

CUCINA ELETTRICA 2 ZONE VETROCERAMICA SU VANO A GIORNO

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
CR1012969

MODELLO
Q70PCV/VCE400

SERIE
QUEEN 7

CARATTERISTICHE GENERALI

Per chi non vuole rinunciare alla qualità e alla solidità di una cucina Queen, la Serie 7 offre una profondità da 700 mm e dimensioni più compatte per adattarsi a ogni ambiente, bruciatori disponibili in varie configurazioni e potenze, impresiosita dalla raffinata finitura Scotch Brite.

Grazie alla sua estrema libertà compositiva, ogni composizione è possibile: si possono abbinare i Modello i top a basi forno e neutre accessoriabili e con finiture igieniche; creare soluzioni personalizzate, accostando e fissando le apparecchiature schiena contro schiena, lateralmente "a filo" perfettamente sigillate, o strutture "a ponte", offrendo soluzioni di alto livello e sempre perfettamente rispondenti alle necessità dello chef.

A totale garanzia, tutte le apparecchiature che compongono una cucina Queen7 sono certificate in rispetto alle normative internazionali, comprendenti CE, GAR, AGA ed altre.



SPECIFICHE TECNICHE

Piano in vetroceramica infrangibile a tenuta d'acqua.

Zone di cottura contrassegnate da serigrafia circolare del diametro di 23 cm.

Potenza singola zona da 2,5 kW.

Spia attivazione riscaldamento e spia di indicazione residuo calore.

Forno elettrico

Camera di cottura in acciaio inox (57.2x58x30 cm), isolata termicamente e dotata di 3 guide antiribaltamento per recipienti Gastronorm 1/1.

Porta e controporta in acciaio inox, perfettamente isolata e montata su cerniere autobilanciate.

Maniglia ergonomica a tutta lunghezza, isolata termicamente.

Temperatura della superficie di cottura da 70° a 450° C

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

Grazie alla certificazione di impermeabilità ai getti d'acqua 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.

CUCINA ELETTRICA 2 ZONE VETROCERAMICA SU VANO A GIORNO

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
CR1012969

MODELLO
Q70PCV/VCE400

SERIE
QUEEN 7

Technical Information

SPECIFICATION	DATA
MATERIALE	CR1012969
DEFINIZIONE	Q70PCV/VCE400 VETROCERAMICA ELE. M40 A/G
LINEA COMMERCIALE	QUEEN
ALIMENTAZIONE	ELETTRICA
DIM. LARGHEZZA	400 mm
DIM. PRODONDITÀ	700 mm
DIM. ALTEZZA	870 mm
PESO NETTO	29 Kg
VOLUME (netto)	0.244
LUNGHEZZA IMBALLO	440 mm
LARGHEZZA IMBALLO	850 mm
ALTEZZA IMBALLO	1160 mm
VOLUME IMBALLO	0,435 m3
PESO LORDO IMBALLO	38 Kg
ALIMENTAZIONE ELETTRICA STANDARD	380-415V 3N
FREQUENZA	50-60 Hz
POTENZA ELETTRICA	5 kW
GRADO IP	IPX4
MODELLO CERTIFICATO	Q70PCV/VCE400

CUCINA ELETTRICA 2 ZONE VETROCERAMICA SU
VANO A GIORNO

CODICE CR1012969	MODELLO Q70PCV/VCE400	SERIE QUEEN 7
---------------------	--------------------------	------------------

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CUCINA ELETTRICA 2 ZONE VETROCERAMICA SU VANO A GIORNO

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
CR1012969

MODELLO
Q70PCV/VCE400

SERIE
QUEEN 7

PRODUCT'S RANGE PLUS



Vetro infrangibile a filo piano per una facile manovrabilità delle pentole.



La regolazione della temperatura avviene tramite regolatore di energia che permette di selezionare due ampiezze della zona di riscaldamento secondo la dimensione del fondo della pentola.



Temperatura della superficie di cottura da 70° a 450° C