

4 ZONEN ELEKTROHERDE MIT GLASKERAMIK AUF UNTERBAU

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
CR1015969T4W

MODELLO
QT90PCV/VCE800-T4W

SERIE
BARON 4.0

ALLGEMEINE MERKMALE

Auf dem soliden Fundament der Baron-Tradition steht die neue Küche Queen 4.0, die noch praktischer, noch besser ausgestattet und noch technologischer ist.

Eine Evolution in der Profiküche.

Queen 4.0 ist bis ins kleinste Detail perfekt durchdacht, um alle Vorbereitungs-, Koch-, Aufräum- und Reinigungsaufgaben in der Küche zu beschleunigen und zu vereinfachen und Sie bei Ihrer täglichen Arbeit als echte Verbündete zu unterstützen.



TECHNISCHE DATEN

Unzerbrechliche, wasserdichte Glaskeramikplatte.

Die Kochzonen sind mit einem quadratischen Siebdruck von 27x27 cm gekennzeichnet.

4 kw Leistung für eine Zone.

Temperaturregelung von 70-450°C durch Thermostat.

Möglichkeit der Einstellung von 2 Timern zur Steuerung des Garvorgangs.

Ein akustisches Signal macht den Bediener auf das Ende der eingestellten Zeit aufmerksam.

Die Temperatur wird über einen Energieregler geregelt, der es ermöglicht, zwei Weiten der Heizzone entsprechend der Größe des Topfbodens auszuwählen.

Temperatur der Brennfläche 70° bis 450° C

Datenerfassung, Betriebsüberwachung, Fernsteuerung sind nur einige der Möglichkeiten, die Ihnen die Konnektivität zur Verfügung stellt.

Dank der durch spezielle Tests erlangten Strahlwasserschutz-Zertifizierung (IPX5) können die Knöpfe und Unterknöpfe am Ende des Arbeitstages gewaschen werden, ohne die Funktionalität und Sicherheit zu beeinträchtigen.

Die vordere Leiste ist ein bequemer Halt für den Koch; sie hält einen sicheren Abstand zur Arbeitsfläche und schützt so vor versehentlichen Zusammenstößen mit dem, was auf der Arbeitsfläche liegt, und gleichzeitig mit den Griffen.

4 ZONEN ELEKTROHERDE MIT GLASKERAMIK AUF UNTERBAU

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
CR1015969T4W

MODELLO
QT90PCV/VCE800-T4W

SERIE
BARON 4.0

Technische Informationen

SPEZIFIKATION	DATA
MATERIAL	CR1015969T4W
DEFINITION	QT90NPCV/VCE800-T4W VETROC. ELE.M80 A/G
KOMMERZIELLE LINIE	QUEEN
SUPPLY	ELEKTROTECHNIK
DIM. BREITE	800 mm
DIM. PRODUKTIVITÄT	900 mm
DIM. HÖHE	870 mm
NETTOGEWICHT	127.8 Kg
VOLUMEN (netto)	0.626
LÄNGE DES PAKETS	860 mm
BREITE DES PAKETS	1020 mm
VERPACKUNGSHÖHE	1150 mm
VERPACKUNGSVOLUMEN	1,010 m3
BRUTTO-VERPACKUNGSGEWICHT	143 Kg
STANDARD-STROMVERSORGUNG	380-415V 3N
FREQUENZ	50-60 Hz
ELEKTRISCHE LEISTUNG	16 kW
N. BRÄNDE/PLATTEN	QUATTRO FUOCHI
IP-GRAD	IPX5

4 ZONEN ELEKTROHERDE MIT GLASKERAMIK AUF UNTERBAU

Project
 Rev.:
 Zone:
 Location:



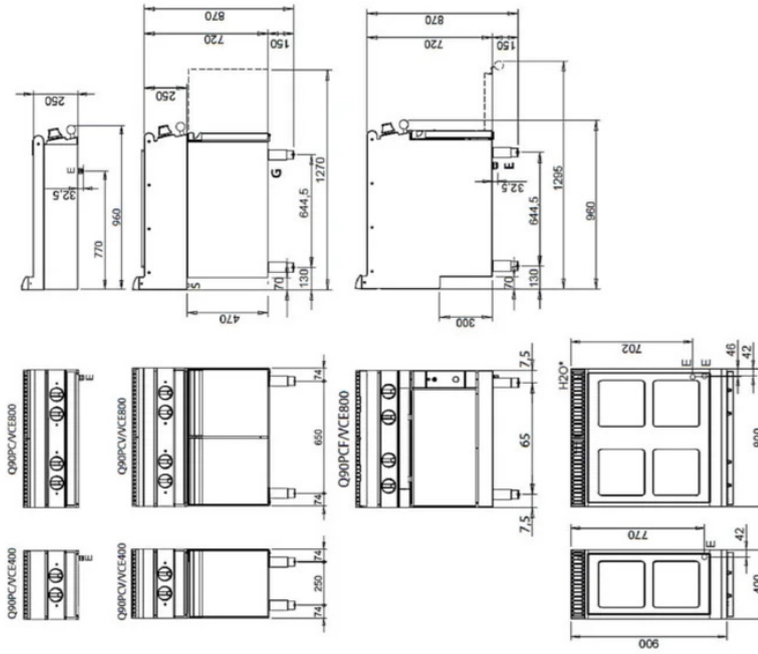
CODICE
 CR1015969T4W

MODELLO
 QT90PCV/VCE800-T4W

SERIE
 BARON 4.0

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

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
- H200*** Atteco arrivo acqua - Wasseranschluss - Water inlet - Arrivée eau - Wateraansluiting
 EN ISO 228-1 G 3/4

4 ZONEN ELEKTROHERDE MIT GLASKERAMIK AUF UNTERBAU

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
CR1015969T4W

MODELLO
QT90PCV/VCE800-T4W

SERIE
BARON 4.0

PRODUKTE BEREICH PLUS



Möglichkeit der Einstellung von 2 Timern zur Steuerung des Garvorgangs. Ein akustisches Signal warnt den Bediener bei Ablauf der eingestellten Zeit.

Industrie 4.0-fähige Version.



Unzerbrechliches, flächenbündiges Glas für eine einfache Handhabung der Pfannen.



Steuerung der Leistungsstufe über Touchscreen und Einstellung mit ergonomischem Drehknopf

