

# BRASIERA ELETTRICA RIBALTAMENTO MOTORIZZATO 120 LT - VASCA IN FERRO

Project .....  
Rev.: .....  
Zone: .....  
Location: .....



CODICE  
CR1018239T4W

MODELLO  
QT90BR/EM121-T4W

SERIE  
BARON 4.0

## CARATTERISTICHE GENERALI

Dalle solide basi della tradizione Baron, nasce la nuova cucina Queen 4.0, ancora più pratica, più accessoriata, più tecnologica. Un'evoluzione nell'ambito delle cucine professionali. Queen 4.0 è perfettamente studiata nei dettagli per velocizzare e semplificare ogni operazione di preparazione, cottura, riordino, pulizia in cucina e affiancarti ogni giorno come un vero alleato del tuo lavoro.



## SPECIFICHE TECNICHE

Rivestimenti esterni e piedini in acciaio INOX.  
Altezza del piano di lavoro regolabile da 840 a 900 mm.  
Piani con spessore 2 mm.  
Disponibili con vasche in ferro, e acciaio INOX .  
Robusti coperchi autobilanciati a doppia parete, in acciaio inox per ridurre la dispersione termica.  
Carico acqua tramite elettrovalvola.  
Temperatura di cottura controllata dal termostato con regolazione da 100 a 280°C.  
Riscaldamento tramite resistenze corazzate in incoloy.  
Vasca ribaltabile ad ampio raggio.

Attrezzatura certificata per direttiva bassa tensione 2014/35/EU secondo lo schema internazionale CB.

Grazie alla certificazione di impermeabilità ai getti d'acqua (IPX5) ottenuta attraverso test specifici, manopole e sottomanopole possono essere lavate a fine giornata di lavoro, senza comprometterne la funzionalità e la sicurezza.

La barra frontale è un punto di appoggio confortevole per il cuoco; permette di rimanere alla giusta distanza di sicurezza dal piano di lavoro e quindi protegge da urti accidentali con quanto appoggiato sui piani e allo stesso tempo anche le manopole.

# BRASIERA ELETTRICA RIBALTAMENTO MOTORIZZATO 120 LT - VASCA IN FERRO

Project .....  
Rev.: .....  
Zone: .....  
Location: .....



CODICE  
CR1018239T4W

MODELLO  
QT90BR/ EM121-T4W

SERIE  
BARON 4.0

## Technical Information

SPECIFICATION	DATA
MATERIALE	CR1018239T4W
DEFINIZIONE	QT90BR/ EM121-T4W BRASIERA EL.M120 MOT.FERRO
LINEA COMMERCIALE	QUEEN
ALIMENTAZIONE	ELETTRICA
DIM. LARGHEZZA	1200 mm
DIM. PRODONDITÀ	900 mm
DIM. ALTEZZA	870 mm
PESO NETTO	187 Kg
VOLUME (netto)	0.94
LUNGHEZZA IMBALLO	1260 mm
LARGHEZZA IMBALLO	1020 mm
ALTEZZA IMBALLO	1150 mm
VOLUME IMBALLO	1,478 m3
PESO LORDO IMBALLO	215 Kg
ALIMENTAZIONE ELETTRICA STANDARD	380-415V 3N
FREQUENZA	50-60 Hz
POTENZA ELETTRICA	13.5 kW
GRADO IP	IPX5
CAPACITÀ	120
MODELLO CERTIFICATO	Q90BR/EM121

# BRASIERA ELETTRICA RIBALTAMENTO MOTORIZZATO 120 LT - VASCA IN FERRO

Project .....  
Rev.: .....  
Zone: .....  
Location: .....



CODICE  
CR1018239T4W

MODELLO  
QT90BR/EM121-T4W

SERIE  
BARON 4.0

## SCHEMA DI INSTALLAZIONE - INSTALLATION DIAGRAM - INSTALLATIONSPLAN - SCHÉMA D'INSTALLATION - ESQUEMA DE INSTALACION -INSTALLATIESCHEMA - IINSTALLATIONSRIITNINGAR

MISURE IN mm - DIMENSIONS IN mm - ABMESSUNGEN IN mm  
MESURES EN mm - MEDIDAS EN mm - MATEN IN mm



### Legenda - Legende - Key - Légende - Leyenda - Legenda

- E** Pressacavo entrata linea elettrica - Stopfbuchse - Electric cable stress relief  
Presse étoupe de cable él. - Pisacable - Elektrische kabelwartel
- H2O** Attacco arrivo acqua - Wasseranschluss - Water inlet  
Arrivée eau - Union de agua - Wateraansluiting  
**EN ISO 228-1 G 3/4**
- S** Scarico vasca - Wannenabflussrohr - Pan outlet  
Vidange du bac - Descarga cuba - Water toevoer