

ÉLÉMENT CUVE RÉFRIGÉRÉE VENTILÉE SUR PLACARD OUVERT - 4 GN

Dessus avec cuve emboutie profondeur 11 cm , capacité n.4 GN 1/1. Ventilation forcée, température de fonctionnement: +4 +8 °C, isolation 50 mm. Contrôle des températures digitale. Dessus en acier inox AISI 304 épaisseur 1,5 mm. Soubassement: placard neutre ouvert. L'appareil doit nécessairement être complété par des panneaux, en choisissant le type de panneau préféré.



Capacité	4 GN	Charge de fluide, kg	0,11
Réfrigérant	R290		

Caractéristiques de fabrication

- Dessus en acier inox AISI 304 épaisseur 1,5 mm avec cotés pre-équipés pour attelage mécanique (baïonnette). Hauteur du dessus 40 mm, partie en vue du dessus 85 mm.
- Bain taille Gastronorm équipé faux fond réglable sur 3 hauteurs différentes en fonction de la profondeur du bassin utilisé.
- Contrôle de température digitale

Données techniques

Branchement électrique	230V 1N~ / 50Hz	Poids net	106 kg
Poids brut	117 kg	Puissance électrique	0,35 kW
Dimensions	150x83x90 cm	Emballage	155x88x108 cm