

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, impresiosità 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 superiore stampato e ricavato da un'unica lastra di acciaio inossidabile di grosso spessore.

Vasche di cottura sagomate di grande capacità, con ampia zona di espansione verticale che evita il depositarsi della schiuma in fase di carico.

Termostato di regolazione automatica della

Termostato di sicurezza antincendio (230°C).

Rubinetti di scarico olio.

Supporto per cestelli e coperchi.

Modelli a gas

Bruciatori tubolari in acciaio esterni alla vasca.

Rubinetti di scarico olio.

Accensione piezoelettrica del bruciatore pilota.

Modelli elettrici

Resistenze corazzate in acciaio inox sollevabili ed estraibili.

Segnalatore ottico di avvenuto raggiungimento della temperatura programmata.

Spia luminosa "apparecchiatura sotto tensione.

Le friggitrici hanno vasche stampate con fondo inclinato per favorire lo scarico dell'olio.

Rubinetto di scarico olio posizionato nel vano della macchina per agevolare le operazioni di pulizia

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.

FRIGGITRICE A GAS 1 VASCA 8 LT

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
CR1358129

MODELLO
Q70FRV/G408

SERIE
QUEEN 7

Technical Information

SPECIFICATION	DATA
MATERIALE	CR1358129
DEFINIZIONE	Q70FRV/G408 FRIGGI. GAS 1V 8 LT M40 A/G
LINEA COMMERCIALE	QUEEN
ALIMENTAZIONE	GAS
DIM. LARGHEZZA	400 mm
DIM. PRODONDITÀ	700 mm
DIM. ALTEZZA	870 mm
PESO NETTO	139.6 Kg
VOLUME (netto)	0.244
LUNGHEZZA IMBALLO	1260 mm
LARGHEZZA IMBALLO	850 mm
ALTEZZA IMBALLO	1150 mm
VOLUME IMBALLO	1,231 m3
PESO LORDO IMBALLO	160 Kg
POTENZA GAS	7
POTENZA GAS (G25.3/25mbar)	6,65
CAPACITÀ	8 litri
MODELLO CERTIFICATO	Q70FRV/G408

FRIGGITRICE A GAS 1 VASCA 8 LT

Project
Rev.:
Zone:
Location:

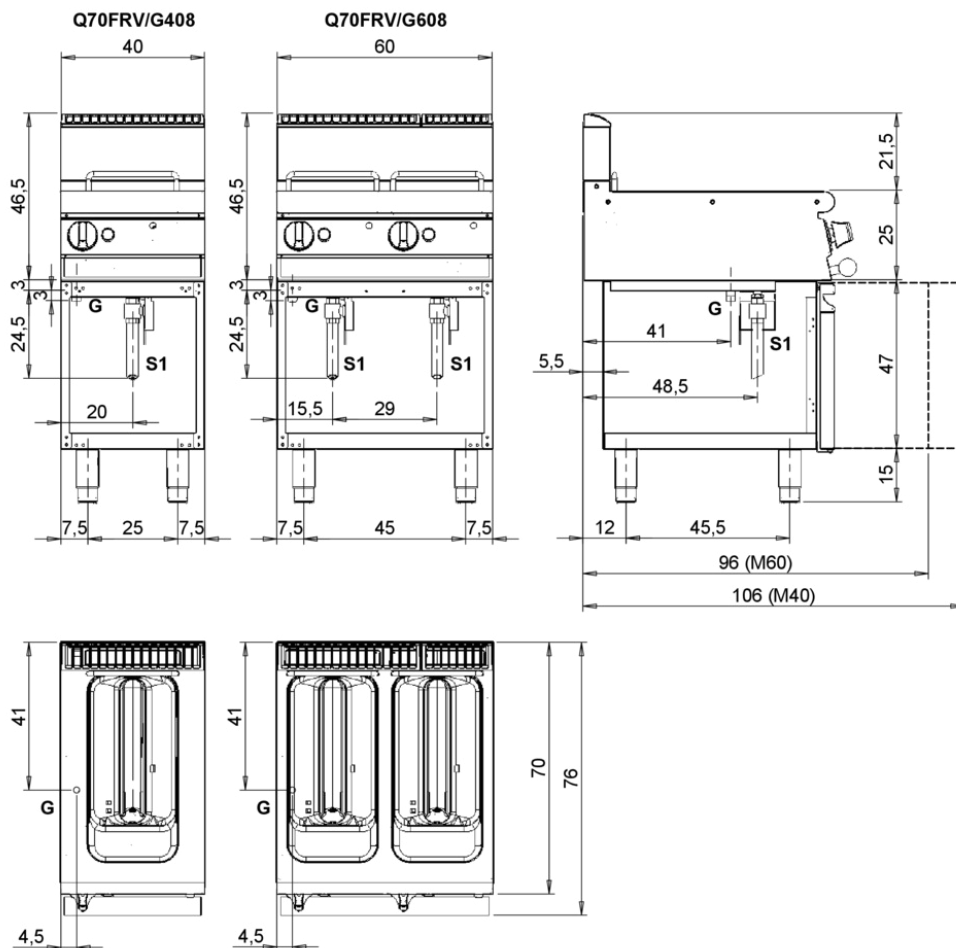


CODICE
CR1358129

MODELLO
Q70FRV/G408

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 EN 10226-1 R 1/2; EN ISO 228-1 G 1/2 (DK)
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 água - Wateraansluiting - Junção alimentação água
S1	Scarico vasca - Wannenabflussrohr - Pan outlet - Vidange du bac - Descarga cuba - Water toevoer - Descarga da cuba	A1	Calda - Heiss - Warm - Chaude - Caliente - Warm - Morno
S2	Valvola di depressione - Anti-depression valve - Unterdruck ventil - Soupape de dépression - Válvula de depresi3n - Onderdrukklep - Válvula de depress3o	A2	Fredda - Kalt - Cold - Froid - Fria - Koude - Frio
S3	Scarico acqua intercapedine - Wasserablauf Zwischenraum - Jacket water drain Evacuation eau double envelope - Descarga de água interst3cios - Afvoer water tussenruimte - Descarga de água na marmitta com Sistema de aquecimento indirecto	L	Rubinetto di livello - Level tap - Wasserhahn - Robinet de niveau - Grifo de nivel - Niveaakraan - Torneira de nível
S4	Scarico - Abflussrohr - Drain - Tuyau d'évacuation - Tubo de drenaje - Aftapbuis - Tubulaç3o de dreno		

CODICE
CR1358129

MODELLO
Q70FRV/G408

SERIE
QUEEN 7

PRODUCT'S RANGE PLUS



Resistenza completamente estraibile dalla vasca per permettere una pulizia più veloce e completa. Nelle versioni 10 e 15 lt



L'ampia zona fredda permette il deposito dei residui di frittura allungando significativamente la qualità e la vita dell'olio.



Nella versione a gas la vasca interna stampata si presenta pulita con bruciatori esterni per agevolare le operazioni di pulizia.



Profondità e larghezza vasca aumentate per aumentare la capienza.



Vasca stampata con invaso su piano e ampia zona fredda, a garanzia di facile pulizia.

FRIGGITRICE A GAS 1 VASCA 8 LT

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
CR1358129

MODELLO
Q70FRV/G408

SERIE
QUEEN 7

ACCESSORI

CODICE	MODELLO	DESCRIZIONE
CR0997179	7BRO	BACINELLA RACCOGLI OLIO
BN418031940220	CSFA FR6	CAMINO DI SCARICO FUMI ANTIVENTO 600
BN418031940230	CSFA FR8	CAMINO DI SCARICO FUMI ANTIVENTO 800
BN418031940140	GFF10	GRIGLIA DI FONDO FRIGGITRICE 10 LT
BN418031940150	GFF15	GRIGLIA DI FONDO FRIGGITRICE 15 LT
BN418031940170	CF10	CESTELLO PER FRIGGITRICE 10 LT
BN418031940180	CF15	CESTELLO PER FRIGGITRICE 15 LT
BN418031940190	CF15P	CESTELLO PICCOLO PER FRIGGITRICE 15 LT
CR0985519	CF10M	CESTELLO PER FRIGGITRICE 7/10 LT
CR0985529	GFF10M	GRIGLIA DI FONDO FRIGGITRICE 7-8 LT
MA10405096900	OC-1M	Cestello per vasca 8 Lt 1pcs 20x28x11,5 cm
MA10405230900	ONC-1M	Cestello per vasca 10 lt TOP17,5x30x10,5 cm ONLY TOP VERSION