Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE **CR1012769**

MODELLO
Q70PCF/E121

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, impreziosita 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 di cottura interamente stampato e ricavato da un'unica lastra di acciaio inossidabile di grosso spessore.

Piastre radianti in ghisa, fissate a tenuta d'acqua per eliminare qualsiasi infiltrazione di liquidi sui cablaggi elettrici.

Manopole della potenza erogata a 6 posizioni, ergonomiche, incassate ed inclinate.

Spie luminose indicanti "piastre in tensione".

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.

La regolazione della temperatura avviene mediante selettore a 7 posizioni e sul cruscotto é posta la spia che segnala l'attivazione del riscaldamento.

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.

Project	
Rev.:	
Zone:	
Locations	



CODICE **CR1012769**

MODELLO

Q70PCF/E121

SERIE

QUEEN 7

Technical Information

SPECIFICATION	DATA
MATERIALE	CR1012769
DEFINIZIONE	Q70PCF/E121 6 P.EL.Q. C/FORNO EL.
LINEA COMMERCIALE	QUEEN
ALIMENTAZIONE	ELETTRICA
DIM. LARGHEZZA	1 mm
DIM. PRODONDITÀ	700 mm
DIM. ALTEZZA	870 mm
PESO NETTO	135.6 Kg
VOLUME (netto)	0.001
LUNGHEZZA IMBALLO	1260 mm
LARGHEZZA IMBALLO	850 mm
ALTEZZA IMBALLO	1150 mm
VOLUME IMBALLO	1,232 m3
PESO LORDO IMBALLO	156 Kg
ALIMENTAZIONE ELETTRICA STANDARD	380-415V 3N
FREQUENZA	50-60 Hz
POTENZA ELETTRICA	21.6 kW
N. FUOCHI / PIASTRE	SEI FUOCHI
GRADO IP	IPX5
MODELLO CERTIFICATO	Q70PCF/E121

Project	
Rev.:	
Zone:	
ocation:	

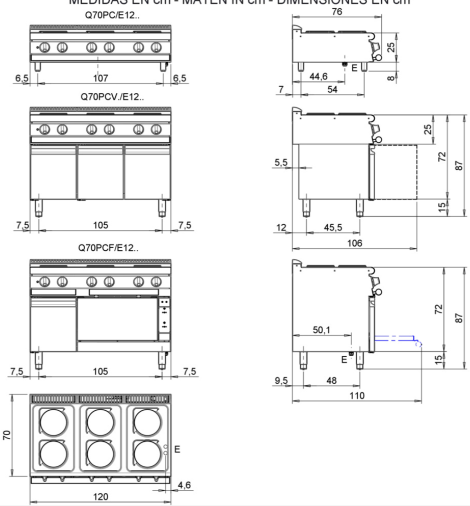


CODICE **CR1012769**

MODELLO
Q70PCF/E121

SERIE
QUEEN 7

MISURE IN cm - DIMENSIONS IN cm - ABMESSUNGEN IN cm- MESURES EN cm MEDIDAS EN cm - MATEN IN cm - DIMENSIONES EN cm



	Legenda - Legende - Key - Légende - Leyenda - Legenda - Legenda				
E	Pressacavo entrata linea elettrica - Stopfbuchse - Electric cable stress relief - Presse étoupe de câble él - Pisacable - Elektrische kabelwartel - Entrada cabo eléctrico	G	Arrivo gas - Gasanschluss - Gas connection - Arrivée gaz - Union de gas - Gasaansluiting - Ligação gás		
S	Attacco scarico acqua - Wasserablauf - Water outlet - Vidange de l'eau - Desaguadero - Wateraftapaansluiting - Junção descarga água	H20	Arrivo acqua - Wasseranschluss - Water inlet - Arrivée eau - Union de agua - Wateraansluiting - Junção alimentação água		
S1	Scarico vasca - Wannenabflussrohr - Pan outlet - Vidange du bac - Descarga cuba - Water toevoer - Descarga da cuba	A1 = A2 =	Calda - Heiss - Warm - Chaude - Caliente - Warm - Morno Fredda - Kalt - Cold - Froid - Fria - Koude - Frio		
S2	Valvola di depressione - Anti-depression valve - Unterdruck ventil - Soupape de dépression - Válvula de dépresión - Onderdrukklep - Válvula de depressão				
S3 Scarico acqua intercapedine - Wasserablauf Zwischenraum - Jacket water drain Evacuation eau double envelope - Descarga de agua					
	intersticios - Afvoer water tussenruimte - Descarga de água na marmita com Sistema de aquecimento indirecto	L	Rubinetto di livello - Level tap - Wasserhahn - Robinet de niveau - Grifo de nivel - Niveaukraan - Torneira de nivel		
S4	Scarico - Abflussrohr - Drain - Tuyau d'évacuation - Tubo de drenaje - Aftapbuis - Tubulação de dreno				

 baron

CODICE **CR1012769**

MODELLO

Q70PCF/E121

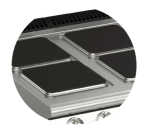
SERIE

QUEEN 7

PRODUCT'S RANGE PLUS



Piastre di riscaldamento in ghisa da Ø 22 cm con 2,6 kW di potenza, fissate ermeticamente al pianostampato.



Piastre di riscaldamento in ghisa da 22x22 con 2,6 kW di potenza, fissate ermeticamente al piano stampato



La regolazione della temperatura avviene mediante selettore a 7 posizioni e sul cruscotto é posta la spia che segnala l'attivazione del riscaldamento.