
116040**BM35E/6/0****Bain-marie électrique GN1/1 top**



- Bain-marie électrique GN1/1, version top de 35 cm.
- Panneau de contrôle et côtés en acier inox.
- Système de couplage de modules avec joints extérieurs latéraux.
- 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 soudée hermétiquement au plan en acier inox en AISI 304 avec finition Scotch Brite.
- Chauffage moyennant résistances électriques blindées Incoloy inox 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 frontale avec rallonge coudée fournie.
- Pieds en plastique H 51 mm.

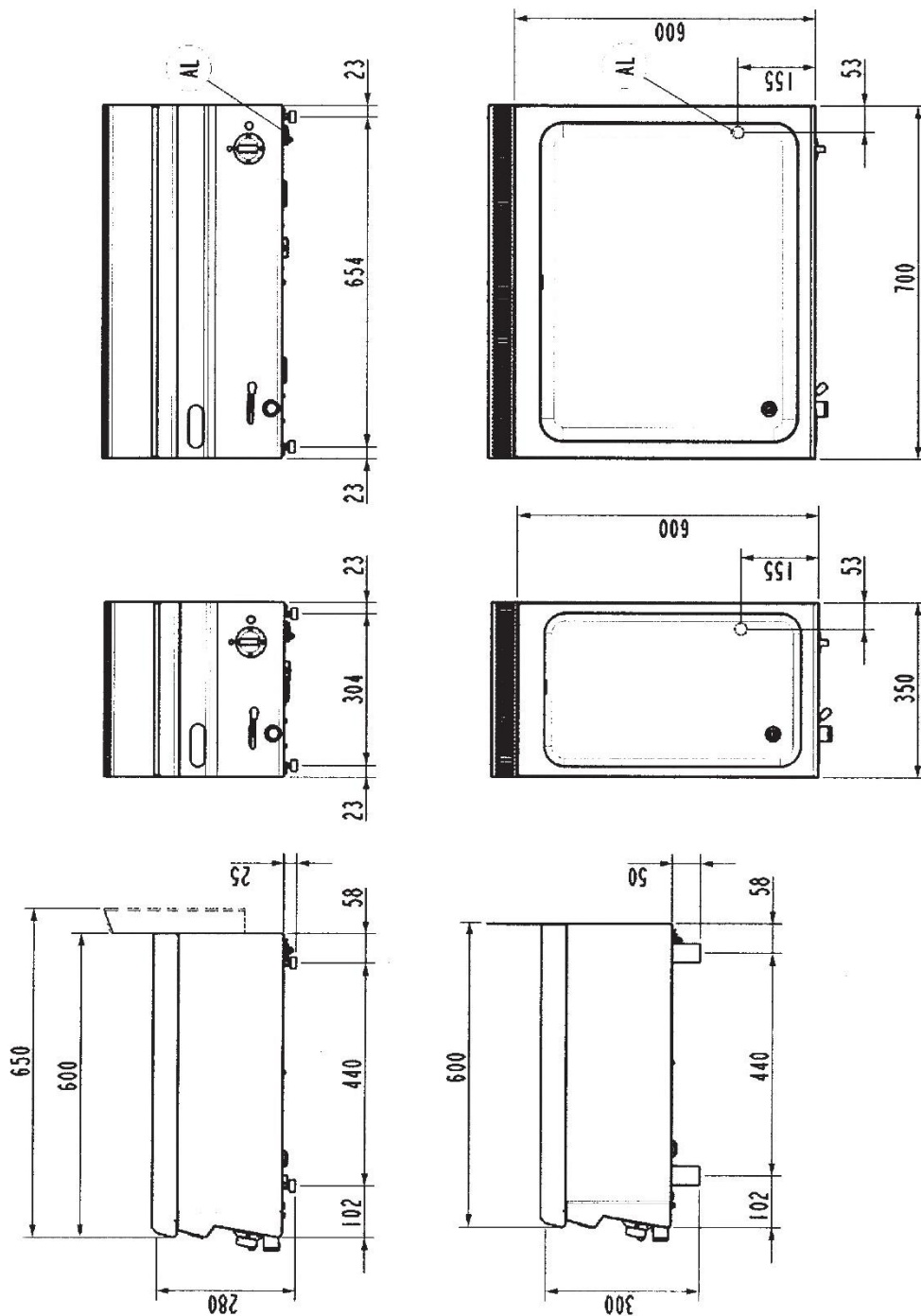
DONNÉES TECHNIQUES

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
HAUTEUR DU BRANCHEMENT ÉLECTRIQUE (H)	0 mm	HAUTEUR DU BRANCHEMENT ÉLECTRIQUE (X)	297 mm
HAUTEUR DU BRANCHEMENT ÉLECTRIQUE (Y)	-445 mm	HAUTEUR DU PIED	51 mm
DEGRÉ IPX	4	LARGEUR	35 cm
PROFONDEUR	60 cm	HAUTEUR	30 cm
LARGEUR DE L'EMBALLAGE	71,0 cm	PROFONDEUR DE L'EMBALLAGE	41,0 cm
HAUTEUR DE L'EMBALLAGE	53,0 cm	POIDS NET	11,0000 kg
POIDS BRUT	16,0000 kg	VOLUME	0,1500 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
120585	ÉLÉMENT D'UNION TECNO60, TECNO65
120650	COUVERCLE GN1/1
120665	PROTECTION ANTI-ÉCLABOUSSURE ARRIÈRE L=350MM TECNO60

DIAGRAMMES D'INSTALLATION



Al = Entrata cavo elettrico | Power supply cable inlet | Netzkabeleingang | Вход электропровода | Entrée câble électrique | Entrada cable eléctrico.

Fig.1 | Abb.1 | рис.1 - 5415.685.00