

Morue: 1025912900161

Armoire réfrigérée double température en acier inoxydable 2 portes 1200 lt ventilée -2 +8°C / -18 -22°C



Description

L'armoire à double température en acier inoxydable à double porte de 1200 litres a une structure externe et interne entièrement en acier inoxydable AISI 304 et est également réglable en hauteur grâce à la présence de pieds en acier inoxydable AISI 304. Le produit se caractérise par une réfrigération ventilée avec évaporateur à ailettes traité anticorrosion, groupe frigorifique à double incorporation, double unité de contrôle numérique, évaporation automatique de l'eau de condensation, épaisseur d'isolation de 60 mm, portes avec poignées ergonomiques, joints magnétiques facilement amovibles, cellule avec coins arrondis, serrure de porte à clé, panneaux extérieurs arrière et inférieur en acier galvanisé. L'armoire à double température se compose de deux intérieurs distincts qui mesurent tous deux 560x680x1230h mm et ont une capacité nette de 475 litres chacun. Le côté gauche a une température de fonctionnement de -18 -22°C et le côté droit de -2 +8°C.

Dimensions

Dimensioni esterne	1350x860x1970 mm
Dimensioni imballo	1370x880x2050 mm
Dimensioni interne	1120x680x1230 mm

Fiche technique

Alimentazione	Électrique
Capacità	1200 Lt
Capacità netta	950 Lt
Frequenza	50 Hz
Gas refrigerante	R290
Peso	195 kg
Peso lordo	210 kg
Potenza Elettrica	0,98 kW
Refrigerazione	ventilé
Temperatura d'esercizio	-18 -22, -2 +8 °C
Voltaggio	230 V

Equipement de série

In dotazione	6 griglie plastificate GN2/1 e 6 coppie di guide
--------------	--