

616048

BS80IE7

**BRASIERA 50LT ELETTRICA BASCULANTE CON
VASCA IN ACCIAIO INOX AISI 304 FREESTANDING
SU VANO CHIUSO**



- Brasiera elettrica basculante 50 L freestanding. Modulo da 80x70 cm. Sollevamento vasca manuale.
- 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.
- Resistenze elettriche corazzate in lega Incoloy.
- Vasca basculante in AISI 304 con fondo da 12 mm e pareti da 2 mm.
- Regolazione termostatica 0-295 °C
- Lampada verde presenza tensione e arancio funzionamento resistenze.
- Termostato di sicurezza interrompe automaticamente la corrente di rete in caso di guasto.
- Micro di sicurezza su meccanismo di sollevamento, alzando la vasca toglie tensione alle resistenze.
- Coperchio con maniglia integrata e cerniera tutto in acciaio inossidabile AISI304.
- Comando carico acqua su pannello frontale.
- Erogatore dell'acqua fissato sulla parte posterior, esterno alla vasca.
- Piedini in AISI 304 regolabili in altezza 133/195 mm.

DATI TECNICI

POTENZA TOTALE	8,7 kW	POTENZA ELETTRICA	8,7 kW
FREQUENZA	50/60 Hz	TENSIONE	400 3N ~ V
RANGE DI TEMPERATURA	45÷300 °C	CAPACITÀ DELLA VASCA	50t
DIMENSIONI DELLA VASCA	70x46,5x20 cm	SEZIONE MINIMA DEL CAVO DI ALIMENTAZIONE	5 x 2,5 n° - mm ²
SPESSORE DEL FONDO DELLA VASCA	10 mm	SVUOTAMENTO DELLA VASCA	Ribaltamento manuale
TIPO DI CAVO ELETTRICO	H07 RN-F	TIPO DI VASCA	AISI 304
POSIZIONE DELL'ALLACCIAMENTO IDRICO	Fondo	DIAMETRO DELL'ALLACCIAMENTO IDRICO	0,472441"
GRADO IPX	4	LARGHEZZA	80 cm
PROFONDITÀ	70 cm	ALTEZZA	85 cm
LARGHEZZA DELL'IMBALLO	96,0 cm	PROFONDITÀ DELL'IMBALLO	87,0 cm
ALTEZZA DELL'IMBALLO	115,0 cm	PESO NETTO	122,0000 kg
PESO LORDO	142,0000 kg	VOLUME	0,9600 m ³
NOMENCLATURA COMBINATA	84198180		

ACCESSORI

220585 ELEMENTO DI UNIONE
BSM_7 INCREMENTO VERSIONI A SOLLEVAMENTO MOTORIZZATO SOLO PER MODELLO BS_7

SCHEMI DI INSTALLAZIONE

(IN)
 Collegamento acqua
 Water connection
 Wasseranschluss
 Connexion eau
 Conexión agua

(H)
 Collegamento gas
 Gas connection
 Gasanschluss
 Connexion gaz
 Conexión gas

(⚡)
 Collegamento elettrico
 Electric connection
 Elektrische Verbindung
 Connexion électrique
 Conexión eléctrica

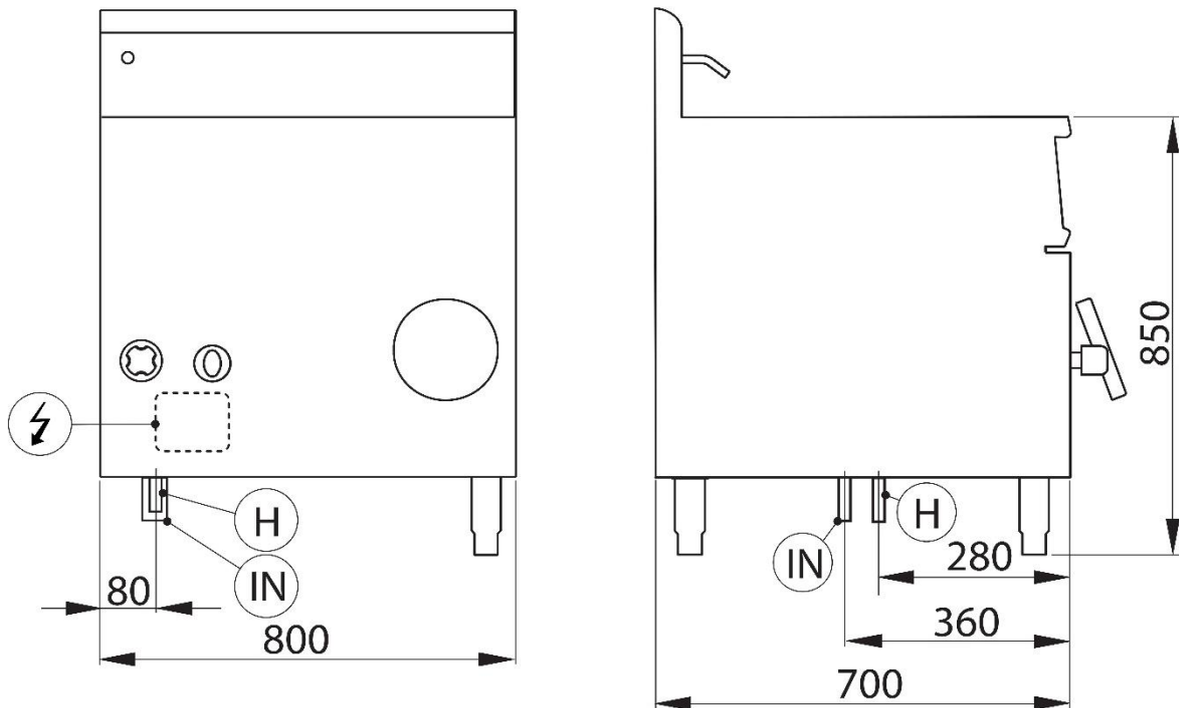


Fig.1 | Abb.1 | рис.1 - 5415.669.00