

# FRY TOP S Elettrico M80 Piastra Cromata - Rigato - Su vano Termostato

Project .....  
Rev.: .....  
Zone: .....  
Location: .....



CODICE  
CR1653709

MODELLO  
Q70SFTV/E815

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.

Piastra di cottura spessore 15 mm totalmente indipendente dal piano. Ampia canalina allagabile lungo tutto il perimetro della piastra per la raccolta dei residui di cottura, inclinata verso il fronte per il deflussi dei liquidi nell'ampio cassetto.

Piastra di cottura realizzate con superficie satinata e superficie rivestita con ferro dolce, acciaio AISI430 o cromo duro lucido, tutte disponibili nella versione liscia, mista o rigate.

Cassetto di raccolta grassi di grandi dimensioni.

Dimensioni moduli: 40,60,80

Nei moduli larghezza 120 la piastra di cottura è ribassata rispetto al piano di 40 mm e inclinata di 10mm verso il fronte macchina.

Versione elettrica: riscaldamento per mezzo di resistenze corazzate in incoloy.

Temperatura di cottura controllata termostaticamente e regolabile da 110 a 280°C.

Termostato di sicurezza.

Capiente cassetto raccogli grassi con capacità del intero volume della canalina perimetrale

Il design della piastra rigata garantisce la pulizia fino a fine piastra

Piastra non saldata per velocizzare gli interventi di manutenzione e le eventuali sostituzioni in utenza

Piastra non saldata al piano macchina con ottimizzazione dei punti strutturali sottoposti a stress termici

Taglio termico che agevola l'utilizzatore e i macchinari adiacenti.

Temperatura di cottura uniforme su tutta la piastra. Ottimizzando il calore nell'area di cottura e aumentando il comfort degli operatori in cucina.

Disponibile come accessorio il kit erogatore acqua

# FRY TOP S Elettrico M80 Piastra Cromata - Rigato - Su vano Termostato

Project .....  
Rev.: .....  
Zone: .....  
Location: .....



CODICE  
CR1653709

MODELLO  
Q70SFTV/E815

SERIE  
QUEEN 7

## Technical Information

SPECIFICATION	DATA
MATERIALE	CR1653709
DEFINIZIONE	Q70SFTV/E815 FTE RIGATO CROM. M80 A/G
LINEA COMMERCIALE	QUEEN
ALIMENTAZIONE	ELETTRICA
DIM. LARGHEZZA	800 mm
DIM. PRODONDITÀ	700 mm
DIM. ALTEZZA	870 mm
PESO NETTO	22 Kg
VOLUME (netto)	0,487
LUNGHEZZA IMBALLO	840 mm
LARGHEZZA IMBALLO	850 mm
ALTEZZA IMBALLO	1170 mm
VOLUME IMBALLO	0,836 m3
PESO LORDO IMBALLO	29 Kg
ALIMENTAZIONE ELETTRICA STANDARD	380-415V 3N
FREQUENZA	50-60 Hz
POTENZA ELETTRICA	10,800 kW
GRADO IP	IPX5
MODELLO CERTIFICATO	Q70SFTV/E815

FRY TOP S Elettrico M80 Piastra Cromata - Rigato - Su  
vano Termostato

CODICE  
CR1653709

MODELLO  
Q70SFTV/E815

SERIE  
QUEEN 7

Project .....  
Rev.: .....  
Zone: .....  
Location: .....



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

# FRY TOP S Elettrico M80 Piastra Cromata - Rigato - Su vano Termostato

Project .....  
Rev.: .....  
Zone: .....  
Location: .....



CODICE  
CR1653709

MODELLO  
Q70SFTV/E815

SERIE  
QUEEN 7

## PRODUCT'S RANGE PLUS



Il design della piastra rigata  
garantisce la pulizia fino a fine  
piastra



Piastra non saldata per velocizzare  
gli interventi di manutenzione e le  
eventuali sostituzioni in utenza.



Disponibile come accessorio, il tubo  
per scarico continuo permette di  
smaltire i residui in un recipiente  
esterno.



Taglio termico che agevola  
l'utilizzatore e i macchinari  
adiacenti.



Disponibile come accessorio il kit  
erogatore acqua



Nuova versione con identica  
superficie utile di cottura e potenza  
energetica ridotta. Un aumento della  
resa per cm<sup>2</sup> che permette una  
riduzione dei consumi fino al 15%  
rispetto alle versioni tradizionali.



Tappo troppo pieno in inox, fornito  
di serie per la gestione  
dell'allagamento della canalina.



Piastra non saldata al piano  
macchina con ottimizzazione dei  
punti strutturali sottoposti a stress  
termici.

# FRY TOP S Elettrico M80 Piastra Cromata - Rigato - Su vano Termostato

Project .....  
Rev.: .....  
Zone: .....  
Location: .....



CODICE  
CR1653709

MODELLO  
Q70SFTV/E815

SERIE  
QUEEN 7

Canalina allagabile per la raccolta dei  
residui di cottura su tutto il  
perimetro della piastra pulizia  
facilitata, e migliore mantenimento  
dell'umidità dei cibi in cottura.



Temperatura di cottura uniforme su  
tutta la piastra. Ottimizzando il  
calore nell'area di cottura e  
aumentando il comfort degli  
operatori in cucina.



Capiente cassetto raccogli grassi  
con capacità del intero volume della  
canalina perimetrale.

# FRY TOP S Elettrico M80 Piastra Cromata - Rigato - Su vano Termostato

Project .....  
Rev.: .....  
Zone: .....  
Location: .....



CODICE  
CR1653709

MODELLO  
Q70SFTV/E815

SERIE  
QUEEN 7

## ACCESSORI

CODICE	MODELLO	DESCRIZIONE
CR1354989	PRPC	Raschietto pulizia piastra liscia - cromata
CR1356399	RPR	Raschietto piastra cromata rigata
CR1658629	D97CPFT68	Cassetto pulizia piastra fry top M60 - M80
CR1658609	97TFT	Tappo per pulizia plancha
CR1354999	PKLR	Lame di ricambio (10PCS)
CR1658659	7AFT8	Alzatina paraspruzzi 70cm M80
CR1658849	Q7968CAF	CARICO ACQUA PER FRY TOP M60 M80 - 70 90 QUEEN - GAS O ELETTRICO
CR1658879	Q78EKSCFT	SCARICO CONTINUO PER FRY TOP M80 - 70 QUEEN - ELETTRICO
CR1658909	Q78ECASCFT	CARICO + SCAR.CONTINUO PER FRY TOP M80 - 70 QUEEN - ELETTRICO
CR1659249	PAFT8	PORTA ACCESSORI SUPER FRY TOP M80
CR1659259	AGMFT48	GRIGLIA DI MANTENIMENTO PER SUPER FRY TOP
CR1659269	AGMFT6	GRIGLIA DI MANTENIMENTO PER SUPER FRY TOP
CR1659359	AKBFT-1	KIT 3 BACINELLE GN1/9 H65 MM
CR1659369	AKBFT-2	KIT 2 BACINELLE GN1/6 H65 MM
CR1659379	AKBFT-3	KIT 1 BACINELLA GN1/3 H65 MM