

716118

BMM8FE7

BAIN-MARIE ÉLECTRIQUE GN1/1 FREESTANDING SUR COMPARTIMENT OUVERT



- Bain-marie électrique GN1/1 freestanding sur compartiment ouvert de 80x45 cm.
- Mosaico74 est une ligne de modules spéciaux, caractérisés par une profondeur de 45 cm seulement, ils se combinent parfaitement avec la gamme Tecno74 en donnant lieu à des îlots de cuisson compacts et rationnels.
- Plan de travail en acier inox AISI 304 avec une épaisseur 15/10 et finition Scotch Brite, prédisposé pour le couplage interne sans joints externes.
- Panneau de contrôle en acier inox AISI 304. Côtés et dos 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 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 et vidange sur le panneau frontal.
- 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	155 mm
RÉGLAGE DU PIED	155/250 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	28,5 kg	POIDS BRUT	41 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

