
316222

SP4FE9

Réserve à frites électrique GN1/1 freestanding sur compartiment ouvert



- Chauffe-frites électrique freestanding sur compartiment ouvert de 40 cm.
- Puissance : 1 kW.
- Pieds en acier inoxydable AISI 304 réglables en hauteur 133/195
- 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.
- Chauffage par lampe avec résistance à infrarouges en fonde de céramique.
- Fourni avec bac amovible GN 1/1 H150 mm avec double fond pour égouttage d'huile, tous deux en acier inoxydable AISI 304.
- Régulateur d'énergie 1-6-infini..
- Compartiment technique pour faciliter le raccordement au réseau électrique.

DONNÉES TECHNIQUES

PUISSANCE TOTALE	1 kW	PUISSANCE ÉLECTRIQUE	1 kW
FRÉQUENCE	50/60 Hz	TENSION	220-240 ~ V
CAPACITÉ DE LA CUVE	GN1/1	DIMENSIONS DU COMPARTIMENT	33x76,1x39,5 cm
DIMENSIONS DE LA CUVE	32,5x53x15 cm	SECTION MINIMALE DU CÂBLE D'ALIMENTATION	3 x 1,5 n° - mm ²
TYPE DE CÂBLE ÉLECTRIQUE	H07 RN-F	TYPE DE CUVE	AISI 304
HAUTEUR DU BRANCHEMENT ÉLECTRIQUE (H)	484 mm	HAUTEUR DU BRANCHEMENT ÉLECTRIQUE (X)	329 mm
HAUTEUR DU BRANCHEMENT ÉLECTRIQUE (Y)	-75 mm	HAUTEUR DU PIED	133 mm
DEGRÉ IPX	4	LARGEUR	40 cm
PROFONDEUR	90 cm	HAUTEUR	90 cm
LARGEUR DE L'EMBALLAGE	100,0 cm	PROFONDEUR DE L'EMBALLAGE	46,0 cm
HAUTEUR DE L'EMBALLAGE	115,0 cm	POIDS NET	38,4 kg
POIDS BRUT	48,8 kg	VOLUME	0,5300 m ³
NOMENCLATURE COMBINÉE	84198180		

ACCESSOIRES

- 319002 PORTE DROITE/GAUCHE INOX POUR TECNO74, TECNO90, MOSAICO74, MOSAICO90
- 319009 PANNEAU DE COMPENSATION ARRIÈRE POUR COMPARTIMENT L=40CM
- 399573 PAIRE D'ÉLÉMENTS DE FERMETURE POUR BASE ET TOP L=90CM

DIAGRAMMES D'INSTALLATION



Fig.1 | Abb.1 | pvc.1 - 5415.561.00