

716028

BM4FE7

Bain-marie électrique GN1/1 freestanding sur compartiment ouvert



- Bain-marie électrique GN1/1 modèle freestanding sur compartiment ouvert de 40 cm.
- Pieds en acier inoxydable AISI 304 réglables en hauteur 133/195.
- Plan de travail en acier inox AISI 304 et finition Scotch Brite, avec système de jonction interne.
- tableau de bord et tiroir 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.
- Cuve emboutie en acier inoxydable AISI 304 avec coins arrondis hermétiquement soudée au plan en acier inoxydable AISI 304 avec finition Scotch Brite.
- 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 une évaporation excessive.
- Remplissage manuel de l'eau.
- Levier de vidange et vidange sur le panneau frontal.
- Compartiment technique pour faciliter le raccordement au réseau électrique.

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 (H)	660 mm
HAUTEUR DU BRANCHEMENT ÉLECTRIQUE (X)	321 mm	HAUTEUR DU BRANCHEMENT ÉLECTRIQUE (Y)	-63 mm
HAUTEUR DU PIED	155 mm	RÉGLAGE DU PIED	155/250 mm
DEGRÉ IPX	4	LARGEUR	40 cm
PROFONDEUR	70 cm	HAUTEUR	90 cm
LARGEUR DE L'EMBALLAGE	81,0 cm	PROFONDEUR DE L'EMBALLAGE	47,0 cm
HAUTEUR DE L'EMBALLAGE	115 cm	POIDS NET	28,0000 kg
POIDS BRUT	37 kg	VOLUME	0,4300 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
719004	PANNEAU DE COMPENSATION ARRIÈRE TECNO74 POUR ÉLÉMENTS FREESTANDING L=40 CM
799503	PANNEAU DE COMPENSATION LATÉRAL POUR MODULE FREESTANDING
799506	PAIRE D'ÉLÉMENTS DE FERMETURE L=70CM

DIAGRAMMES D'INSTALLATION

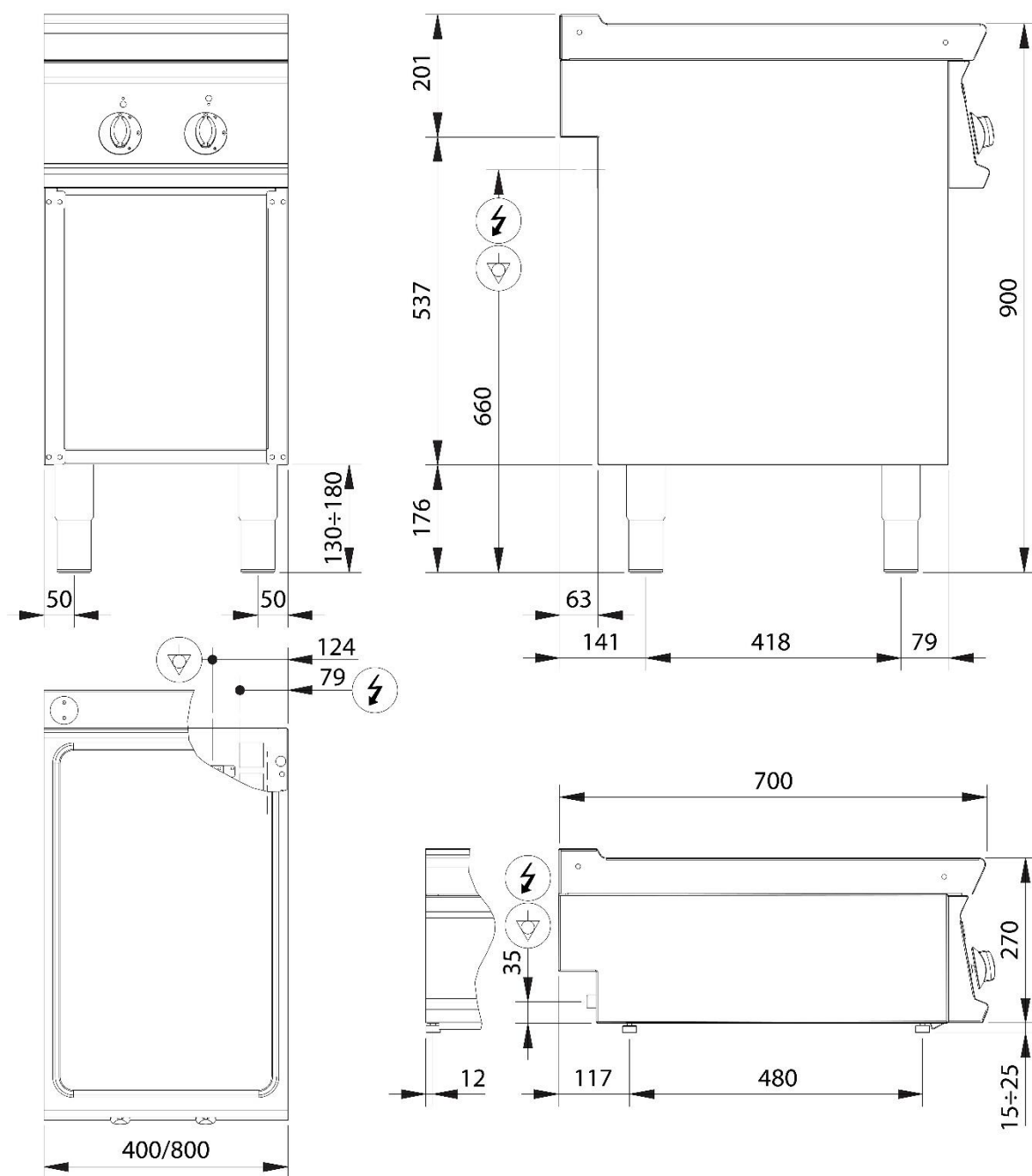


Fig.1 | Abb.1 | рис.1 - 5415.653.00