

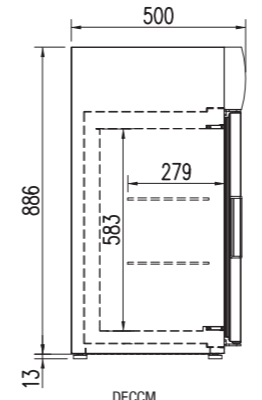
DEC-3



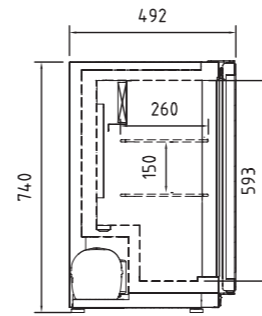
DEC-3



Decoración opcional: consultar
Optional decoration: consult
Décoration option: consulter



DECCM



DEC



DECCM-450



DEC-400



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- DEC-3
- Exterior e interior en acero plastificado blanco
- CARACTERÍSTICAS COMUNES**
- Diseñados para bebidas y productos envasados
 - Estantes de alambre de acero plastificado, regulables en altura
 - Compresor hermético alto par de arranque
 - Evaporador ventilado impreso en placa de aluminio
 - Control digital de temperatura y descargas
 - Iluminación interior vertical LED
 - Unidad condensadora ventilada
 - Aislamiento de poliuretano inyectado, libre CFCs, densidad 40 Kg/m³
 - Evaporación automática del agua de descarche
 - Temperatura de trabajo K1(0+7°C), clase climática CC2(32°C 65%R.H.), según EN16902
 - Tensión monofásica 230V 50/60 Hz
 - Refrigerante R-600a

TECHNICAL DATA

- DEC-3
- Exterior and interior in white plastic coated steel
- FEATURES IN COMMON**
- Designed for beverages and packaged products
 - Shelves plastic coated steel wire, adjustable height
 - Hermetic compressor high starting torque
 - Ventilated evaporator printed on aluminum plate
 - Digital temperature control and defrost
 - Interior lighting vertical LED
 - Ventilated condensing unit
 - Insulation: Polyurethane, without CFCs, density 40 Kg / m³
 - Automatic evaporation of defrost water
 - Working temperature K1 (0 + 7°C), climatic class CC2 (32°C 65% R.H.), according to EN16902
 - Voltage 230V 50/60 Hz
 - Refrigerant R-600a

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- DEC-3
- Extérieur et intérieur en acier plastifié de couleur blanche.
- CARACTÉRISTIQUES COMMUNES :**
- Conçus pour boissons et produits emballés.
 - Etagères en fil d'acier plastifié, réglables en hauteur.
 - Compresseur hermétique à haut couple de démarrage.
 - Évaporateur ventilé imprimé sur plaque d'aluminium
 - Contrôle digital de température et du dégivrage.
 - Eclairage intérieur verticale LED
 - Condensateur ventilé
 - Isolation en polyuréthane injecté, densité de 40 Kg / m³, faible GWP et aucun effet ODP.
 - Évaporation automatique de l'eau de dégivrage
 - Température de fonctionnement K1 (0 + 7 ° C), classe climatique CC2 (32 ° C 65% H.R.), selon EN16902
 - Tension monophasique 230V 50/60 Hz
 - Gaz réfrigérant R-600a

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- DEC-400 / DECCM-450
- Exterior e interior en acero plastificado blanco
- CARACTERÍSTICAS COMUNES**
- Diseñados para bebidas y productos envasados
 - Estantes de alambre de acero plastificado, regulables en altura
 - Compresor hermético alto par de arranque
 - Evaporador ventilado impreso en placa de aluminio
 - Control digital de temperatura y descargas
 - Iluminación interior LED
 - Unidad condensadora estática, libre de mantenimiento
 - Aislamiento de poliuretano inyectado, libre CFCs, densidad 40 Kg/m³
 - Evaporación automática del agua de descarche
 - Temperatura de trabajo 0°C +7°C a 32°C 65% H.R. amb.
 - Temperatura de trabajo K1(0+7°C), excepto SZ que es K3(-3,5°C+1°C), clase climática CC2(32°C 65%R.H.), según EN16902
 - Tensión monofásica 230V 50/60 Hz
 - Refrigerante R-600a

TECHNICAL DATA

- DEC-400 / DECCM-450
- Exterior and interior in white plastic coated steel
- FEATURES IN COMMON**
- Designed for beverages and packaged products
 - Shelves plastic coated steel wire, adjustable height
 - Hermetic compressor high starting torque
 - Ventilated evaporator printed on aluminum plate
 - Digital temperature control and defrost
 - Interior lighting LED
 - Static condensing unit, maintenance-free
 - Insulation: Polyurethane, without CFCs, density 40 Kg / m³
 - Automatic evaporation of defrost water
 - Operating temperature 0°C +7°C at 32°C65% H.R. ambient
 - Working temperature K1 (0 + 7°C), except SZ which is K3 (-3.5°C + 1°C), climatic class CC2 (32°C 65% R.H.), according to EN16902
 - Voltage 230V 50/60 Hz
 - Refrigerant R-600a

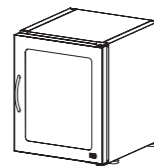
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- DEC-400 / DECCM-450
- Extérieur et intérieur en acier plastifié de couleur blanche.
- CARACTÉRISTIQUES COMMUNES :**
- Conçus pour boissons et produits emballés.
 - Etagères en fil d'acier plastifié, réglables en hauteur.
 - Compresseur hermétique à haut couple de démarrage.
 - Évaporateur ventilé imprimé sur plaque d'aluminium
 - Contrôle digital de température et du dégivrage.
 - Eclairage intérieur LED
 - Unité de condensation statique, sans entretien
 - Isolation en polyuréthane injecté, densité de 40 Kg / m³, faible GWP et aucun effet ODP.
 - Évaporation automatique de l'eau de dégivrage
 - Température de travail 0°C +7°C à 32°C 65% H.R. ambiant.
 - Température de fonctionnement K1 (0 + 7 ° C), sauf SZ qui est K3 (-3,5 ° C + 1 ° C), classe climatique CC2 (32 ° C 65% H.R.), selon EN16902
 - Tension monophasique 230V 50/60 Hz
 - Gaz réfrigérant R-600a

Modelo Model Modèle	Largo Length Longueur (mm)	Alto Height Hauteur (mm)	Fondo Depth Profondeur (mm)	Pantalla pulicidad Canopy Marquise	Facings lata 33cl 33 cl Facings 33 cl Facings (uds.)	Capacidad lata 33cl 33cl can capacity Capacité 33cl boîtes (uds.)	Potencia frig. Frig. Power Puissance frig. (W)	Consumo Nominal Nominal Consumption Consommation Nominale (W)	Capacidad Capacity Exposition L	Estantes Shelves Étagères
DEC-3	415	512	462	NO	4	24	142	85	38	1+1

OPCIONES · OPTIONS · OPTIONS

Otros Refrigerantes	Other refrigerants	Autres réfrigérants	consultar - consult - consulter
230v 60Hz / 115v 60Hz.	230v 60Hz / 115v 60Hz.	230v 60Hz / 115v 60Hz.	consultar - consult - consulter

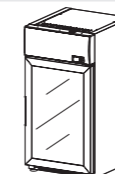


DEC-3

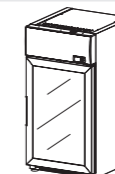
Modelo Model Modèle	Largo Length Longueur (mm)	Alto Height Hauteur (mm)	Fondo Depth Profondeur (mm)	Pantalla pulicidad Canopy Marquise	Facings lata 33cl 33 cl Facings 33 cl Facings (uds.)	Capacidad lata 33cl 33cl can capacity Capacité 33cl boîtes (uds.)	Potencia frig. Frig. Power Puissance frig. (W)	Consumo Nominal Nominal Consumption Consommation Nominale (W)	Volumen bruto Gross volume Volume Brut L	Estantes Shelves Étagères
DECCM-450	450	900	500	1	5	55	156	111	75	2
DECCM-450-SZ	450	900	500	1	5	55	187	162	75	2
DEC-400	450	740	495	NO	5	45	156	99	69	2

OPCIONES · OPTIONS · OPTIONS

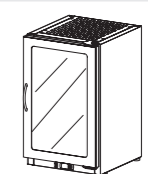
Otros Refrigerantes	Other refrigerants	Autres réfrigérants	consultar - consult - consulter
230v 60Hz / 115v 60Hz.	230v 60Hz / 115v 60Hz.	230v 60Hz / 115v 60Hz.	consultar - consult - consulter



DECCM-450



DECCM-450-SZ



DEC-400

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso. / We reserve the right to change specifications without prior notice. / Sujet technique et la conception de modifications sans préavis.