
616078

F70V7

Base de four électrique à convection GN1/1 avec 1 grille - pour superposition éléments top seulement (2x35 cm) ou (1x70 cm)



- Panneau de contrôle, côtés et fond en acier inox.
- Système de couplage de modules avec joints extérieurs latéraux.

DONNÉES TECHNIQUES

PUISSANCE TOTALE	5 kW	PUISSANCE ÉLECTRIQUE	5 kW
FRÉQUENCE	50/60 Hz	TENSION	400 2N ~ V
PUISSANCE DU FOUR	5 kW	CAPACITÉ DES PLATS À FOUR	n° 5xGN1/1
DIMENSIONS DE LA CHAMBRE DE CUISSON	57x51,5x30 cm	DIMENSIONS DU FOUR	GN1/1
GUIDES	n° 5	INTERVALLE DES PLATS	5 cm
PLAGE DE TEMPÉRATURE DU FOUR	60÷270 °C	SECTION MINIMALE DU CÂBLE D'ALIMENTATION	5 x 1,5 n° - mm ²
TYPE DE CÂBLE ÉLECTRIQUE	H07 RN-F	TYPE FOUR	Ventilé
HAUTEUR DU BRANCHEMENT ÉLECTRIQUE (Y)	-593 mm	DEGRÉ IPX	4
LARGEUR	70 cm	PROFONDEUR	70 cm
HAUTEUR	57 cm	LARGEUR DE L'EMBALLAGE	77 cm
PROFONDEUR DE L'EMBALLAGE	79 cm	HAUTEUR DE L'EMBALLAGE	76 cm
POIDS NET	68,0000 kg	POIDS BRUT	78 kg
VOLUME	0,4700 m ³	NOMENCLATURE COMBINÉE	84198180

ACCESSOIRES

619004 GRILLE EXTRA FOUR GN1/1 (53X47CM)

DIAGRAMMES D'INSTALLATION

