

**716028**

**BM4FE7**

**BAGNOMARIA ELETTRICO GN1/1 FREESTANDING  
SU VANO APERTO**



- Bagnomaria elettrico GN1/1 modello freestanding su vano aperto da 40 cm.
- Piedini in acciaio inossidabile AISI 304 regolabili in altezza 133/195.
- 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	1,3 kW	POTENZA ELETTRICA	1,3 kW
FREQUENZA	50/60 Hz	TENSIONE	230 ~ V
CAPACITÀ DELLA VASCA	GN1/1	DIMENSIONI DELLA VASCA	30,6x50,8x16,5 cm
SEZIONE MINIMA DEL CAVO DI ALIMENTAZIONE	3 x 1,5 n° - mm <sup>2</sup>	TIPO DI CAVO ELETTRICO	H07 RN-F
TIPO DI VASCA	AISI 304	QUOTA DELL'ALLACCIAMENTO ELETTRICO (H)	660 mm
QUOTA DELL'ALLACCIAMENTO ELETTRICO (X)	321 mm	QUOTA DELL'ALLACCIAMENTO ELETTRICO (Y)	-63 mm
ALTEZZA DEL PIEDINO	155 mm	REGOLAZIONE DEL PIEDINO	155/250 mm
GRADO IPX	4	LARGHEZZA	40 cm
PROFONDITÀ	70 cm	ALTEZZA	90 cm
LARGHEZZA DELL'IMBALLO	81,0 cm	PROFONDITÀ DELL'IMBALLO	47,0 cm
ALTEZZA DELL'IMBALLO	115 cm	PESO NETTO	28,0000 kg
PESO LORDO	37 kg	VOLUME	0,4300 m <sup>3</sup>
NOMENCLATURA COMBINATA	84198180	EMISSIONE CALORE LATENTE	260.0 W
EMISSIONE CALORE SENSIBILE	162.5 W	EMISSIONE DI UMIDITÀ	382.2 g/h

## ACCESSORI

120580	FALSO FONDO GN1/1 PER BAGNOMARIA
120650	COPERCHIO GN1/1
319002	PORTINA DESTRA/SINISTRA INOX PER TECNO74, TECNO90, MOSAICO74, MOSAICO90
719004	TAMPONAMENTO POSTERIORE TECNO74 PER ELEMENTI FREESTANDING L=40CM
799503	TAMPONAMENTO LATERALE PER MODULO FREESTANDING
799506	COPPIA ELEMENTI DI CHIUSURA L=70CM

## SCHEMI DI INSTALLAZIONE

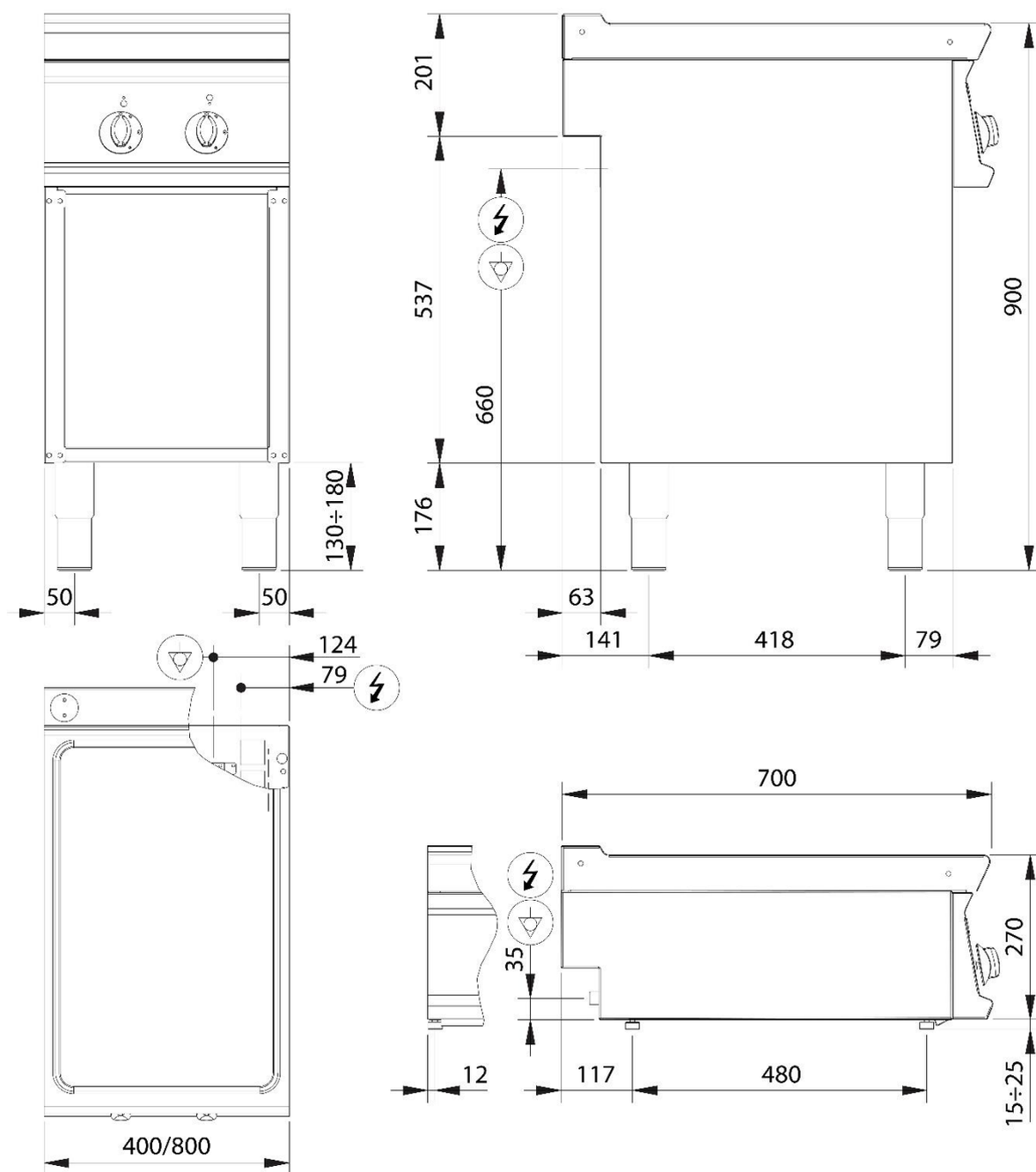


Fig.1 | Abb.1 | рис.1 - 5415.653.00