



Programmable electronic controller



80 mm thick eco-friendly insulation


 Supplied with ten
60x40 cm fish trays

 Polypropylene fish tray
with stainless steel drip tray

 Radius corners and
pressed bottom

 Self-closing doors
with automatic
hold-open at 100°

The Gourmet Fish Cabinet has been specially designed for the storage of fish. It is the ideal solution for restaurants or fresh fish shops. Fitted with 10 polypropylene fish trays for easy cleaning, lightness and durability.

L'Armoire Gourmet à Poisson a spécialement été conçue pour le stockage du poisson, est la solution idéale pour les restaurants de poissons ou les poissonneries. Munie de 10 bacs à poissons en polypropylène pour un nettoyage facile, propre et durable.

Der Gourmet Fischkülschrank wurde speziell für die Lagerung von Fisch ausgelegt und bietet die ideale Lösung für Fischrestaurants oder Fischgeschäfte. Die 10 Polypropylene Behälter kommt mit einem Doppelten Boden für einfache Reinigung, Leichtigkeit und Haltbarkeit.



Operating temp. Temp. de fonctionnement Betriebstemperatur	°C	-2 ... +8
Width Largeur Breite	mm	840
Depth Profondeur Tiefe	mm	700
Height Hauteur Höhe	mm	2070
Gross volume Volume brut Bruttorauminhalt	L	510
Fish trays Bacs à poisson Fischbehälter (600x400x100 mm)		10



M16 - 840

Features:

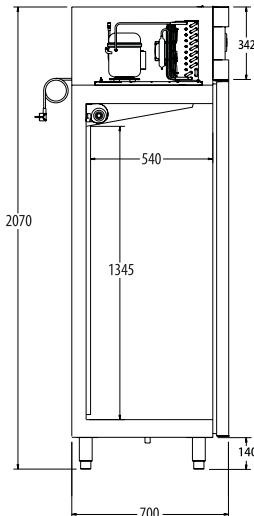
- Food grade stainless steel exterior and interior
- Rounded corners and pressed bottom
- Self-closing doors with automatic hold open at 100°
- Easy-to-clean magnetic sealing gaskets, replaceable without tools
- Electronic thermostat with flat touch keypad
- Automatic defrost and vaporisation of defrost water
- Forced draft condensation and evaporation
- Eco-friendly polyurethane insulation with zero ODP and zero GWP

Caractéristiques:

- Extérieur et intérieur en acier inox alimentaire
- Angles et bas de cuve arrondis
- Portes à fermeture automatique avec maintien de la position ouverte à 100°
- Joints magnétiques faciles à nettoyer, remplaçables sans outils
- Thermostat électronique avec clavier plat
- Dégivrage et vaporisation de l'eau de dégivrage automatiques
- Condensation et évaporation à ventilation forcée
- Isolation en polyuréthane écologique avec zéro ODP et zéro GWP

Merkmale:

- Innen und Außen aus Edelstahl Lebensmittelqualität
- Schrankinnenraum mit abgerundeten Ecken
- Selbstschließende Tür mit offenhaltend bei 100°
- Leicht reinigende und ohne Werkzeug abnehmbare magnetische Dichtungen
- Thermostat mit flachen Tastatur
- Automatische Abtäufung und Tauwasserverdunstung
- Umluftkühlung
- Ökologische Isolationsmaterial in PUR mit null ODP und null GWP

**Options Options Optionen :**

- Swivel castors Roulettes pivotantes Einstellrollen
 Pedal door opener Pédale ouverture porte Pedaltüröffner
 Lock per door Serrure par porte Schloss pro Tür

Shipping data Données d'expédition Lieferdaten**M16 - 840**

Packed weight	Poids d'expédition	Verpackte Gesamtgewicht	kg	142
Shipping volume	Volume d'expédition	Ladevolumen	m³	1,26

Technical data Données Techniques Technische Daten

Power supply	Alimentation électrique	Elektrizitätsversorgung	V / Hz	220-240 / 50
Input power	Puissance absorbée	Eingangsleistung	W / A	300 / 1,7
Cooling power	Puissance frigorifique	Kühleistung (Te -10°C Tc +45°C)	W	621
Refrigerant fluid/GWP	Fluide réfrigérant/PRP	Kältemittel-Fluidtyp/THP		R290/3
Refrigerant charge	Charge de fluide frigorigène	Kältemittelfüllung	kg	0,120

Efficiency information Informations sur l'efficacité Effizienzinformationen

Energy consumption in 24 h	Consommation d'énergie sur 24 h	Energieverbrauch in 24 Stunden	kWh	2,71
Annual energy consumption	Consommation annuelle d'énergie	Jährliche Energieverbrauch (AEC)	kWh	988
Net volume	Volume utile	Nettoräuminhalt	L	441
Climate class	Classe d'ambiance	Klimaklasse		4