
316147

F8V9

Base de four électrique convection GN1/1 avec 1 grille - pour superposition éléments top seulement (2x40 cm) ou (1x80 cm)



- Plan de travail en acier inox AISI 304 d'une épaisseur 2mm et finition Scotch Brite, avec système de jonction interne.
- Bandeau de commandes et tiroir en acier inox AISI 304.

DONNÉES TECHNIQUES

PUISSANCE TOTALE	5 kW	PUISSANCE ÉLECTRIQUE	5 kW
FRÉQUENCE	50/60 Hz	TENSION	380-415 3N~ 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)	-780 mm	DEGRÉ IPX	4
LARGEUR	80 cm	PROFONDEUR	90 cm
HAUTEUR	60 cm	LARGEUR DE L'EMBALLAGE	86,0 cm
PROFONDEUR DE L'EMBALLAGE	100,0 cm	HAUTEUR DE L'EMBALLAGE	116,0 cm
POIDS NET	41 kg	POIDS BRUT	51 kg
VOLUME	0,99 m ³	NOMENCLATURE COMBINÉE	84198180

ACCESSOIRES

619004 GRILLE EXTRA FOUR GN1/1 (53X47CM)

DIAGRAMMES D'INSTALLATION

