TECNO74



716029

BM8FE7

BAGNOMARIA ELETTRICO GN2/1 FREESTANDING SU VANO APERTO



- Bagnomaria elettrico GN2/1 modello freestanding su vano aperto da 80 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 mantenitore 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° - mm²	TIPO DI CAVO ELETTRICO	H07 RN-F
TIPO DI VASCA	AISI 304	QUOTA DELL'ALLACCIAMENTO ELETTRICO (H)	660 mm
QUOTA DELL'ALLACCIAMENTO ELETTRICO (X)	721 mm	QUOTA DELL'ALLACCIAMENTO ELETTRICO (Y)	-63 mm
ALTEZZA DEL PIEDINO	155 mm	REGOLAZIONE DEL PIEDINO	155/250 mm
GRADO IPX	4	LARGHEZZA	80 cm
PROFONDITÀ	70 cm	ALTEZZA	90 cm
LARGHEZZA DELL'IMBALLO	86 cm	PROFONDITÀ DELL'IMBALLO	80 cm
ALTEZZA DELL'IMBALLO	114,0 cm	PESO NETTO	42 kg
PESO LORDO	52,8 kg	VOLUME	0,78 m³
NOMENCLATURA COMBINATA	84198180	EMISSIONE CALORE LATENTE	520.0 W
EMISSIONE CALORE SENSIBILE	325.0 W	EMISSIONE DI UMIDITÀ	764.4 g/h

ACCESSORI

120580 FALSOFONDO GN1/1 PER BAGNOMARIA

120650 COPERCHIO GN1/1

319002 PORTINA DESTRA/SINISTRA INOX PER TECNO74, TECNO90, MOSAICO74, MOSAICO90 719005 TAMPONAMENTO POSTERIORE TECNO74 PER ELEMENTI FREESTANDING L=80CM

799503 TAMPONAMENTO LATERALE PER MODULO FREESTANDING

799506 COPPIA ELEMENTI DI CHIUSURA L=70CM



SCHEMI DI INSTALLAZIONE

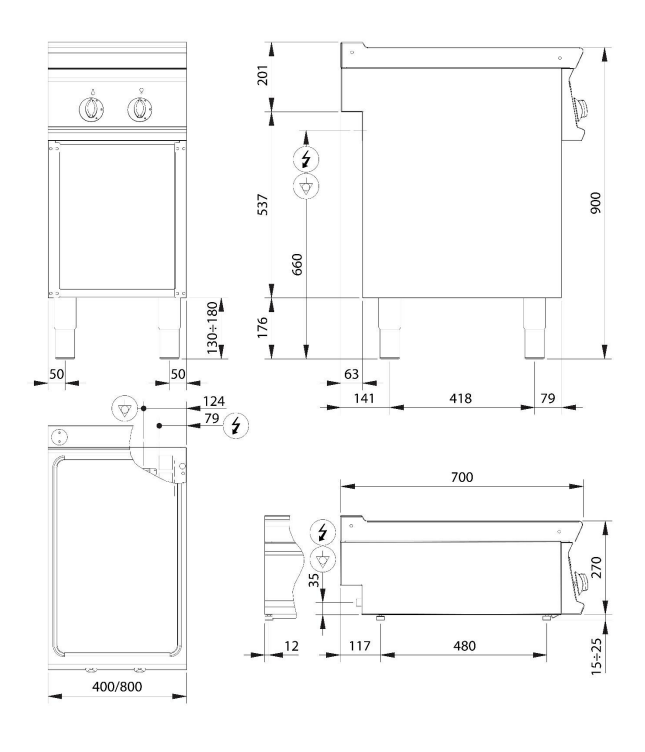


Fig.1 | Abb.1 | рис.1 - 5415.653.00