

GAMME

Cellules de refroidissement rapide

CODE

RF42IMABKMCIOOEF3A

MODÈLE

MFO8IA-R290

ARTICLE

Cellule de refroidissement mixte 8xGN I/I avec groupe à air.



GAMME

Cellules de refroidissement rapide

CODE

RF42IMABKMCIOOEF3A

MODÈLE

MFO81A-R290

ARTICLE

Cellule de refroidissement mixte 8xGN I/I avec groupe à air.



DONNÉES TECHNIQUES

LARGEUR (mm):	790
PROFONDEUR (mm):	800
HAUTEUR (mm):	1320
POIDS (Kg):	142
VOLUME (m ³):	1
PUISSANCE ÉLECTRIQUE (kW):	1.56
TENSION (V):	VAC 20-240 IN
FREQUENCE (Hz):	50Hz
DIM. INTERNES (mm):	670x460x630(h) mm
ÉPAISSEUR DE L'ISOLATION (mm):	60
TYPE DE DÉGIVRAGES:	Porte ouverte
PUISSANCE FRIGORIFIQUE (W):	1340
CAPACITÉ DU PLATEAU GN:	8x GNI/I
INTERAXIS (mm):	65
TYPE DE GAZ:	R290
QUANTITÉ DE RÉFRIGÉRANT (g):	1260
NIVEAU DE BRUIT:	<70
RENDEMENT DE REFROIDISSEMENT RAPIDE (+3°C) - Kg:	25
RENDEMENT DE REFROIDISSEMENT RAPIDE (-18°C) - Kg:	16

DESCRIPTION

Cellule de refroidissement rapide de +90°C à +3°C / de +90°C à -18°C. Capacité (GN I/I) 18 / 12 / 9 avec pas 37 / 55 / 73 mm. Insertion plat côté 530 mm. Cellule à contrôle électronique, avec cloison porte-plats amovible. Groupe réfrigérant à air, gaz réfrigérant R290. Porte à charnière à droite, avec joint magnétique et charnière à fermeture automatique, évaporateur visible et lavable avec déflecteur ouvrant sur charnières, plateau inférieur avec drain pour collecter l'eau de lavage et les condensats, grille frontale condensateur amovible pour l'entretien et le nettoyage. Rendement par cycle 30 kg de +90°C à +3°C et 20 kg de +90°C à -18°C selon les normes EN17032, 25 kg de +65/+10°C et 15kg da +65/-18°C. Équipé avec une sonde de température chauffante.



GAMME

Cellules de refroidissement rapide

CODE

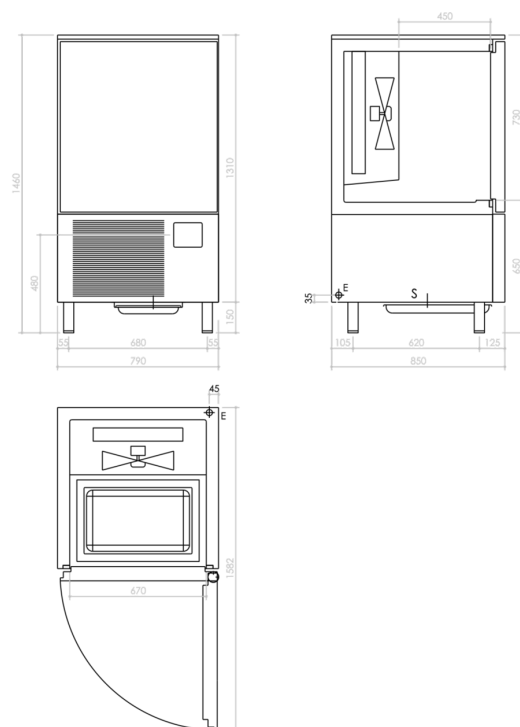
RF42IMABKMCIOOEF3A

MODÈLE

MFO81A-R290

ARTICLE

Cellule de refroidissement mixte 8xGN I/I avec groupe à air.



DONNÉES TECHNIQUES D'INSTALLATION

(E) Raccordement électrique:

VAC 20-240 IN 50Hz

(S):

Raccord de vidange

