
116041**BM70E/6/0****Bain-marie électrique GN2/1 top**



- Bain-marie électrique GN2/1, version top de 70 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.

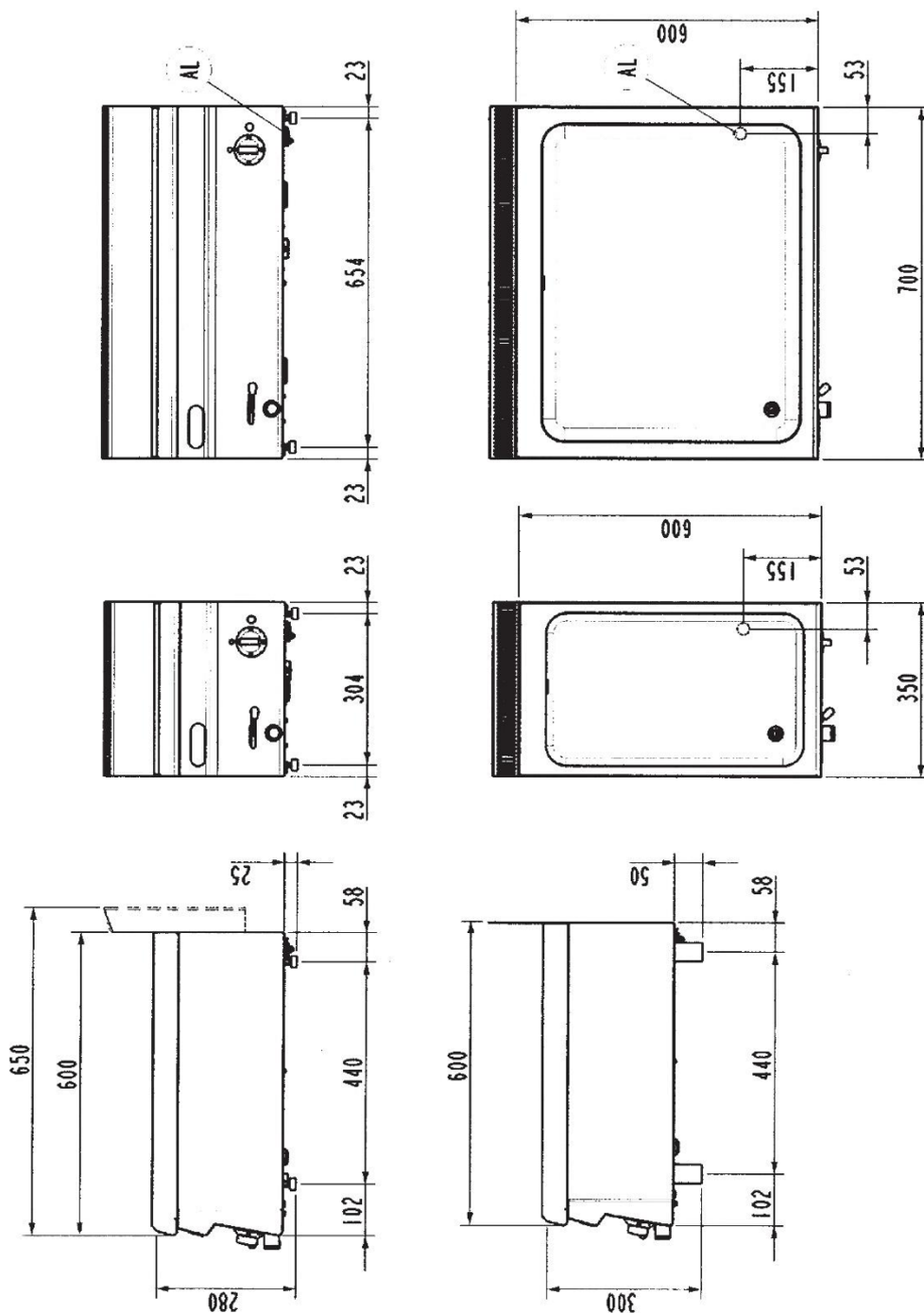
DONNÉES TECHNIQUES

| | | | |
|---------------------------------------|---------------|--|------------------------------|
| PUISSANCE TOTALE | 2,6 kW | PUISSANCE ÉLECTRIQUE | 2,6 kW |
| FRÉQUENCE | 50/60 Hz | TENSION | 230 ~ V |
| PLAGE DE TEMPÉRATURE | 0÷90 °C | CAPACITÉ DE LA CUVE | GN2/1 |
| DIMENSIONS DE LA CUVE | 63x51x16,5 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) | 647 mm |
| HAUTEUR DU BRANCHEMENT ÉLECTRIQUE (Y) | -445 mm | HAUTEUR DU PIED | 51 mm |
| DEGRÉ IPX | 4 | LARGEUR | 70 cm |
| PROFONDEUR | 60 cm | HAUTEUR | 30 cm |
| LARGEUR DE L'EMBALLAGE | 76,0 cm | PROFONDEUR DE L'EMBALLAGE | 71,0 cm |
| HAUTEUR DE L'EMBALLAGE | 53,0 cm | POIDS NET | 15,9 kg |
| POIDS BRUT | 23,4 kg | VOLUME | 0,2900 m ³ |
| NOMENCLATURE COMBINÉE | 84198180 | ÉMISSION DE CHALEUR LATENTE | 520.0 W |
| ÉMISSION DE CHALEUR SENSIBLE | 325.0 W | ÉMISSION D'HUMIDITÉ | 764.4 g/h |

ACCESSOIRES

- 120585 ÉLÉMENT D'UNION TECNO60, TECNO65
 120666 PROTECTION ANTI-ÉCLABOUSSURE ARRIÈRE L=700MM 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