
136035**DBM35E0****Bain-marie électrique GN1/1 drop-in**



- Bain-marie électrique GN1/1 drop-in, dimensions 35 x 60 x 26,6 cm.
- Les drop-in sont des appareils qui sont insérés dans des plans de différents matériaux, à condition qu'ils soient ininflammables. Les modules peuvent être posés sur le plan ou installés au ras du plan.
- Panneau de commande en acier inox.
- Le bain-marie a la double fonction de maintenir la température des aliments et de faire fondre délicatement les produits solides comme le chocolat, beurre, saindoux, etc.
- La cuve emboutie, de 16 cm de hauteur, avec coins arrondis en acier inoxydable AISI304 est soudée hermétiquement au plan en acier inoxydable AISI 304 avec finition Scotch Brite.
- Chauffage moyennant résistances électriques blindées en Incoloy à l'extérieur de la cuve.
- Réglage thermostatique 0-30-60-90 °C.
- Thermostat de sécurité pour protéger la cuve contre les allumages sans eau ou pour évaporation excessive.
- Remplissage manuel de l'eau.
- Évacuation avec robinet sur le fond de la cuve.

DONNÉES TECHNIQUES

PUISSANCE TOTALE	1,3 kW	PUISSANCE ÉLECTRIQUE	1,3 kW
FRÉQUENCE	50/60 Hz	TENSION	230 ~ V
PLAGE DE TEMPÉRATURE	0÷90 °C	CAPACITÉ DE LA CUVE	GN1/1
DIMENSIONS DE LA CUVE	30,5x51x16,5 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
DEGRÉ IPX	3	LARGEUR	35 cm
PROFONDEUR	60 cm	HAUTEUR	26,6 cm
LARGEUR DE L'EMBALLAGE	71,0 cm	PROFONDEUR DE L'EMBALLAGE	41,0 cm
HAUTEUR DE L'EMBALLAGE	53,0 cm	POIDS NET	10 kg
POIDS BRUT	15 kg	VOLUME	0,1500 m ³
NOMENCLATURE COMBINÉE	84198180		

ACCESSOIRES

120580 FAUX FOND GN1/1 POUR BAIN-MARIE
120650 COUVERCLE GN1/1

DIAGRAMMES D'INSTALLATION

