
716027

BM8E7

BAGNOMARIA ELETTRICO GN2/1 TOP



- Bagnomaria elettrico GN2/1 modello top da 80 cm.
- Piedini in plastica gommata regolabili in altezza 15-25 mm.
- Piano di lavoro in acciaio inox AISI 304 e finitura Scotch Brite con sistema di giunzione interno.
- Cruscotto e fianchi in acciaio inox AISI 304.
- 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 in acciaio 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.
- Leva di scarico e scarico sul pannello frontale.
- Vano tecnico per un facile allacciamento alla rete elettrica.

DATI TECNICI

POTENZA TOTALE	2,6 kW	POTENZA ELETTRICA	2,6 kW
FREQUENZA	50/60 Hz	TENSIONE	230 ~ V
CAPACITÀ DELLA VASCA	GN2/1	DIMENSIONI DELLA VASCA	63x50,8x16,5 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)	35 mm
QUOTA DELL'ALLACCIAMENTO ELETTRICO (X)	721 mm	QUOTA DELL'ALLACCIAMENTO ELETTRICO (Y)	-63 mm
ALTEZZA DEL PIEDINO	15 mm	REGOLAZIONE DEL PIEDINO	15/25 mm
GRADO IPX	4	LARGHEZZA	80 cm
PROFONDITÀ	70 cm	ALTEZZA	28 cm
LARGHEZZA DELL'IMBALLO	88 cm	PROFONDITÀ DELL'IMBALLO	81,0 cm
ALTEZZA DELL'IMBALLO	56,0 cm	PESO NETTO	26,2 kg
PESO LORDO	34,5 kg	VOLUME	0,3900 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

120580	FALSO FONDO GN1/1 PER BAGNOMARIA
120650	COPERCHIO GN1/1
799506	COPPIA ELEMENTI DI CHIUSURA L=70CM

SCHEMI DI INSTALLAZIONE

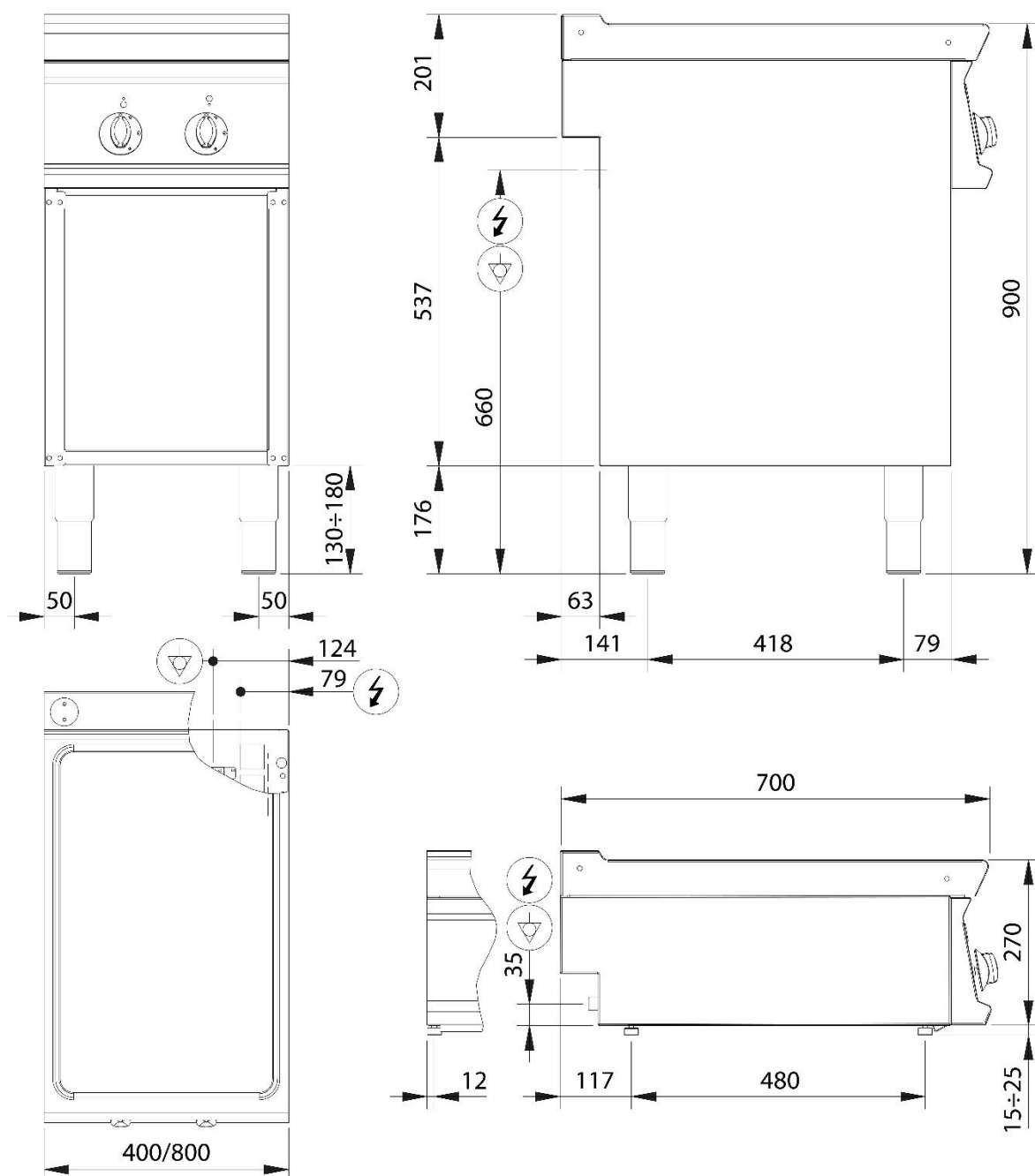


Fig.1 | Abb.1 | рис.1 - 5415.653.00