournis)
- Acier inoxydable SS304 de haute qualité
- Régulation numérique et affichage de la température

## Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	-22 à -15
Fluide frigorigène	R290
Type de dégivrage	Automatique, gaz chaud
Finition extérieure	Inox
Finition intérieure	Acier inoxydable
Classe climatique	5

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Portes (pces)	Tablettes (pces)	Classe énerg.
MASTER 2P/BT	1300 x 700 x 900	840 x 555 x 650	130	2336	850	280 / 270	2	2	
MASTER 3P/BT	1780 x 700 x 900	1320 x 555 x 650	155	3069	850	476 / 461	3	3	
MASTER 4P/BT	2260 x 700 x 900	1800 x 555 x 650	210	3906	850	649 / 629	4	4	

### BK210

Comptoir de boulangerie



Accès facile pour nettoyer le filtre à poussière



Tiroirs disponibles sous forme de kit séparé



### BK310

Comptoir de boulangerie

#### Description

La gamme BK de réfrigérateurs de boulangerie est conçue tout spécialement pour les boulangeries, avec des guides pour les plaques au format euronorme. Cette gamme comprend des comptoirs et des réfrigérateurs verticaux. Elle est fabriquée en acier inoxydable SS304 pour la restauration. Grâce au froid ventilé, les ingrédients restent frais, et un thermostat numérique permet de régler la température très facilement.

#### Caractéristiques du produit

- Nouveau design
- Acier inoxydable
- Placard Euronorm
- Dégivrage automatique
- Portes à fermeture automatique
- Dessus de table amovible
- Pieds ajustables
- Refroidissement ventilé

#### Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	+2 à +10
Fluide frigorigène	R600a
Type de dégivrage	Automatique
Finition extérieure	SS304
Finition intérieure	SS304
Classe climatique	4

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Portes (pces)	Tablettes (pces)	Classe énerg.
BK210	1510 x 800 x 880	1052 x 630 x 589	121	708	300	390 / 380	2	2	
BK310	2020 x 800 x 880	1562 x 630 x 589	152	1332	300	580 / 565	3	3	

**GP92**

Comptoir à pizza GN1/1



Tablettes ajustables



Accès facile pour nettoyer le filtre à poussière

**GP93**

Comptoir à pizza GN1/1

**Description**

Comptoir à pizza d'excellent rapport qualité/prix à plan de travail granite. Idéal pour préparer des pizzas, car le plan de travail en granite reste froid et empêche la pâte de coller. Le compartiment sur le dessus est compatible avec les bacs GN1/6 et les placards sont aux dimensions GN1/1.

**Caractéristiques du produit**

- Gamme d'un excellent rapport qualité/prix.
- Dessus de table en granite
- Dégivrage automatique
- Pieds ajustables
- Coffre en acier inoxydable
- Refroidissement par ventilateur

**Caractéristiques techniques**

Plage de température (°C)	+2 à +10
Fluide frigorigène	R600a
Type de dégivrage	Automatique
Finition extérieure	SS201
Finition intérieure	SS201
Classe climatique	4

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Portes (pces)	Tablettes (pces)	Classe énerg.
GP92	900 x 700 x 1100	830 x 515 x 500	101	803	230	260 / 230	2	2	
GP93	1365 x 700 x 1100	1295 x 515 x 500	156	876	175	400 / 368	3	3	

**PT920**

Comptoir à pizza GN1/1



Cuve de refroidissement réfrigérée GN1/6



Tiroirs en option

**PT930**

Comptoir à pizza GN1/1

Description

La gamme PT de meubles à pizza est fabriquée en acier inoxydable SS304. Son plan de travail en granite est idéal pour la préparation des pizzas : il reste froid pour empêcher la pâte de coller. Cette gamme est disponible en plusieurs tailles, avec 2 ou 3 portes. Il est également possible de la personnaliser avec des tiroirs. Fournie avec ou sans module pour garniture pour bacs GN - ces modules peuvent être ajoutés par la suite.

Caractéristiques du produit

- Acier inoxydable
- Dessus de table en granite
- Cuve de refroidissement pour bacs GN1/6
- Dégivrage automatique
- Porte(s)
- Pieds ajustables
- Refroidissement par ventilateur

Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	+2 à +10
Fluide frigorigène	R600a
Type de dégivrage	Automatique
Finition extérieure	SS304
Finition intérieure	SS304
Classe climatique	4

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Portes (pces)	Tablettes (pces)	Classe énerg.
PT920	900 x 700 x 1100	830 x 515 x 526	103	803	155	260 / 225	2	2	
PT930	1365 x 700 x 1100	1295 x 515 x 500	156	876	175	400 / 368	3	3	



**PT1200**  
Table à pizza



**PT1300**  
Table à pizza



**PT1310**  
Table à pizza

#### Description

La gamme PT de meubles à pizza est fabriquée en acier inoxydable SS304. Son plan de travail en granite est idéal pour la préparation des pizzas : il reste froid pour empêcher la pâte de coller. Cette gamme est disponible en plusieurs tailles, avec 2 ou 3 portes. Il est également possible de la personnaliser avec des tiroirs. Fournie avec ou sans module pour garniture pour bacs GN - ces modules peuvent être ajoutés par la suite.

#### Caractéristiques du produit

- Nouveau design
- Acier inoxydable
- Guides pour 7 plateaux à pizza dans chaque porte (400x600 mm)
- Dessus de table en granite
- Dégivrage automatique
- Portes à fermeture automatique
- Refroidissement ventilé

#### Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	+2 à +10
Fluide frigorigène	R600a
Type de dégivrage	Automatique
Finition extérieure	SS304
Finition intérieure	SS304
Classe climatique	4

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Portes (pces)	Tablettes (pces)	Classe énerg.
PT1200	1510 x 800 x 1000	1052 x 630 x 589	243	847	300	390 / 370	2	14	
PT1300	2045 x 800 x 1000	1562 x 630 x 589	318	1332	300	580 / 565	3	21	
PT1310	2045 x 800 x 1000	1052 x 630 x 589	320	880	300	390 / 370	2	14	
PT1365	1365 x 700 x 1011	1295 x 515 x 500	170	1150	175	400 / 368	3	3	

## Série PT + VK

**PT1365 + VK33-140**

Table à pizza avec module pour garniture

**PT1200 + VK38-150**

Table à pizza avec module pour garniture

**PT1310 + VK38-200**

Table à pizza avec module pour garniture

## Description

La gamme PT de meubles à pizza est fabriquée en acier inoxydable SS304. Son plan de travail en granite est idéal pour la préparation des pizzas : il reste froid pour empêcher la pâte de coller. Cette gamme est disponible en plusieurs tailles, avec 2 ou 3 portes. Il est également possible de la personnaliser avec des tiroirs. Fournie avec ou sans module pour garniture pour bacs GN - ces modules peuvent être ajoutés par la suite.

## Caractéristiques du produit

- Acier inoxydable
- Dessus de table en granite
- Dégivrage automatique
- Porte(s)
- Pieds ajustables
- Refroidissement par ventilateur

## Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	+2 à +10
Fluide frigorigène	R600a
Type de dégivrage	Automatique
Finition extérieure	SS304
Finition intérieure	SS304
Classe climatique	4

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Portes (pces)	Tablettes (pces)	Classe énerg.
PT1200 + VK38-150	1510 x 800 x 1445	1052 x 630 x 589	294	847	300	390 / 370	2	14	
PT1300 + VK38-200	2045 x 800 x 1445	1562 x 630 x 589	391	1332	300	580 / 565	3	21	
PT1310 + VK38-200	2045 x 800 x 1445	1052 x 630 x 589	393	880	300	390 / 370	2	14	
PT1365 + VK33-140	1365 x 700 x 1457	1295 x 515 x 500	210	1150	175	400 / 368	3	3	

**GS91**

Comptoir pour saladette GN1/1

**GS92**

Comptoir pour saladette GN1/1

**GSS20**

Comptoir pour saladette GN1/1

**Description**

Les comptoirs pour saladette de la gamme G-Line conviennent parfaitement aux cuisines à forte activité grâce à leurs placards aux dimensions GN1/1 et à leurs tablettes réglables. Ils présentent un excellent rapport qualité/prix.

**Caractéristiques du produit**

- Gamme d'un excellent rapport qualité/prix.
- Dégivrage automatique
- Tablettes GN1/1 réglables
- Pieds ajustables
- Coffre en acier inoxydable
- Refroidissement par ventilateur

**Caractéristiques techniques**

Plage de température (°C)	+2 à +10
Fluide frigorigène	R600a
Type de dégivrage	Automatique
Finition extérieure	Inox SS201
Finition intérieure	Acier inoxydable SS201
Classe climatique	4

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Portes (pces)	Tablettes (pces)	Classe énerg.
GS91	900 x 700 x 877	830 x 515 x 526	67	1139	155	260 / 225	2	2	
GS92	900 x 700 x 877	830 x 515 x 526	67	876	155	260 / 225	2	2	
GSS20	900 x 700 x 950	830 x 515 x 500	80	730	155	228 / 201	2	2	
GSS435	1365 x 700 x 950	1295 x 515 x 500	118	876	175	348 / 320	3	3	



**SA1365**  
Comptoir pour saladette GN1/1



**SA1045**  
Comptoir pour saladette GN1/1



**SA912**  
Comptoir pour saladette GN1/1

#### Description

Les comptoirs pour saladette de la gamme SA conviennent parfaitement aux cuisines à forte activité grâce à leurs placards aux dimensions GN1/1 et à leurs tablettes réglables. Il est également possible d'y installer des tiroirs au format GN. Ces comptoirs sont disponibles en plusieurs tailles, avec plan de travail ou plateau ouvert pour bacs GN. Les modèles à dessus ouvert sont disponibles avec ou sans section supérieure vitrée.

#### Caractéristiques du produit

- Acier inoxydable
- Haut ouvert pour bacs GN
- Dégivrage automatique
- Pieds ajustables
- Refroidissement par ventilateur
- Plaque de découpe

#### Caractéristiques techniques

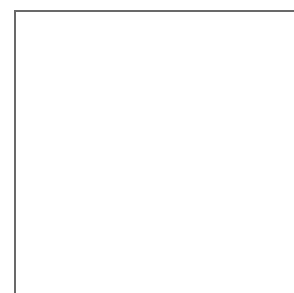
Plage de température (°C)	+2 à +10
Fluide frigorigène	R600a
Type de dégivrage	Automatique
Finition extérieure	SS304
Finition intérieure	SS304
Classe climatique	4

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Portes (pces)	Tablettes (pces)	Classe énerg.
SA1045	1045 x 700 x 877	975 x 515 x 500	75	913	175	270 / 240	2	2	
SA1365	1365 x 700 x 877	1295 x 515 x 500	110	1150	235	400 / 368	3	3	
SA910	900 x 700 x 877	830 x 515 x 500	70	1139	155	260 / 230	2	2	
SA912	900 x 700 x 877	830 x 515 x 500	70	1026	155	260 / 230	1	1	
SA914	900 x 700 x 877	830 x 515 x 500	70	1040	155	260 / 230			
SA920	900 x 700 x 877	830 x 515 x 500	70	767	155	260 / 230	2	2	



### SA910BT

Congélateur de comptoir pour saladette  
GN1/1



Tablettes GN1/1

#### Description

Le comptoir pour saladette à froid négatif SA est fabriqué en acier inoxydable SS304 et offre une plage de température de -20 °C à -10 °C. Il comporte deux placards aux dimensions GN1/1, avec deux clayettes GN1/1. Idéal pour les cuisines professionnelles.

#### Caractéristiques du produit

- Congélateur
- Acier inoxydable
- Régulation numérique et affichage de la température
- Pieds ajustables
- Refroidissement par ventilateur

#### Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	-20 à -10
Fluide frigorigène	R290
Type de dégivrage	Manuel
Finition extérieure	SS304
Finition intérieure	SS304
Classe climatique	4

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Portes (pces)	Tablettes (pces)	Classe énerg.
SA910BT	943 x 700 x 877	830 x 515 x 500	86	2537	280	260 / 230	2	2	



**SA1365 S/S**  
Comptoir pour saladette GN1/1



Tablettes GN1/1



Tiroirs en option

Description

Les comptoirs pour saladette de la gamme SA conviennent parfaitement aux cuisines à forte activité grâce à leurs placards aux dimensions GN1/1 et à leurs tablettes réglables. Il est également possible d'y installer des tiroirs au format GN. Ces comptoirs sont disponibles en plusieurs tailles, avec plan de travail ou plateau ouvert pour bacs GN.

Caractéristiques du produit

- Acier inoxydable
- Régulation numérique et affichage de la température
- Dégivrage automatique
- Pieds ajustables
- Refroidissement par ventilateur

Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	+2 à +10
Fluide frigorigène	R600a
Type de dégivrage	Automatique
Finition extérieure	SS304
Finition intérieure	SS304
Classe climatique	4

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Portes (pces)	Tablettes (pces)	Classe énerg.
SA1365 S/S	1365 x 700 x 877	1295 x 515 x 500	110	1150	235	400 / 368	3	3	

**SS1435**

Comptoir de préparation de sandwich GN1/1



Cuve de refroidissement GN1/6



Tiroirs en option

**SS920**

Comptoir de préparation de sandwich GN1/1

## Description

La gamme SS de comptoirs de préparation de sandwich est fabriquée en acier inoxydable SS304, c'est un excellent choix pour les cuisines professionnelles. Tout ce dont vous avez besoin est à portée de main. La cuve de refroidissement est compatible avec les bacs GN, et les placards permettent d'accéder facilement aux ingrédients en réserve. Ces comptoirs sont disponibles en plusieurs tailles, avec 2 ou 3 portes.

## Caractéristiques du produit

- Acier inoxydable
- Cuve de refroidissement pour bacs GN1/6
- Dégivrage automatique
- Porte(s)
- Pieds ajustables
- Refroidissement par ventilateur

## Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	+2 à +10
Fluide frigorigène	R290 R600a
Type de dégivrage	Automatique
Finition extérieure	SS304
Finition intérieure	SS304
Classe climatique	4

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Portes (pces)	Tablettes (pces)	Classe énerg.
SS1435	1365 x 700 x 950	1295 x 515 x 500	118	876	175	348 / 320	3	3	
SS7200	1360 x 700 x 1080	902 x 530 x 589	130	986	300	320 / 297	2	2	
SS7300	1795 x 700 x 1080	1337 x 530 x 589	163	1022	300	429 / 407	3	3	
SS920	900 x 700 x 950	830 x 515 x 500	80	730	155	228 / 201	2	2	



### SS8300

Comptoir de préparation de sandwich



Cuve de refroidissement GN1/3



Thermostat électronique

### SS8200

Comptoir de préparation de sandwich

#### Description

La gamme SS de comptoirs de préparation de sandwich est fabriquée en acier inoxydable SS304, c'est un excellent choix pour les cuisines professionnelles. Tout ce dont vous avez besoin est à portée de main. La cuve de refroidissement est compatible avec les bacs GN, et les placards permettent d'accéder facilement aux ingrédients en réserve. Ces comptoirs sont disponibles en plusieurs tailles, avec 2 ou 3 portes.

#### Caractéristiques du produit

- Nouveau design
- Acier inoxydable
- Cuve de refroidissement pour bacs GN1/3
- Refroidissement ventilé
- Flux d'air optimisé pour une température stable
- Dégivrage automatique
- Portes à fermeture automatique
- Pieds ajustables

#### Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	+2 à +10
Fluide frigorigène	R290
Type de dégivrage	Automatique
Finition extérieure	SS304
Finition intérieure	SS304
Classe climatique	4

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Portes (pces)	Tablettes (pces)	Classe énerg.
SS8200	1510 x 800 x 1080	1052 x 630 x 589	153	1022	300	362 / 337	2	2	
SS8300	2020 x 800 x 1080	1562 x 630 x 589	191	1168	300	520 / 497	3	3	

**VK33-200**

Vitrine réfrigérée GN1/4



Structure en verre pour protéger les aliments



Accepte les bacs GN1/4 (non fournis)

**Description**

La gamme de vitrines réfrigérées VK est un excellent complément aux comptoirs de restauration, car elle permet d'avoir tous les ingrédients à portée de main. Elle est compatible avec les bacs aux formats GN1/4 et GN1/6 (non fournis). La partie réfrigérée est en acier inoxydable SS304 avec un écran anti-projection pour protéger la nourriture. C'est l'idéal pour les pizzerias, les fast foods et les sandwicheries.

**Caractéristiques du produit**

- Acier inoxydable
- Refroidissement statique
- Structure en verre pour protéger les aliments
- Pieds ajustables

**Caractéristiques techniques**

Plage de température (°C)	+2 à +10
Fluide frigorigène	R600a
Type de dégivrage	Manuel
Finition extérieure	SS304
Finition intérieure	SS304
Classe climatique	4

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Capacité bacs GN
VK33-120	1200 x 335 x 434	845 x 245 x 155	40	1402	112	32 / 32	5
VK33-140	1400 x 335 x 434	1045 x 245 x 155	40	1402	112	40 / 40	6
VK33-150	1500 x 335 x 434	1145 x 245 x 155	45	1402	112	44 / 44	7
VK33-160	1600 x 335 x 434	1245 x 245 x 155	50	1402	112	48 / 48	7
VK33-180	1800 x 335 x 434	1445 x 245 x 155	53	1577	112	55 / 55	8
VK33-200	2000 x 335 x 434	1645 x 245 x 155	58	1577	112	63 / 63	10

**VK38-180**

Vitrine réfrigérée GN1/3



Structure en verre pour protéger les aliments



Accepte les bacs GN1/3 (non fournis)



**VK38-150**

Vitrine réfrigérée GN1/3

Description

La gamme de vitrines réfrigérées VK est un excellent complément aux comptoirs de restauration, car elle permet d'avoir tous les ingrédients à porter de main. Elle est compatible avec les bacs aux formats GN1/3, GN1/6 et GN1/2 (non fournis). La partie réfrigérée est en acier inoxydable SS304 avec un écran anti-projection pour protéger la nourriture. C'est l'idéal pour les pizzerias, les fast foods et les sandwicheries.

Caractéristiques du produit		Caractéristiques techniques	
• Acier inoxydable		Plage de température (°C)	+2 à +10
• Refroidissement statique		Fluide frigorigène	R600a
• Structure en verre pour protéger les aliments		Type de dégivrage	Manuel
• Pieds ajustables		Finition extérieure	SS304
• Accepte les bacs GN1/3 (non fournis)		Finition intérieure	SS304
		Classe climatique	4

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Classe énerg.
VK38-120	1200 x 395 x 425	845 x 305 x 155	40	1577	112	40 / 40	
VK38-150	1500 x 395 x 425	1145 x 305 x 155	51	1489	112	54 / 54	
VK38-160	1600 x 395 x 425	1245 x 305 x 155	56	1577	112	59 / 59	
VK38-180	1800 x 395 x 425	1445 x 305 x 155	69	1577	112	69 / 69	
VK38-200	2000 x 395 x 425	1645 x 305 x 155	73	1664	112	78 / 78	

**VK33-180 S/S LID**

Vitrine réfrigérée GN1/4

Accepte les bacs GN1/4  
(non fournis)Couvercle en acier  
inoxydable pour protéger  
les aliments**Description**

La gamme de vitrines réfrigérées VK-S/S est un excellent complément aux comptoirs de restauration, car elle permet d'avoir tous les ingrédients à portée de main. Elle est compatible avec les bacs aux formats GN1/4 et GN1/6 (non fournis). La partie réfrigérée est en acier inoxydable SS304 avec un couvercle en acier pour protéger la nourriture. C'est l'idéal pour les pizzérias, les fast foods et les sandwicheries.

**Caractéristiques du produit**

- Acier inoxydable
- Refroidissement statique
- Couvercle en acier inoxydable
- Pieds ajustables

**Caractéristiques techniques**

Plage de température (°C)	+2 à +10
Fluide frigorigène	R600a
Type de dégivrage	Manuel
Finition extérieure	SS304
Finition intérieure	SS304
Classe climatique	4

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Capacité bacs GN
VK33-120 S/S LID	1200 x 335 x 260	845 x 245 x 155	40	1402	112	32 / 32	5
VK33-150 S/S LID	1500 x 335 x 260	1145 x 245 x 155	45	1402	112	44 / 44	7
VK33-180 S/S LID	1800 x 335 x 260	1445 x 245 x 155	53	1577	112	55 / 55	8
VK33-200 S/S LID	2000 x 335 x 434	1645 x 245 x 155	58	1577	112	63 / 63	10



**VK38-200 S/S LID**  
Vitrine réfrigérée GN1/3



Accepte les bacs GN1/3  
(non fournis)



Couvercle en acier  
inoxydable pour protéger  
les aliments

Description

La gamme de vitrines réfrigérées VK-S/S est un excellent complément aux comptoirs de restauration, car elle permet d'avoir tous les ingrédients à porter de main. Elle est compatible avec les bacs aux formats GN1/3, GN1/6 et GN1/2 (non fournis). La partie réfrigérée est en acier inoxydable SS304 avec un couvercle en acier pour protéger la nourriture. C'est l'idéal pour les pizzérias, les fast foods et les sandwicheries.

Caractéristiques du produit

- Acier inoxydable
- Refroidissement statique
- Structure en verre pour protéger les aliments
- Pieds ajustables
- Accepte les bacs GN1/3 (non fournis)

Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	+2 à +10
Fluide frigorigène	R600a
Type de dégivrage	Manuel
Finition extérieure	SS304
Finition intérieure	SS304
Classe climatique	4

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Capacité bacs GN
VK38-120 S/S LID	1200 x 395 x 260	845 x 305 x 155	40	1577	112	40 / 40	4
VK38-150 S/S LID	1500 x 395 x 260	1145 x 305 x 155	51	1489	112	54 / 54	6
VK38-160 S/S LID	1600 x 395 x 260	1245 x 305 x 155	56	1577	112	59 / 59	7
VK38-180 S/S LID	1800 x 395 x 260	1445 x 305 x 155	69	1577	112	69 / 69	8
VK38-200 S/S LID	2000 x 395 x 260	1645 x 305 x 155	73	1664	112	78 / 78	9



Double température

Réfrigérateur /  
congélateur  
commutable

## Description

La gamme UD de blocs de tiroirs indépendants offre une grande souplesse d'utilisation en permettant de choisir individuellement une température positive ou négative pour chaque tiroir à l'aide d'un simple bouton. C'est très pratique quand l'espace est compté. Les plages de température disponibles vont de -21 °C à -18 °C, et de +1 °C à +4 °C. Disponible en deux largeurs différentes, avec 1 ou 2 tiroirs. Tous les modèles sont dimensionnés pour les bacs GN jusqu'à 150 mm de haut. La plaque supérieure est prévue pour supporter des appareils lourds, comme des friteuses, des fours, etc.

### Caractéristiques du produit

- Facile de passer du refroidisseur au congélateur
- Espace de stockage maximisé
- Compatible avec les bacs GN (150 mm de profondeur max.)
- Refroidissement ventilé pour un refroidissement rapide et une température uniforme
- Dégivrage automatique
- Espace de stockage impressionnant
- Charge maximale par tiroir : 60 kg
- Charge maximale du module table top : 240 kg

### Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	-21 à -18 /+ 1 à +4
Fluide frigorigène	R290
Type de dégivrage	Automatique
Finition extérieure	SS304
Finition intérieure	SS304
Classe climatique	5

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Portes (pces)	Tablettes (pces)	Classe énerg.
UD1-2	905 x 700 x 600	675 x 565 x 205	72	1770	240	78 / 51			
UD1-3	1230 x 700 x 600	1000 x 565 x 205	90	2208	270	116 / 77			



Double température



Réfrigérateur /  
congélateur  
commutable

## Description

La gamme UD de blocs de tiroirs indépendants offre une grande souplesse d'utilisation en permettant de choisir individuellement une température positive ou négative pour chaque tiroir à l'aide d'un simple bouton. C'est très pratique quand l'espace est compté. Les plages de température disponibles vont de -21 °C à -18 °C, et de +1 °C à +4 °C. Disponible en deux largeurs différentes, avec 1 ou 2 tiroirs. Tous les modèles sont dimensionnés pour les bacs GN jusqu'à 150 mm de haut. La plaque supérieure est prévue pour supporter des appareils lourds, comme des friteuses, des fours, etc.

### Caractéristiques du produit

- Deux tiroirs commutables individuellement froid positif / négatif
- Facile de passer du refroidisseur au congélateur
- Espace de stockage maximisé
- Compatible avec les bacs GN (150 mm de profondeur max.)
- Refroidissement ventilé pour un refroidissement rapide et une température uniforme
- Dégivrage automatique
- Espace de stockage impressionnant
- Charge maximale par tiroir : 60 kg
- Charge maximale du module table top : 240 kg

### Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	-21 à -18 / +1 à +4
Fluide frigorigène	R290
Type de dégivrage	Automatique
Finition extérieure	SS304
Finition intérieure	SS304
Classe climatique	5

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Portes (pces)	Tablettes (pces)	Classe énerg.
UD2-2	905 x 700 x 865	675 x 565 x 470	113	3311	460	179 / 102			
UD2-3	1230 x 700 x 865	1000 x 565 x 470	131	3712	500	265 / 154			

**UC5240**

Sous-comptoir GN1/1

**UC5360**

Sous-comptoir GN1/1

**UC5480**

Sous-comptoir GN1/1

**Description**

Avec ses tiroirs aux dimensions GN 1/1, la gamme UC de dessous de comptoir est conçue pour les cuisines professionnelles. Les réfrigérateurs sont fabriqués en acier inoxydable SS304 et sont disponibles en version 4, 6 ou 8 tiroirs. Un système de froid ventilé garantit une descente en température rapide et une température homogène. Le thermostat électronique permet de régler la température. Également disponible avec des portes à la place des tiroirs.

**Caractéristiques du produit**

- Acier inoxydable
- Dégivrage automatique
- Tiroir(s) GN1/1
- Pieds ajustables
- Refroidissement ventilé

**Caractéristiques techniques**

Plage de température (°C)	+2 à +10
	+2 à +8
Fluide frigorigène	R600a
Type de dégivrage	Automatique
Finition extérieure	SS304
Finition intérieure	SS304
Classe climatique	4

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Portes (pces)	Tablettes (pces)	Classe énerg.
UC5240	1360 x 700 x 670	902 x 530 x 389	82	785	300	180 / 170			
UC5360	1795 x 700 x 670	1337 x 530 x 389	125	916	300	277 / 262			
UC5480	2230 x 700 x 670	1772 x 530 x 389	150	978	300	370 / 350			



### UC5210

Sous-comptoir GN1/1



### UC5310

Sous-comptoir GN1/1



### UC5410

Sous-comptoir GN1/1

#### Description

Avec ses tablettes aux dimensions GN 1/1, la gamme UC de dessous de comptoir est conçue pour les cuisines professionnelles. Les réfrigérateurs sont fabriqués en acier inoxydable SS304 et sont disponibles en version 2, 3 ou 4 portes à fermeture automatique. Un système de froid ventilé garantit une descente en température rapide et une température homogène. Le thermostat électronique permet de régler la température. Également disponible avec des tiroirs à la place des portes.

#### Caractéristiques du produit

- Acier inoxydable
- Dégivrage automatique
- Portes à fermeture automatique
- Pieds ajustables
- Refroidissement ventilé

#### Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	-2 à +8
Fluide frigorigène	R600a
Type de dégivrage	Automatique
Finition extérieure	SS304
Finition intérieure	SS304
Classe climatique	4

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Portes (pces)	Tablettes (pces)	Classe énerg.
UC5210	1360 x 700 x 670	902 x 530 x 389	82	610	300	180 / 170	2	2	
UC5310	1795 x 700 x 670	1337 x 530 x 389	125	916	300	277 / 262	3	3	
UC5410	2230 x 700 x 670	1772 x 530 x 389	150	978	300	370 / 350	4	4	

**CW2**

Cuve de refroidissement GN1/1



Conçu pour des bacs GN1/1, non fournis



Évaporation automatique d'eau de décongélation

**CW3**

Cuve de refroidissement GN1/1

**Description**

La gamme CW de cuves de refroidissement permet une présentation sûre de vos aliments, pour un buffet, par exemple. Ces cuves sont robustes et discrètes, avec un design classique gastro ou HoReCa en acier inoxydable SS304. Faciles à utiliser et à nettoyer. Elles sont prévues pour les dimensions GN standard et sont parfaitement adaptées à vos bacs.

**Caractéristiques du produit**

- Acier inoxydable
- Accepte les bacs GN1/1 (non fournis)
- Refroidissement statique
- Thermostat électronique

**Caractéristiques techniques**

Plage de température (°C)	+2 à +8
Fluide frigorigène	R600a
Type de dégivrage	Automatique
Finition extérieure	SS304
Finition intérieure	SS304
Classe climatique	4

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Capacité bacs GN
CW2	768 x 678 x 536	660 x 570 x 175	44	1051	122	69 / 68	2
CW3	1102 x 678 x 536	994 x 570 x 175	50	1051	122	104 / 102	3
CW4	1436 x 678 x 536	1326 x 570 x 175	47	1051	235	139 / 136	4
CW5	1770 x 678 x 536	1662 x 570 x 175	86	1051	235	170 / 166	5

**CW2/V**

Cuve de refroidissement GN1/1



Conçu pour des bacs GN1/1, non fournis



Refroidissement ventilé

**CW3/V**

Cuve de refroidissement GN1/1

## Description

La gamme CW de cuves de refroidissement permet une présentation sûre de vos aliments, pour un buffet, par exemple. Ces cuves sont robustes et discrètes, avec un design classique gastro ou HoReCa en acier inoxydable SS304. Faciles à utiliser et à nettoyer. Elles sont prévues pour les dimensions GN standard et sont parfaitement adaptées à vos bacs.

## Caractéristiques du produit

- Acier inoxydable
- Thermostat électronique
- Accepte les bacs GN1/1 (non fournis)
- Refroidissement ventilé

## Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	+2 à +8
Fluide frigorigène	R290
Type de dégivrage	Automatique
Finition extérieure	SS304
Finition intérieure	SS304
Classe climatique	4

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Capacité bacs GN
CW2/V	788 x 688 x 636	676 x 508 x 186	38	1336	122	107 / 64	2
CW3/V	1122 x 688 x 636	1014 x 508 x 186	42	1402	122	161 / 96	3
CW4/V	1456 x 688 x 636	1344 x 508 x 186	46	1664	235	213 / 127	4
CW5/V	1790 x 688 x 636	1678 x 508 x 186	50	1664	235	266 / 159	5



Installation  
spéciale

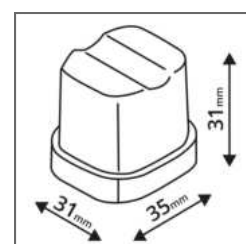


## TC26

Machine à glaçons



Filtre de condenseur  
facile à nettoyer



Dimensions des  
glaçons

### Description

La série de machines à glaçons TC est conçue avec un système de pulvérisation produisant des glaçons cristallins à fonte lente, idéaux pour les cafés, restaurants, pubs, bars et établissements de restauration rapide. L'extérieur, fabriqué en acier inoxydable 304 durable, comprend une porte frontale pour un accès rapide au bac de stockage isolé.

### Caractéristiques du produit

- Glaçons d'env. 31x35x31 mm (18 g)
- Capacité de production : 26 kg/24h
- Capacité de stockage : 8 kg
- Système basse consommation refroidi par air
- Système de pulvérisation pour des glaçons parfaitement transparents
- Machine à glaçons autonome avec compartiment de stockage
- Surfaces traitées Ag+ dans le compartiment de stockage
- Acier inoxydable SS304 de haute qualité
- 4 pieds fixes et 4 pieds réglables fournis
- Pelle à glaçons fournie
- Pompe à eau à entraînement magnétique silencieuse
- Pompe d'évacuation des eaux usées pour une évacuation de l'eau en toute sécurité

### Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)

Fluide frigorigène R290

Type de dégivrage

Finition extérieure SS304

Finition intérieure

Classe climatique 5

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Classe énerg.
TC26	390 x 515 x 640		33,4	2154	350		
TC37	500 x 580 x 690		40	3796	520		
TC57	500 x 580 x 800		48,15	5366	650		
TC85	738 x 600 x 822		85	5986	1000		



### ECM 57 AS OX

Machine à glaçons Scotsman



### ECM 47 AS OX

Machine à glaçons Scotsman

#### Description

Machine à glaçons refroidie par air série EC avec pompe de refoulement pour la production de glaçons - Glaçons Gourmet taille M.

Glaçons taille M : 20 g / Ø 30 mm / H 34 mm

Caractéristiques du produit		Caractéristiques techniques	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Système de pulvérisation pour des glaçons parfaitement transparents</li> <li>• Glaçon gourmet taille M</li> <li>• Système basse consommation refroidi par air</li> <li>• Machine à glaçons autonome avec compartiment de stockage</li> <li>• Système de désinfection Xsafe</li> <li>• Extérieur en acier inoxydable</li> <li>• Pompe d'évacuation des eaux usées pour une évacuation de l'eau en toute sécurité</li> <li>• Témoin lumineux avertit en cas de filtre bouché</li> </ul>		Plage de température (°C) Fluide frigorigène R290 Type de dégivrage Finition extérieure Noir / acier inoxydable Finition intérieure Classe climatique	

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Classe énerg.
ECM 107 AS OX	531 x 600 x 930		49	3906	580		X
ECM 47 AS OX	386 x 600 x 645		37	2117	320		X
ECM 57 AS OX	386 x 600 x 695		38	2409	370		X
ECM 87 AS OX	531 x 600 x 825		46	3942	570		X

# Gastronorm

Les équipements Gastronorm offrent une solution de réfrigération et de congélation efficace et fiable, parfaitement adaptée à une utilisation professionnelle en cuisine.





Serrure

**GUC140**

Réfrigérateur vertical GN2/1

**GUC70**

Réfrigérateur vertical GN2/1



Tablettes ajustables



Refroidissement ventilé

**Description**

Les réfrigérateurs verticaux de la gamme G-Line sont conçus pour les cuisines à forte activité. Solides roulettes pour plus de souplesse et finition en acier inoxydable pour une durée de vie longue. Ses tablettes sont réglables et il est compatible avec les bacs gastro GN2/1. Excellent rapport qualité/prix.

**Caractéristiques du produit**

- Coffre en acier inoxydable
- Refroidissement ventilé
- Régulation numérique et affichage de la température
- Verrou
- Portes à fermeture automatique
- Tablettes GN2/1 réglables
- Roues solides
- Gamme d'un excellent rapport qualité/prix.

**Caractéristiques techniques**

Plage de température (°C)	+2 à +8
Fluide frigorigène	R290
Type de dégivrage	Automatique
Finition extérieure	SS201
Finition intérieure	SS201
Classe climatique	4

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Portes (pces)	Tablettes (pces)	Classe énerg.
GUC140	1340 x 845 x 2000	1220 x 680 x 1380	140	613	320	1166 / 1056	2	6	
GUC70	680 x 845 x 2000	560 x 680 x 1380	120	445	255	565 / 528	1	3	

## Série GUF



Serrure

**GUF140**

Congélateur vertical GN2/1

**GUF70**

Congélateur vertical GN2/1



Tablettes ajustables



Refroidissement ventilé

## Description

Les congélateurs verticaux de la gamme G-Line sont conçus pour les cuisines à forte activité. Solides roulettes pour plus de souplesse et finition en acier inoxydable pour une durée de vie longue. Ses tablettes sont réglables et il est compatible avec les bacs gastro GN2/1. Excellent rapport qualité/prix.

## Caractéristiques du produit

- Gamme d'un excellent rapport qualité/prix.
- Coffre en acier inoxydable
- Refroidissement ventilé
- Verrou
- Portes à fermeture automatique
- Tablettes GN2/1 réglables
- Roues solides

## Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	-24 à -18
Fluide frigorigène	R290
Type de dégivrage	Automatique
Finition extérieure	SS201
Finition intérieure	SS201
Classe climatique	4

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Portes (pces)	Tablettes (pces)	Classe énerg.
GUF140	1340 x 845 x 2000	1220 x 680 x 1380	140	3011	730	1166 / 1056	2	6	
GUF70	680 x 845 x 2000	560 x 680 x 1380	120	2128	565	565 / 528	1	3	



## Description

La gamme UR de congélateurs de stockage est synonyme de qualité et de fiabilité, le tout avec un design épuré et une poignée intégrée. Il s'agit d'un système à froid brassé pour une température stable dans toute l'armoire, avec régulation par thermostat électronique. La gamme comporte plusieurs tailles différentes, avec des tablettes réglables pour adapter l'intérieur à vos besoins.

### Caractéristiques du produit

- Extérieur en acier inoxydable
- Poignée intégrée
- Porte pleine réversible
- Refroidissement par ventilateur
- Tablettes ajustables
- Régulation numérique et affichage de la température
- Pieds réglables avec roulettes à l'arrière
- Verrou

### Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	-2 à +8
Fluide frigorigène	R600a
Type de dégivrage	
Finition extérieure	SS430
Finition intérieure	Blanc
Classe climatique	4

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Portes (pces)	Tablettes (pces)	Classe énerg.
UR200X1	600 x 615 x 855	510 x 485 x 620	49	215	70	129 / 119	1	3	
UR400X1	600 x 615 x 1855	510 x 485 x 1620	77	237	80	361 / 350	1	4	
UR600X1	777 x 745 x 1895	653 x 580 x 1660	100	288	95	620 / 570	1	4	

**RK1420X1**

Réfrigérateur vertical GN2/1

**RK710X1**

Réfrigérateur vertical GN2/1



Tablettes ajustables



Thermostat numérique

## Description

Avec ses tablettes réglables au format GN2/1, la gamme RK-X de réfrigérateurs verticaux à 1 ou 2 portes pleines est conçue pour les cuisines professionnelles. Fabriquée en acier inoxydable SS304 pour la restauration, cette gamme est dotée de solides roues très pratiques. Grâce au froid ventilé, le contenu reste frais, et un thermostat numérique permet de régler la température. La fonction Bluetooth facilite la surveillance par l'intermédiaire d'une application.

## Caractéristiques du produit

- Coffre en acier inoxydable
- Commande avec connectivité Bluetooth et NFC
- Données de conformité HACCP pour exportation
- Refroidissement ventilé
- Portes à fermeture automatique avec butée à 105°
- Tablettes GN2/1 réglables
- Condenseur sans entretien
- Roues solides
- Verrou

## Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	-2 à +8
Fluide frigorigène	R600a
Type de dégivrage	
Finition extérieure	SS304
Finition intérieure	SS304
Classe climatique	5

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Portes (pces)	Tablettes (pces)	Classe énerg.
RK1420X1	1420 x 875 x 2090	1240 x 700 x 1501	208	464	360	1300 / 954	2	6	
RK710X1	740 x 875 x 2090	533 x 700 x 1501	134	263	100	559 / 408	1	3	



**RF1420X1**  
Congélateur vertical GN2/1



**RF710X1**  
Congélateur vertical GN2/1



Tablettes ajustables



Thermostat numérique

#### Description

Avec ses tablettes réglables au format GN2/1, la gamme RK-X de réfrigérateurs verticaux à 1 ou 2 portes pleines est conçue pour les cuisines professionnelles. Fabriquée en acier inoxydable SS304 pour la restauration, cette gamme est dotée de solides roues très pratiques. Grâce au froid ventilé, le contenu reste à une température optimale, réglable à l'aide d'un thermostat numérique. La fonction Bluetooth facilite la surveillance par l'intermédiaire d'une application.

#### Caractéristiques du produit

- Coffre en acier inoxydable
- Commande avec connectivité Bluetooth et NFC
- Données de conformité HACCP pour exportation
- Refroidissement ventilé
- Portes à fermeture automatique
- Tablettes GN2/1 réglables
- Condenseur sans entretien
- Roues solides
- Verrou

#### Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	-22 à -18
Fluide frigorigène	R290
Type de dégivrage	Automatique, électrique
Finition extérieure	SS304
Finition intérieure	SS304
Classe climatique	5

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Portes (pces)	Tablettes (pces)	Classe énerg.
RF1420X1	1420 x 875 x 2090	1240 x 700 x 1501	224	1763	480	1300 / 954	2	6	
RF710X1	740 x 875 x 2090	533 x 700 x 1501	138	1062	380	559 / 408	1	3	



ECPG 801 TN



ECPG 1502 TN



Thermomètre numérique



Pieds ajustables

## Description

Avec une profondeur intérieure de 65 cm (GN2/1), l'appareil offre un espace de stockage généreux. Le système de dégivrage pratique assure un entretien sans souci, tandis que l'éclairage automatique à l'ouverture de la porte apporte une touche d'élégance. Les joints facilement amovibles et simples à entretenir font de cet appareil un choix particulièrement fonctionnel.

## Caractéristiques du produit

- Acier inoxydable
- Pieds ajustables
- Profondeur intérieure : 65 cm (capacité GN2/1)
- Système de dégivrage intelligent
- Allumage automatique de l'éclairage à l'ouverture de la porte
- Joint aimanté amovible et facile à nettoyer

## Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	-2 à +8
Fluide frigorigène	R290
Type de dégivrage	Automatique
Finition extérieure	SS430
Finition intérieure	Acier inoxydable
Classe climatique	5

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énérg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Portes (pces)	Tablettes (pces)	Classe énerg.
ECPG 1502 TN	1403 x 815 x 2150	1235 x 699 x 1550	225	778	240	1400 / 980	2	8	
ECPG 801 TN	701,5 x 815 x 2150	534 x 700 x 1550	120	511	150	650 / 490	1	4	



ECPG 801 BT



ECPG 1502 BT



Thermomètre numérique



Pieds ajustables

### Description

Avec une profondeur intérieure de 65 cm (GN2/1), l'appareil offre un espace de stockage généreux. Le système de dégivrage pratique assure un entretien sans souci, tandis que l'éclairage automatique à l'ouverture de la porte apporte une touche d'élégance. Les joints facilement amovibles et simples à entretenir font de cet appareil un choix particulièrement fonctionnel.

Caractéristiques du produit	Caractéristiques techniques	
• Acier inoxydable	Plage de température (°C)	-22 à -10
• Pieds ajustables	Fluide frigorigène	R290
• Profondeur intérieure : 65 cm (capacité GN2/1)	Type de dégivrage	Automatique
• Système de dégivrage intelligent	Finition extérieure	SS430
• Allumage automatique de l'éclairage à l'ouverture de la porte	Finition intérieure	Acier inoxydable
• Joint aimanté amovible et facile à nettoyer	Classe climatique	5

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Portes (pces)	Tablettes (pces)	Classe énerg.
ECPG 1502 BT	1403 x 815 x 2150	1235 x 699 x 1550	230	3936	650	1400 / 980	2	8	
ECPG 801 BT	701,5 x 815 x 2150	534 x 700 x 1550	125	2228	450	650 / 490	1	4	



XP1400TN



XP700TN



Régulateur numérique



Pieds ajustables

## Description

Découvrez notre réfrigérateur élégant en acier inoxydable. Avec des fonctionnalités telles que le dégivrage automatique, des portes réversibles et bien plus encore. Assez d'espace pour tous vos produits préférés.

## Caractéristiques du produit

- Tablettes GN2/1 réglables
- Régulation numérique et affichage de la température
- Thermostat programmable

## Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	-2 à +8
Fluide frigorigène	R290
Type de dégivrage	
Finition extérieure	Inox
Finition intérieure	Acier inoxydable
Classe climatique	5

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énérg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Portes (pces)	Tablettes (pces)	Classe énérg.
XP1400TN			210	659	260		2	6	B
XP700TN	740 x 815 x 2085	590 x 660 x 1380	130	335	220	601 /	1	3	A



**XP1400BT**  
Congélateurs de stockage



**XP700BT**



Régulateur numérique



Pieds ajustables

## Description

Découvrez notre congélateur élégant en acier inoxydable. Avec des fonctionnalités telles que le dégivrage automatique, des portes réversibles et bien plus encore. Assez d'espace pour tous vos produits préférés.

## Caractéristiques du produit

- Tablettes GN2/1 réglables
- Dégivrage automatique
- Régulation numérique et affichage de la température
- Thermostat programmable

## Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	-22 à -18
Fluide frigorigène	R290
Type de dégivrage	
Finition extérieure	Inox
Finition intérieure	Acier inoxydable
Classe climatique	5

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Portes (pces)	Tablettes (pces)	Classe énerg.
XP1400BT			140	2919	1000		2	6	
XP700BT	740 x 815 x 2085	590 x 660 x 1380	140	1609	810	601 /	1	3	



Serrure

**RK710G**

Réfrigérateur vertical GN2/1

**RK1420G**

Réfrigérateur vertical GN2/1



Tablettes ajustables



Thermostat numérique

## Description

Avec ses tablettes réglables au format GN2/1, la gamme RK-G de réfrigérateurs verticaux à 1 ou 2 portes vitrées est conçue pour les cuisines professionnelles. Fabriquée en acier inoxydable SS304 pour la restauration, cette gamme est dotée de solides roues très pratiques pour faciliter le nettoyage. Grâce au froid ventilé, le contenu reste frais, et un thermostat numérique permet de régler la température.

## Caractéristiques du produit

- Porte à fermeture automatique avec butée à 105°
- Extérieur et intérieur en acier inoxydable
- Refroidissement ventilé
- Verrou
- Tablettes GN2/1 réglables
- Roues solides
- Accessoire - commande d'ouverture au pied pour portes à ouverture vers la droite ou vers la gauche

## Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	+2 à +10
Fluide frigorigène	R290
	R600a
Type de dégivrage	Automatique
Finition extérieure	SS304
Finition intérieure	SS304
Classe climatique	4

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Portes (pces)	Tablettes (pces)	Classe énerg.
RK1420G	1480 x 850 x 2010	1360 x 685 x 1396	208	1705	320	1410 / 1325	2	6	
RK710G	740 x 850 x 2010	533 x 700 x 1396	143	948	315	520 / 484	1	3	



Serrure



**RK505**  
Réfrigérateur vertical



**RF505**  
Congélateur vertical



Tablettes ajustables



Système de dégivrage automatique

### Description

Avec ses tablettes réglables au format, la gamme RK de réfrigérateurs verticaux est conçue pour les cuisines professionnelles. Fabriquée en acier inoxydable SS304 pour la restauration, cette gamme est dotée de solides roues très pratiques pour faciliter le nettoyage. Grâce au froid ventilé, le contenu reste frais, et un thermostat numérique permet de régler la température.

### Caractéristiques du produit

- Porte pleine réversible
- Acier inoxydable
- Refroidissement ventilé
- Verrou
- Porte à fermeture automatique avec butée à 105°
- Tablettes ajustables
- Roues solides

### Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	-2 à +8
	-24 à -18
Fluide frigorigène	R290
	R600a
Type de dégivrage	Automatique
Finition extérieure	SS304
Finition intérieure	SS304
Classe climatique	4

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Portes (pces)	Tablettes (pces)	Classe énerg.
RF505	680 x 700 x 2010	560 x 553 x 1386	135	1869	490	466 / 429	1	3	
RK505	680 x 700 x 2010	560 x 553 x 1386	127	409	255	466 / 429	1	3	

**BK850**

Réfrigérateur vertical de boulangerie

## Description

La gamme BK de réfrigérateurs de boulangerie est conçue tout spécialement pour les boulangeries, avec des guides pour les plaques au format euronorme. Cette gamme comprend des comptoirs et des réfrigérateurs verticaux. Elle est fabriquée en acier inoxydable SS304 pour la restauration. Grâce au froid ventilé, les ingrédients restent frais, et un thermostat numérique permet de régler la température très facilement.

## Caractéristiques du produit

- Porte pleine réversible
- Acier inoxydable
- Placard Euronorm
- Refroidissement ventilé
- Verrou
- Porte à fermeture automatique
- Guides pour plateaux à pâtisserie de 600x400
- Roues solides

## Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	-2 à +10
Fluide frigorigène	R290
Type de dégivrage	Automatique
Finition extérieure	SS304
Finition intérieure	SS304
Classe climatique	4



Existe en négative



Convient à la viande fraîche



Serrure



Roulettes avec et sans frein



Guides pour plateaux à pâtisserie

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Portes (pces)	Tablettes (pces)	Classe énerg.
BK850	740 x 990 x 2010	620 x 860 x 1397	143	790	330	850 / 737	1	10	



#### Description

La gamme BK de réfrigérateurs de boulangerie est conçue tout spécialement pour les boulangeries, avec des guides pour les plaques au format euronorme. Cette gamme comprend des comptoirs et des réfrigérateurs verticaux. Elle est fabriquée en acier inoxydable SS304 pour la restauration. Grâce au froid ventilé, les ingrédients restent frais, et un thermostat numérique permet de régler la température très facilement.

#### Caractéristiques du produit

- Porte pleine réversible
- Acier inoxydable
- Placard Euronorm
- Refroidissement ventilé
- Verrou
- Porte à fermeture automatique
- Guides pour plateaux à pâtisserie de 600x400
- Roues solides

#### Caractéristiques techniques

Plage de température (°C)	-24 à -18
Fluide frigorigène	R290
Type de dégivrage	Automatique
Finition extérieure	SS304
Finition intérieure	SS304
Classe climatique	4



Serrure



Roulettes avec et sans frein



Guides pour plateaux à pâtisserie

### BF850

Congélateur vertical de boulangerie

	Dim. ext. (LxPxH) (mm)	Dim. int. (LxPxH) (mm)	Poids net (kg)	Cons. énerg. (kWh/an)	Puis. Cons. (W)	Vol. brut/net (l)	Portes (pces)	Tablettes (pces)	Classe énerg.
BF850	740 x 990 x 2010	620 x 860 x 1397	143	3149	700	850 / 737	1	10	

# GUIDE DE RÉFRIGÉRATION ET DE TEMPÉRATURE

## GUIDE DE RÉFRIGÉRATION

### ACCÈS

Avant l'achat, assurez-vous que les dimensions de votre nouvel appareil sont adaptées à l'espace dont vous disposez. Vérifiez que vous pouvez installer l'appareil à son emplacement final et le faire passer à travers toutes portes ou autres restrictions.

### VITRINES RÉFRIGÉRÉES, VITRINES EN VERRE, VITRINES À GLACE

Les aliments ne doivent être exposés que pendant les heures de travail et doivent être placés dans un stockage réfrigéré ou congelé pendant la nuit.

### EMPLACEMENT DES APPAREILS DE RÉFRIGÉRATION

Les vitrines réfrigérées et les congélateurs ne doivent pas être placés en plein soleil. Les présentoirs ouverts et les rayons ouverts ne doivent pas être installés dans des zones exposées aux courants d'air (portes ouvertes, fenêtres ou en ligne directe avec la climatisation). Ne positionnez pas votre appareil de réfrigération à proximité de sources de chaleur directe, telles que radiateurs, fours, plaques de cuisson, friteuses.

### ÉCONOMISER DE L'ÉNERGIE

Si des stores de nuit sont installés, ils doivent être utilisés sur les rayons ouverts lorsqu'ils ne sont pas en usage. Les portes et les couvercles doivent être maintenus fermés autant que possible et les lumières des vitrines doivent être éteintes lorsqu'elles ne sont pas nécessaires. Les volets arrière et les stores des vitrines à glace et des vitrines réfrigérées doivent également être fermés lorsqu'ils ne sont pas utilisés pour aider à maintenir la température et réduire la consommation d'énergie. Lorsque cela est possible, les condenseurs des unités doivent être maintenus propres afin d'assurer une efficacité maximale et de réduire les risques de panne.



# GUIDE DES TEMPÉRATURES

## BOISSONS EN BOUTEILLES ET BIÈRES +1/+10°C

Il n'y a pas de température spécifique pour les boissons en bouteilles et les bières, mais une température inférieure à 10°C est certainement recommandée. Les lagers sont meilleures lorsqu'elles sont servies plus froides, autour de 4°C est la préférence de la plupart des gens, certains préfèrent même plus froid et nous disposons d'unités spécialisées qui peuvent descendre à zéro ou en dessous.

## VINS BLANCS (+4/+10°C) & VINS ROUGES (+14/+18°C)

Il n'y a pas de température spécifique pour le service du vin blanc. La recommandation générale est de +8/+10°C pour les vins de qualité et jusqu'à 4°C pour les vins blancs moins chers ou doux. Le vin rouge doit être stocké entre +14 et +16°C pour conserver sa qualité. Vous trouverez souvent que les caves à vin ont des portes vitrées teintées et des lumières tamisées à l'intérieur. Cela est dû au fait que la lumière peut provoquer l'oxydation et la dégradation du vin.

## ALIMENTS PRÉCHILLÉS +1/+4°C

Pour un stockage correct, il est recommandé de conserver les produits, y compris les produits laitiers, dans des températures allant de +1 à +4°C.

## VIANDE FRAÎCHE -2/0°C

La température préférée pour le stockage des produits de viande fraîche est comprise entre -2 et 0°C. Non seulement pour des raisons de santé, de sécurité et d'hygiène, mais aussi à cette température le sang dans les viandes ne coule pas, ce qui crée moins de désordre.

## POISSON FRAIS -1/+1°C

Le poisson frais doit être conservé à -1/+1°C. Des réfrigérateurs spécifiques doivent être utilisés pour le stockage du poisson frais. Le poisson frais dégage de l'ammoniac, de sorte que des réfrigérateurs en acier inoxydable avec des pièces de réfrigération spécialement revêtues sont nécessaires.

## GLACES ET GELATO -14/-23°C

Il n'y a pas de température spécifiée pour la glace. Les températures de service varient de -14 à -20°C pour une distribution efficace de la glace. Les températures de stockage sont plus basses, autour de -22°C. De nombreux congélateurs à glace TEFCOLD ont une large plage de températures, pour accueillir de nombreux types de produits différents.

## ALIMENTS CONGELÉS -18/-22°C

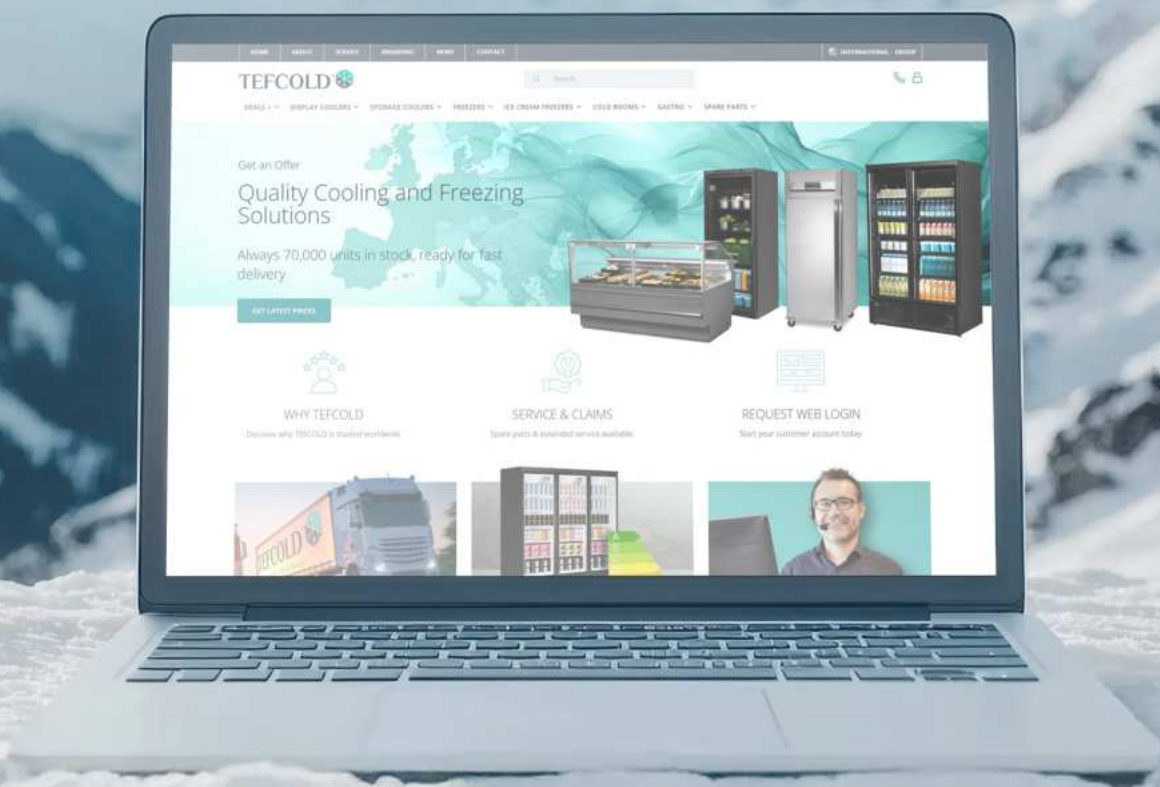
Il est recommandé de conserver les produits congelés entre -18 et -22°C bien que certains peuvent être conservés à -14°C pour faciliter le service. Nous fournissons également des congélateurs coffres spécialisés pouvant descendre jusqu'à -45°C.

## RÉFRIGÉRATEURS ET CONGÉLATEURS RAPIDES

Les directives du ministère de la Santé indiquent que la température des aliments doit être réduite de +70°C à +3°C en 90 minutes, ou de +70°C à -18°C en 240 minutes. Les temps sont donnés à titre indicatif, car la teneur en eau, la surface et le poids peuvent modifier les temps de refroidissement et de congélation.

# EN PLUS, TOUJOURS.

Visitez notre site [www.tefcold.be](http://www.tefcold.be)  
pour découvrir notre gamme complète  
de réfrigérateurs et congélateurs.



# À 3 ÉTAPES DE LA SOLUTION

- 1 Choisissez les congélateurs qui répondent à vos besoins.
- 2 Décidez si vous souhaitez ajouter un habillage publicitaire.
- 3 Faites-le-nous savoir et détendez-vous : nous nous occupons du reste.

Et n'oubliez pas : nous ne sommes qu'à un coup de fil.

☎ +32 (0) 11 / 782 698

✉ [receptie@tefcold.be](mailto:receptie@tefcold.be)



### **TEFCOLD BE**

LICHTENBERGLAAN 1023  
3800 Sint-Truiden  
Belgium

T: +32 (0) 11 / 782 698  
E: [receptie@topcold.be](mailto:receptie@topcold.be)  
**tefcold.be**

### **TEFCOLD A/S**

Industrivej 25  
8800 Viborg  
Denmark

T: +45 8660 1933  
E: [sales@tefcold.com](mailto:sales@tefcold.com)  
**tefcold.com**

### **TEFCOLD CZ s.r.o.**

Logistics area P3 Ostrava Central,  
hall L1, Vítkovice 3046, 703 00 Ostrava  
Czech Republic

T: +420 593 033 028  
E: [vo@tefcold.com](mailto:vo@tefcold.com)  
**tefcold.cz**

### **TEFCOLD Iberia**

Fluvià, 65  
08019- Barcelona  
Spain

T: +34 935 245 074  
E: [comercial@tefcold.es](mailto:comercial@tefcold.es)  
**tefcold.es**

### **TEFCOLD FR**

3, 5 rue Saint Georges  
75009 Paris  
France

T: +33 4 76 65 00 92  
E: [info@tefcold.fr](mailto:info@tefcold.fr)  
**tefcold.fr**

### **TEFCOLD UK Ltd**

West Meadow Rise  
Castle Donington  
Derby | DE74 2HL | UK

T: +44 (0) 1332 850090  
E: [sales@tefcold.co.uk](mailto:sales@tefcold.co.uk)  
**tefcold.co.uk**

### **TEFCOLD SK s.r.o.**

Vičie hrdlo 50  
821 07 Bratislava  
Slovakia

T: +421 911 770 462  
E: [elektro@tefcold.com](mailto:elektro@tefcold.com)  
**tefcold.sk**

### **EUREKA Kühltechnik GmbH**

Nickelweg 5  
48282 Emsdetten  
Germany

T: +49 (0)2572-9554-0  
E: [info@eureka-emsdetten.de](mailto:info@eureka-emsdetten.de)  
**tefcold.de**

### **Serrco BV**

Oude Kerkstraat 12b  
4878 AA Etten-Leur  
Netherlands

T: +31(0)76 541 85 30  
E: [info@serrco.nl](mailto:info@serrco.nl)  
**serrco.nl**