

BRASERO ELÉCTRICO BASCULANTE MOTORIZADO 120 L - CUBA DÚPLEX

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
CR1018249T4W

MODELLO
QT90BR/EM120-T4W

SERIE
BARON 4.0

CARACTERÍSTICAS GENERALES

De los sólidos cimientos de la tradición Baron, nace la nueva cocina Queen 4.0, aún más práctica, más equipada, más tecnológica.

Una evolución en las cocinas profesionales.

Queen 4.0 está perfectamente diseñado hasta el último detalle para agilizar y simplificar todas las operaciones de preparación, cocción, orden y limpieza en la cocina y para ayudarle cada día como un verdadero aliado en su trabajo.



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Carcasa exterior y pies de acero inoxidable.
Altura de la mesa de trabajo regulable de 840 a 900 mm.
Tapas de 2 mm de grosor.
Disponibles con depósitos de hierro y acero inoxidable.
Tapas robustas, de doble pared y autoequilibradas, fabricadas en acero inoxidable para reducir la pérdida de calor.
Carga de agua mediante electroválvula.
Temperatura de cocción controlada por termostato con ajuste de 100 a 280°C.
Calentamiento mediante resistencias de incoloy blindadas.
Depósito basculante de gran radio.

Recopilación de datos, supervisión de operaciones, control remoto son sólo algunas de las posibilidades que la conectividad pone a su disposición.

Equipo certificado para la directiva de baja tensión 2014/35/UE según el esquema CB internacional.

Gracias a la certificación a prueba de chorros (IPX5) obtenida mediante pruebas específicas, los pomos y bajopomos pueden lavarse al final de la jornada laboral sin comprometer la funcionalidad ni la seguridad.

La barra delantera es un cómodo punto de apoyo para el cocinero; mantiene una distancia de seguridad con la encimera y protege así de colisiones accidentales con lo que está apoyado sobre la encimera y, al mismo tiempo, con los tiradores.

BRASERO ELÉCTRICO BASCULANTE MOTORIZADO
120 L - CUBA DÚPLEX

CODICE CR1018249T4W	MODELLO QT90BR/EM120-T4W	SERIE BARON 4.0
------------------------	-----------------------------	--------------------

Project
Rev.:
Zone:
Location:



Información técnica

ESPECIFICACIÓN	DATA
MATERIAL	CR1018249T4W
SUMINISTRO	ELECTRICIDAD
ANCHURA ANCHO	1200 mm
DIM. PRODUCTIVIDAD	900 mm
DIM. ALTURA	870 mm
FUENTE DE ALIMENTACIÓN ESTÁNDAR	380-415V 3N
ENERGÍA ELÉCTRICA	13.5 kW

BRASERO ELÉCTRICO BASCULANTE MOTORIZADO 120 L - CUBA DÚPLEX

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
CR1018249T4W

MODELLO
QT90BR/EM120-T4W

SERIE
BARON 4.0

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

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



Legenda - Legende - Key - Légende - Leyenda - Legend

- 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

BRASERO ELÉCTRICO BASCULANTE MOTORIZADO 120 L - CUBA DÚPLEX

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
CR1018249T4W

MODELLO
QT90BR/EM120-T4W

SERIE
BARON 4.0

PRODUCTOS GAMA PLUS



Versión preparada para Industria
4.0.



Posibilidad de programar 2
temporizadores para controlar la
cocción. Una señal acústica avisa al
operador al final del tiempo
programado.



Predisposición para sonda al
corazón, para un control aún mayor
de la cocción. Una señal acústica
indica que se ha alcanzado la
temperatura programada.



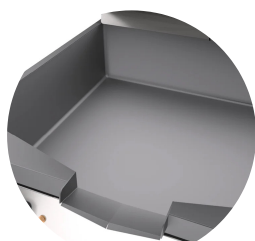
Llenado de agua mediante
electroválvula y grifo fijo en la parte
superior.



Tapas autoequilibradas.



Control de la temperatura de la placa
de cocción mediante pantalla táctil y
ajuste con mando ergonómico



Depósito basculante de gran radio.

BRASERO ELÉCTRICO BASCULANTE MOTORIZADO
120 L - CUBA DÚPLEX

CODICE	MODELLO	SERIE
CR1018249T4W	QT90BR/EM120-T4W	BARON 4.0

Project
Rev.:
Zone:
Location:



ACCESORIOS

CÓDIGO	MODELLO	DESCRIZIONE
CR1357499	4.0IOTPRO	Suscripción PRO - Cloud
CR1357479	4.0IOTENTRY	SUSCRIPCIÓN - Cloud