

INDUCCIÓN - 20kw - En compartimento

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
CR1358429T4W

MODELLO
QT90PCV/IND801-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.

Salpicaderos contorneados con mandos inclinados hacia el operador.

Encimera de vitrocerámica irrompible.

Cada zona de cocción está marcada con una serigrafía circular.

Calentamiento mediante un inductor equipado con un dispositivo que detecta la presencia del recipiente de cocción en la zona de cocción y conecta/desconecta automáticamente el calentamiento, y un dispositivo contra el sobrecalentamiento.

Potencia 5 kW cada zona.

Potencia ajustable a 12 niveles

Componentes profesionales probados para soportar un uso intensivo a lo largo del tiempo

Sensor de seguridad para evitar el sobrecalentamiento.

Zonas de cocción con 5 kW de potencia

Inducción controlada mecánicamente lista para la conexión IOT a la nube

Serigrafías que identifican las zonas de cocción.

INDUCCIÓN - 20kw - En compartimento

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
CR1358429T4W

MODELLO
QT90PCV/IND801-T4W

SERIE
BARON 4.0

Información técnica

ESPECIFICACIÓN	DATA
MATERIAL	CR1358429T4W
DEFINICIÓN	QT90PCV/IND801-T4W INDUZ.ELETTRO.M80 A/G
LÍNEA COMERCIAL	QUEEN
SUMINISTRO	ELECTRICIDAD
ANCHURA ANCHO	800 mm
DIM. PRODUCTIVIDAD	900 mm
DIM. ALTURA	870 mm
PESO NETO	86 Kg
VOLUMEN (neto)	0.626
LONGITUD DEL PAQUETE	850 mm
ANCHO DEL PAQUETE	1020 mm
ALTURA DEL ENVASE	1170 mm
VOLUMEN DEL ENVASE	1,010 m3
PESO BRUTO DEL EMBALAJE	96.8 Kg
FUENTE DE ALIMENTACIÓN ESTÁNDAR	380-415V 3
FRECUENCIA	50/60 Hz
ENERGÍA ELÉCTRICA	20 kW
GRADO IP	IPX4
MODELO CERTIFICADO	QT90PCV/IND801-T4W

INDUZIONE - 20kw - En compartimento

Project
Rev.:
Zone:
Location:



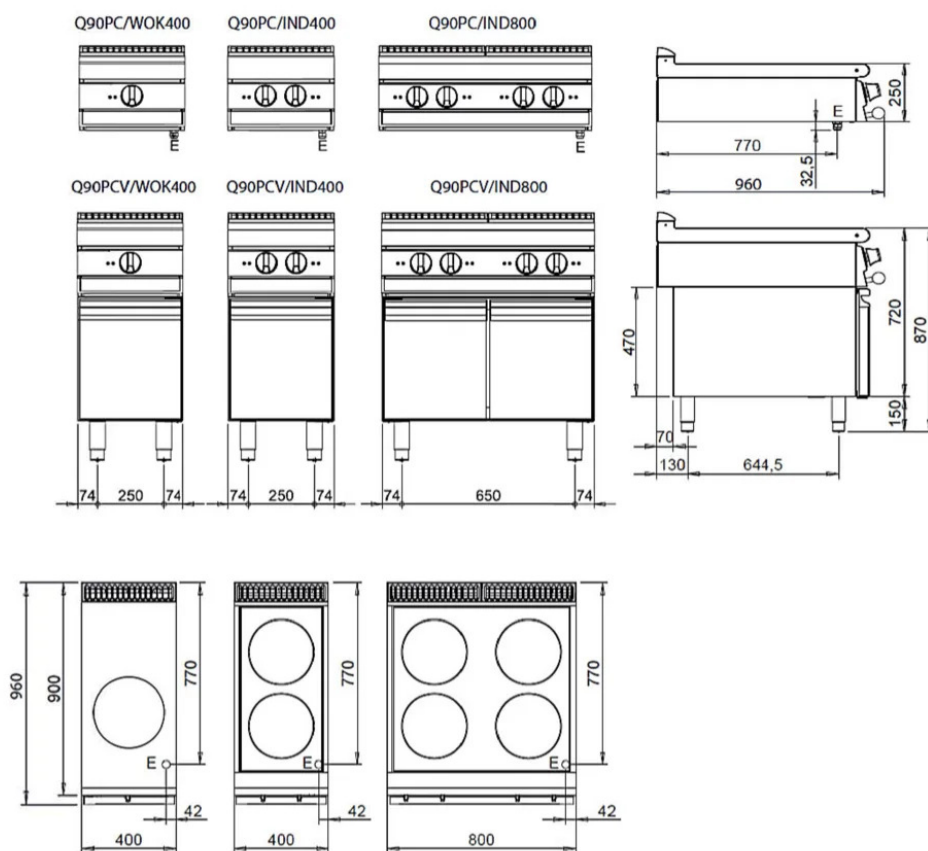
CODICE
CR1358429T4W

MODELLO
QT90PCV/IND801-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 câble él. - Pisacable - Elektrische kabelwartel

H2O* Attacco arrivo acqua - Wasseranschluss - Water inlet
Arrivée eau - Union de agua - Wateraansluiting
EN ISO 228-1 G 3/4

CODICE
CR1358429T4W

MODELLO
QT90PCV/IND801-T4W

SERIE
BARON 4.0

PRODUCTOS GAMA PLUS



Serigrafías que identifican las zonas de cocción.



Componentes profesionales probados para soportar un uso intensivo a lo largo del tiempo



Versión preparada para Industria 4.0.



Potencia ajustable a 12 niveles



Zonas de cocción con 5 kW de potencia



Garantiza la correcta colocación y adecuación de la maceta



Inducción controlada mecánicamente lista para la conexión IOT a la nube

INDUCCIÓN - 20kw - En compartimento

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
CR1358429T4W

MODELLO
QT90PCV/IND801-T4W

SERIE
BARON 4.0

ACCESORIOS

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