

616038

BRM70E7

BRASIERA 28LT ELETTRICA MULTIFUNZIONE CON FONDO VASCA DUPLEX FREESTANDING SU VANO APERTO



- Brasiera elettrica multifunzione da 28 L freestanding su vano aperto da 70 cm.
- Cruscotto, fianchi e schiena in acciaio inox.
- Sistema di accoppiamento moduli con giunti esterni laterali.
- La destinazione d'uso delle brasiere non è soltanto brasare, ma anche per preparare carni in umido, sughi, risotti, verdure al tegame e cotture in poco liquido. Non è consentito l'uso come friggitrice.
- Vasca fissa con angoli arrotondati, saldata ermeticamente al piano. Fondo della vasca in DUPLEX da 10 mm e pareti in acciaio inossidabile AISI 304 da 2 mm.
- Riscaldamento tramite resistenze ad infrarossi posizionate direttamente sotto il fondo della vasca per una minore dispersione del calore e un più veloce raggiungimento della temperatura di lavoro.
- Regolazione termostatica 0-325 °C.
- Lo svuotamento della vasca avviene sollevando il tappo in teflon e il prodotto viene raccolto in una bacinella GN1/1 h 15 cm posta dentro il vano.
- Lampada verde che indica la presenza di tensione.
- Termostato di sicurezza che interviene in caso di funzionamento anomalo.
- Vano tecnico per un facile allacciamento alla rete elettrica.
- Piedini in AISI 304 regolabili in altezza 133/195 mm.

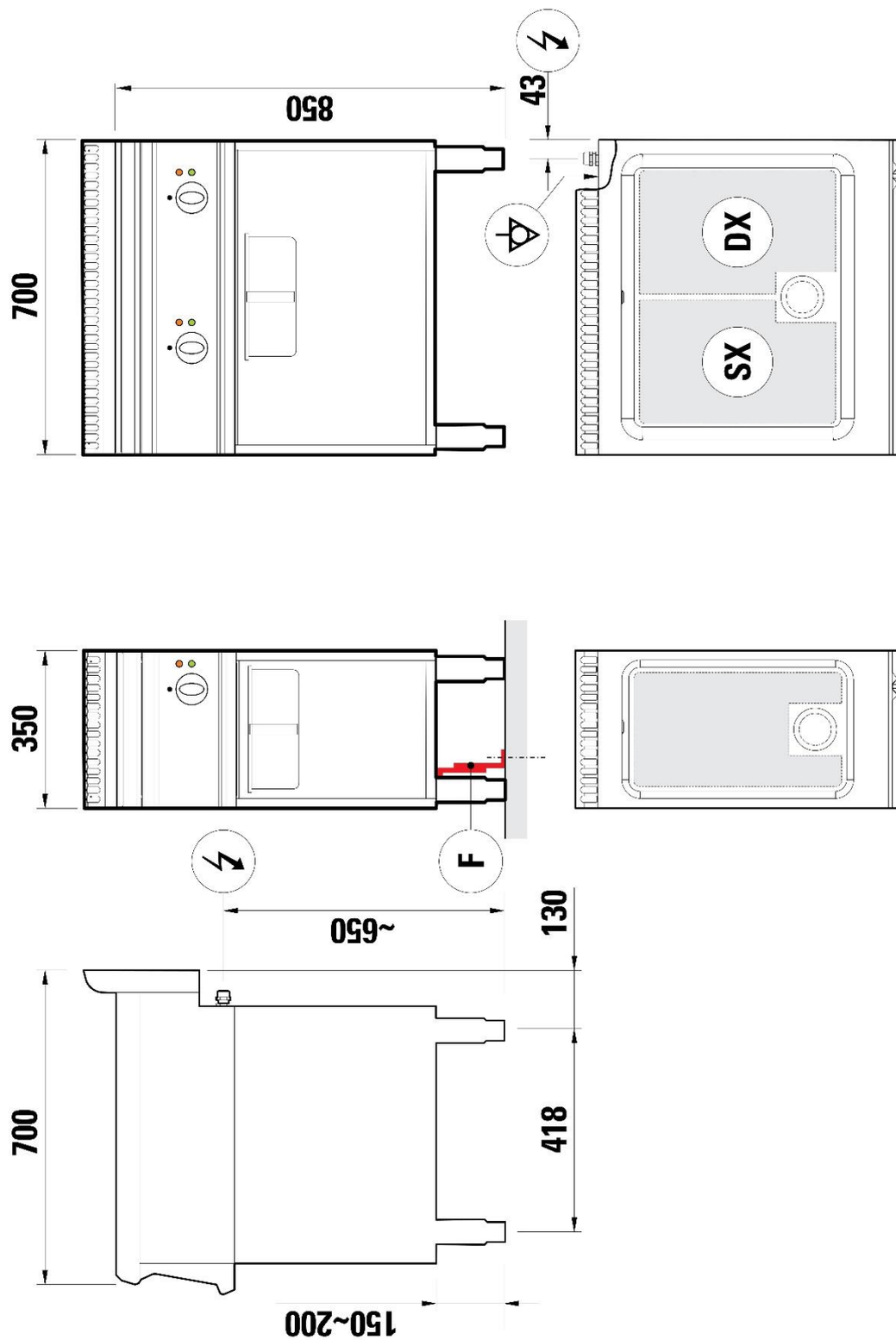
DATI TECNICI

POTENZA TOTALE	9 kW	POTENZA ELETTRICA	9 kW
FREQUENZA	50/60 Hz	TENSIONE	400 3N ~ V
RANGE DI TEMPERATURA	50÷320 °C	CAPACITÀ DELLA VASCA	28lt
DIAMETRO DEL FORO DI SCARICO DELLA VASCA	62 mm	DIMENSIONI DELLA VASCA	63x51x10 cm
SEZIONE MINIMA DEL CAVO DI ALIMENTAZIONE	5 x 1,5 n° - mm ²	SPESSORE DEL FONDO DELLA VASCA	10 mm
SVUOTAMENTO DELLA VASCA	Scarico in vasca	TIPO DI CAVO ELETTRICO	H07 RN-F
TIPO DI VASCA	AISI 304	QUOTA DELL'ALLACCIAMENTO ELETTRICO (H)	500 mm
QUOTA DELL'ALLACCIAMENTO ELETTRICO (X)	657 mm	QUOTA DELL'ALLACCIAMENTO ELETTRICO (Y)	-78 mm
ALTEZZA DEL PIEDINO	155 mm	REGOLAZIONE DEL PIEDINO	155/250 mm
GRADO IPX	4	LARGHEZZA	70 cm
PROFONDITÀ	70 cm	ALTEZZA	85 cm
LARGHEZZA DELL'IMBALLO	77,0 cm	PROFONDITÀ DELL'IMBALLO	81,0 cm
ALTEZZA DELL'IMBALLO	114 cm	PESO NETTO	60 kg
PESO LORDO	76,4 kg	VOLUME	0,70 m ³
NOMENCLATURA COMBINATA	84198180		

ACCESSORI

220585	ELEMENTO DI UNIONE
220722	TAMPONAMENTO PER ELEMENTI FREESTANDING 50MM
619009	PORTINA DESTRA/SINISTRA INOX PER BASI

SCHEMI DI INSTALLAZIONE



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

Fig.1 | Abb.1 | pvc.1 - 5415.667.00