

CODICE
CR1359259

MODELLO
Q70PC/WOK401

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, impregniata dalla raffinata finitura Scotch Brite.

Grazie alla sua estrema libertà compositiva, ogni composizione è possibile: si possono abbinare i Modelli 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

Rivestimenti esterni e piedini in acciaio INOX.
Altezza del piano di lavoro regolabile da 840 a 900 mm.
Piani con spessore 2 mm.
Cruscotti sagomati con comandi inclinati verso l'operatore.
Piano vetroceramico infrangibile.
Ogni zona di cottura è contrassegnata da una serigrafia circolare.
Riscaldamento ottenuto con una induktanza dotata di dispositivo che rileva la presenza del recipiente di cottura sulla zona di cottura e attiva/disattiva automaticamente il riscaldamento, e dispositivo contro il surriscaldamento.
Potenza 5 kW cada zona.

Alte potenze, possibilità di averli a tutto campo. riconoscimento automatico della presenza di pentole.

Sensore di sicurezza per evitare il surriscaldamento.

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 A INDUZIONE - WOK - VERSIONE TOP

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
CR1359259

MODELLO
Q70PC/WOK401

SERIE
QUEEN 7

Technical Information

| SPECIFICATION | DATA |
|----------------------------------|-------------------------------|
| MATERIALE | CR1359259 |
| DEFINIZIONE | Q70PC/WOK401 WOK ELE. M40 TOP |
| LINEA COMMERCIALE | QUEEN |
| ALIMENTAZIONE | ELETTRICA |
| DIM. LARGHEZZA | 400 mm |
| DIM. PRODONDITÀ | 700 mm |
| DIM. ALTEZZA | 250 mm |
| PESO NETTO | 20 Kg |
| VOLUME (netto) | 0.07 |
| LUNGHEZZA IMBALLO | 840 mm |
| LARGHEZZA IMBALLO | 440 mm |
| ALTEZZA IMBALLO | 540 mm |
| VOLUME IMBALLO | 0,200 m3 |
| PESO LORDO IMBALLO | 27 Kg |
| ALIMENTAZIONE ELETTRICA STANDARD | 400V 3 |
| FREQUENZA | 50 Hz |
| POTENZA ELETTRICA | 5 kW |
| GRADO IP | IPX4 |
| MODELLO CERTIFICATO | Q70PC/WOK401 |

CUCINA ELETTRICA A INDUZIONE - WOK - VERSIONE TOP

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
CR1359259

MODELLO
Q70PC/WOK401

SERIE
QUEEN 7

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 - 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
CR1359259

MODELLO
Q70PC/WOK401

SERIE
QUEEN 7

PRODUCT'S RANGE PLUS



Componentistica professionale
testata per sopportare un uso
intensivo nel tempo



Potenza regolabile su 12 livelli



Zone cottura con potenza 5KW



Induzione a controllo "meccanico"
predisposta per collegamento IOT a
Cloud



Garantisce il corretto posionamento
e adeguatezza della pentola



Serigrafie ad identificazione delle
zone cottura.