
116041**BM70E/6/0****BAGNOMARIA ELETTRICO GN2/1 TOP**



- Bagnomaria elettrico GN2/1, versione top da 70 cm.
- Cruscotto e fianchi in acciaio inox.
- Sistema di accoppiamento moduli con giunti esterni laterali.
- Il bagnomaria ha la doppia funzione di mantentore della temperatura dei cibi e di scioglimento delicato di prodotti solidi come cioccolato, burro, strutto, etc.
- Vasca stampata in acciaio inox AISI 304 con angoli arrotondati saldata ermeticamente al piano in acciaio inox AISI 304 con finitura Scotch Brite.
- Riscaldamento tramite resistenze elettriche corazzate Incoloy inox esterne alla vasca.
- Regolazione termostatica 0-30-60-90 °C.
- Termostato di sicurezza per proteggere la vasca contro le accensioni senza acqua o per evaporazione eccessiva.
- Riempimento manuale dell'acqua.
- Scarico frontale con prolunga a gomito in dotazione.
- Piedini in plastica H 51 mm.

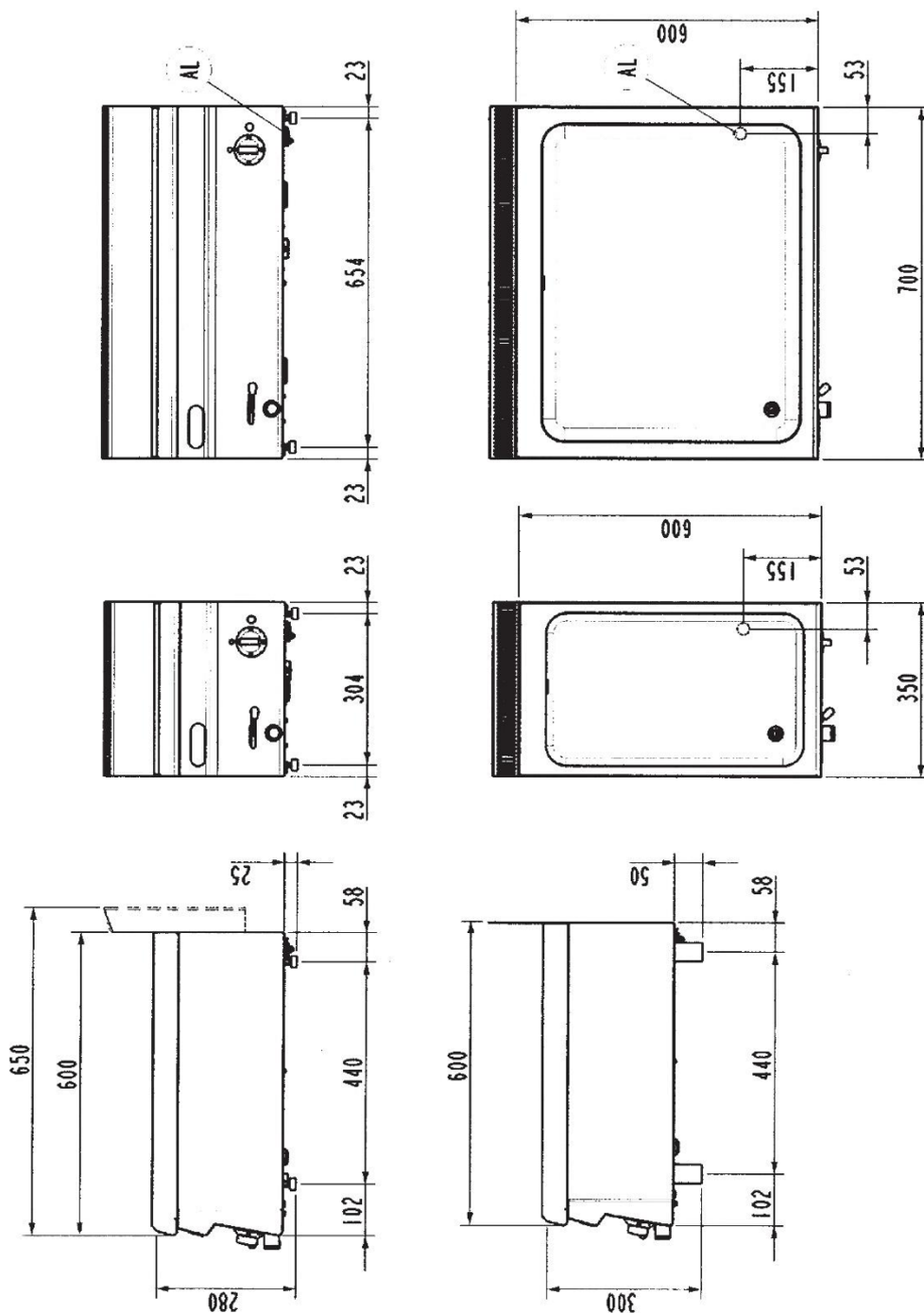
DATI TECNICI

POTENZA TOTALE	2,6 kW	POTENZA ELETTRICA	2,6 kW
FREQUENZA	50/60 Hz	TENSIONE	230 ~ V
RANGE DI TEMPERATURA	0÷90 °C	CAPACITÀ DELLA VASCA	GN2/1
DIMENSIONI DELLA VASCA	63x51x16,5 cm	SEZIONE MINIMA DEL CAVO DI ALIMENTAZIONE	3 x 1,5 n° - mm ²
TIPO DI CAVO ELETTRICO	H07 RN-F	TIPO DI VASCA	AISI 304
QUOTA DELL'ALLACCIAMENTO ELETTRICO (H)	0 mm	QUOTA DELL'ALLACCIAMENTO ELETTRICO (X)	647 mm
QUOTA DELL'ALLACCIAMENTO ELETTRICO (Y)	-445 mm	ALTEZZA DEL PIEDINO	51 mm
GRADO IPX	4	LARGHEZZA	70 cm
PROFONDITÀ	60 cm	ALTEZZA	30 cm
LARGHEZZA DELL'IMBALLO	76,0 cm	PROFONDITÀ DELL'IMBALLO	71,0 cm
ALTEZZA DELL'IMBALLO	53,0 cm	PESO NETTO	15,9 kg
PESO LORDO	23,4 kg	VOLUME	0,2900 m ³
NOMENCLATURA COMBINATA	84198180	EMISSIONE CALORE LATENTE	520.0 W
EMISSIONE CALORE SENSIBILE	325.0 W	EMISSIONE DI UMIDITÀ	764.4 g/h

ACCESSORI

- 120585 ELEMENTO DI UNIONE TECNO60, TECNO65
 120666 PARASPRUZZO POSTERIORE L=700MM TECNO60

SCHEMI DI INSTALLAZIONE



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

Fig.1 | Abb.1 | рис.1 - 5415.685.00