

# X2

## Snack Freezer Cabinet Armoire de Congélation Snack Snack-TiefKühlschrank

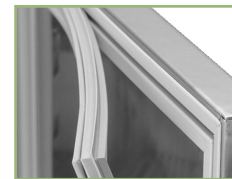
Standard



ABF system



Height adjustable legs



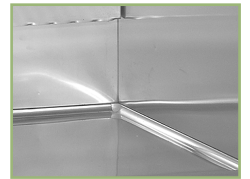
Easily removable magnetic gaskets



Innovating refrigeration system



Optimal air circulation inside



Rounded inside corners

This cabinet was planned to conserve frozen products. Its refrigeration system guarantees a high efficiency and a low consumption of energy, which turns it into intelligent option for professional kitchen.

Cette armoire a été conçue pour la conservation de produits surgelés. Doté d'un système de réfrigération qui garantit une haute efficacité et une faible consommation d'énergie il constitue une solution intelligente pour la gastronomie.

Dieser Kühlschrank ist von seiner Konzeption her auf tiefgekühlte Lebensmittel ausgerichtet. Das Kältesystem bringen Sie auf eine hohe Wirksamkeit und geringen Stromverbrauch stellt diese Anrichte eine intelligente Lösung für die Gastronomie dar.

**Space optimisation:** only 600mm long and deep, this unit is ideal to rationalise the working area.  
**Storage capacity:** with the evaporator assembled in the back, this unit offers much more usable volume than the usual solutions.

**Optimisation de l'espace :** avec seulement 600mm de longueur et profondeur, cet équipement permet de rationaliser l'espace de travail.  
**Capacité de Stockage :** l'évaporateur assemblé à l'arrière, cet équipement offre beaucoup plus de volume utile que les solutions habituelles.

**Raumoptimierung:** Länge und Breite: 600mm. Dies Gerät eignet sich insbesondere für die Rationalisierung des Arbeitsplatzes.  
**Lagerkapazität:** Rückseitiger Verdampfer. Somit hat das Kühlmöbel mehr Raum als die übliche Lösungen.

the future  
is green

Length	Longueur	Länge	(mm)	600	
Depth	Profondeur	Breite	(mm)	600	
Height	Hauteur	Höhe	(mm)	1890	
Working temperature	Température de fonctionnement	Betriebstemperatur	(°C)	-15-20	
	Refrigerant	Fluide réfrigérant	Kältemittel	(gr)	R404A/280

## Features:

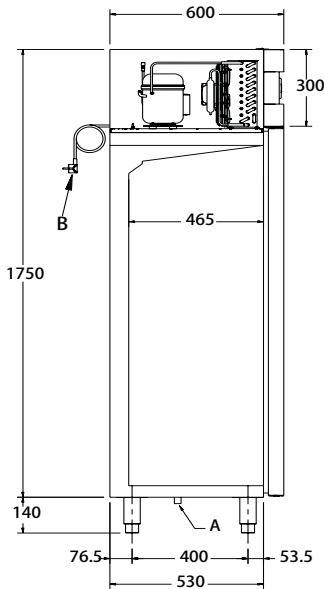
Inside and out in stainless steel | Insulation by water-based polyurethane with zero ODP (Ozone Depleting Potential) and zero GWP (Global Warming Potential), injected at high-pressure, density 40kg/m<sup>3</sup> | Stainless steel evaporator assembled in the back of the unit | Rounded outside and inside corners | Refrigeration system with forced draught evaporation | Condensed waters evaporation kit as option | Easy replacing magnetic gaskets | Height adjustable stainless steel legs | Control panel with electronic controller device

## Caractéristiques:

Intérieur et extérieur en acier inoxydable | Isolation en polyuréthane à base de l'eau avec zéro PDO (Potentiel de Destruction de l'Ozone) et zéro PRG (Potentiel de Réchauffement Global), injecté à haute-pression, densité 40kg/m<sup>3</sup> | Évaporateur en inox installé à l'arrière de l'unité | Angles extérieurs et intérieurs arrondis | Système de réfrigération à évaporation forcée de l'air | Kit d'évaporation des eaux condensées en option | Joints étanches facilement remplaçables | Pieds en acier inoxydable réglables en hauteur | Panneau de commande avec contrôleur électronique

## Merkmale:

Besteht innen wie außen aus Edelstahl der Qualität | Isolationsmaterial in PUR auf Wasser-Basis mit null ODP (Ozonabbau Potenzial) und null GWP (Treibhauspotenzial), unter hohem Druck injiziert, 40kg/m<sup>3</sup> Dichte | Rückseitiger Edelstahlverdampfer | Abgerundete Außen- und Innenkanten | Kühlsystem mit Ventilations-Verdampfer | Einsatz-Verdampfer als Option | Auswechselbarem Dichtungsgummi | Höhenverstellbare Edelstahlfüße | Armatur mit elektronischer Kontrollanzeige



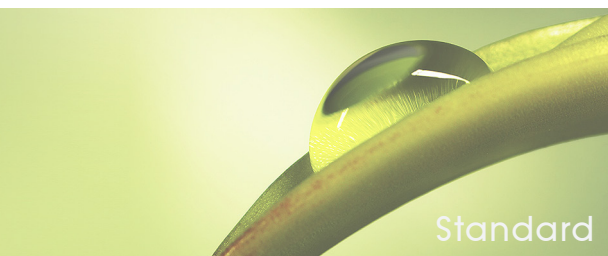
A: Drain pipe Tuyau d'écoulement Abflussrohr  
B: Power cable Câble d'alimentation Stromzuführungskabel

## Options | Options | Optionen :

HACCP  
Evaporation kit Kit d'évaporation Einsatz-Verdampfer  
Lock Serrure Schloss

Length Longueur Länge (mm)	600
Grids per door Grilles par porte Roste pro Tür	3
Packed weight Poids d'expédition Verpackte Gesamtgewicht (kg)	106
Shipping volume Volume d'expédition Ladevolumen (m <sup>3</sup> )	0,80
Capacity Capacité Fassungsvermögen (ISO 23953-1) (L)	267
Voltage/Frequency Tension/Fréquence Spannung/Frequenz (V/Hz)	220-230/50
Power input Puissance absorbée Leistungsaufnahme (W)	305
Compressor power Puissance du compresseur Kompressorleistung (hp)	1/4
Cooling power Puissance frigorifique Kühlleistung (-25+32°C) (kcal/h   W)	272   316
Average relative humidity Humidité relative moyenne Relative Luftfeuchtigkeit (%)	80
Defrosting Dégivrage Abtauung	A
Condensation Condensation Kondensation	F
Evaporation Évaporation Verdampfer	F
Refrigerant/Quantity Fluide réfrigérant/Quantité Kältemittel/Menge (g)	R404A/280

A- Automatic Automatique Automatik / F- Forced Draught Ventilé Ventilations



Standard

Mercatus reserves the right to change product specifications without prior notice