

316154

BMM8FE9

Bain-marie électrique GN1/1 freestanding sur compartiment ouvert



- Bain-marie électrique GN1/1 freestanding sur compartiment ouvert de 80x45 cm.
- Mosaico90 est une ligne de modules spéciaux, caractérisés par la profondeur de 45 cm seulement, qui se combinent parfaitement avec la gamme Tecno90 en donnant lieu à des îlots de cuisson compacts et rationnels.
- Plan de travail en acier inox AISI 304 avec une épaisseur 20/10 et finition Scotch Brite, prédisposé pour le couplage interne sans joints externes.
- Panneau de contrôle et côtés en acier inox AISI 304.
- 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 avec coins arrondis en AISI304 est hermétiquement soudée au plan de travail.
- Chauffage au moyen de résistances électriques blindées en acier inox à l'intérieur 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.
- Levier de vidange sur le panneau frontal et évacuation arrière.
- Pieds en acier inoxydable AISI 304 réglables en hauteur 133/195..

DONNÉES TECHNIQUES

PUISSANCE TOTALE	1,3 kW	PUISSANCE ÉLECTRIQUE	1,3 kW
FRÉQUENCE	50/60 Hz	TENSION	230 ~ V
CAPACITÉ DE LA CUVE	GN1/1	DIMENSIONS DE LA CUVE	30,6x50,8x16,5 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	HAUTEUR DU BRANCHEMENT ÉLECTRIQUE (Y)	-45 mm
HAUTEUR DU RACCORDEMENT DE L'ÉVACUATION (H)	486 mm	HAUTEUR DU RACCORDEMENT DE L'ÉVACUATION (X)	677 mm
HAUTEUR DU RACCORDEMENT DE L'ÉVACUATION (Y)	-45 mm	HAUTEUR DU PIED	133 mm
RÉGLAGE DU PIED	133/195 mm	DEGRÉ IPX	4
LARGEUR	80 cm	PROFONDEUR	45 cm
HAUTEUR	90 cm	LARGEUR DE L'EMBALLAGE	84 cm
PROFONDEUR DE L'EMBALLAGE	52 cm	HAUTEUR DE L'EMBALLAGE	116 cm
POIDS NET	26,5 kg	POIDS BRUT	39 kg
VOLUME	0,51 m ³	NOMENCLATURE COMBINÉE	84198180
ÉMISSION DE CHALEUR LATENTE	260.0 W	ÉMISSION DE CHALEUR SENSIBLE	162.5 W
ÉMISSION D'HUMIDITÉ	382.2 g/h		

ACCESSOIRES

- 120580 FAUX FOND GN1/1 POUR BAIN-MARIE
120650 COUVERCLE GN1/1
319002 PORTE DROITE/GAUCHE INOX POUR TECNO74, TECNO90, MOSAICO74, MOSAICO90

DIAGRAMMES D'INSTALLATION

