

FRY TOP S électrique M40 plaque en chrome brossé - Nervurée - SUR PLACARD - thermostaté

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
CR1770669

MODELLO
Q70SFTV/E417

SERIE
QUEEN 7

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Pour ceux qui ne veulent pas renoncer à la qualité et à la solidité d'une cuisine Queen, la Série 7 offre une profondeur de 700 mm et des dimensions plus compactes pour s'intégrer dans n'importe quel environnement, des brûleurs disponibles dans différentes configurations et puissances, rehaussés par la finition raffinée Scotch Brite.

Grâce à l'extrême liberté de composition, toutes les compositions sont possibles : il est possible de combiner les Model tops avec des éléments bas de four et neutres, accessorisables et avec des finitions hygiéniques ; créer des solutions personnalisées en combinant et en fixant les appareils dos à dos, des structures "flush" côte à côte parfaitement étanches, ou des structures "bridge", en offrant des solutions de haut niveau qui répondent toujours parfaitement aux besoins du chef cuisinier.

En guise de garantie totale, tous les équipements qui composent une cuisine Queen7 sont certifiés aux normes internationales, notamment CE, GAR, AGA et autres.



SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Revêtements extérieurs et pieds en acier inoxydable.

Hauteur de la table de travail réglable de 840 à 900 mm.

Plaque de cuisson de 15 mm d'épaisseur totalement indépendante de la table de cuisson.

Grand canal inondable sur le pourtour de la plaque de cuisson pour recueillir les résidus de cuisson, incliné vers l'avant pour l'écoulement des liquides dans le grand tiroir.

Plaques de cuisson à surface satinée et revêtues de fer doux, d'acier AISI430 ou de chrome dur poli, toutes disponibles en version lisse, mixte ou striée.

Grand tiroir de récupération des graisses.

Taille des modules : 40, 60, 80

Dans les modules de largeur 120, la plaque de cuisson est abaissée de 40 mm par rapport à la partie supérieure et inclinée de 10 mm vers l'avant.

Version électrique : chauffage par éléments chauffants en incoloy blindés.

Température de cuisson thermostatée et réglable de 110 à 280°C.

Thermostat de sécurité.

Tiroir de récupération des graisses spacieux pouvant contenir tout le volume du canal périphérique

Plaque non soudée pour une maintenance et un remplacement rapides dans le service public

Plaque non soudée au bâti de la machine avec optimisation des points structurels sous contrainte thermique

Découpe thermique qui facilite le travail de l'utilisateur et des machines adjacentes.

Température de cuisson uniforme sur l'ensemble de la plaque. Optimisation de la chaleur dans la zone de cuisson et amélioration du confort de l'opérateur dans la cuisine.

Température de cuisson uniforme sur l'ensemble de la plaque. Optimisation de la chaleur dans la zone de cuisson et amélioration du confort de l'opérateur dans la cuisine.

Kit de distribution d'eau disponible en tant qu'accessoire

Plaque de cuisson en chrome brossé, la technologie innovante de chromage utilisée combine la résistance des plaques d'acier avec les propriétés anti-oxydantes des plaques de chrome, ce qui donne une surface légèrement rugueuse qui améliore la résistance aux coupures et aux chocs. Il est possible d'utiliser des outils métalliques directement sur la plaque sans risquer de l'endommager.

FRY TOP S électrique M40 plaque en chrome brossé - Nervurée - SUR PLACARD - thermostaté

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
CR1770669

MODELLO
Q70SFTV/E417

SERIE
QUEEN 7

Informations techniques

SPECIFICATION	DATA
MATÉRIAU	CR1770669
LIGNE COMMERCIALE	QUEEN
FOURNITURE	ÉLECTRICITÉ
DIM. LARGEUR	400 mm
DIM. PRODUCTIVITÉ	700 mm
DIM. HAUTEUR	870 mm
POIDS NET	47 Kg
VOLUME (net)	0.244
LONGUEUR DU PAQUET	440 mm
HAUTEUR DE L'EMBALLAGE	1160 mm
VOLUME DU PAQUET	0,435 m3
POIDS BRUT D'EMBALLAGE	56 Kg

FRY TOP S elettrico M40 plaque en chrome brossé -
Nervurée - SUR PLACARD - thermostaté

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
CR1770669

MODELLO
Q70SFTV/E417

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 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 A2 = Fredda - Kalt - Cold - Froid - Fria - Koude - Frio
S2 Valvola di depressione - Anti-depression valve - Unterdruck ventil - Soupape de dépression - Válvula de depresión - Onderdrukkelep - Válvula de depressão	L Rubinetto di livello - Level tap - Wasserhahn - Robinet de niveau - Grifo de nivel - Niveaakraan - Torneira de nível G
S3 Scarico acqua intercapedine - Wasserablauf Zwischenraum - Jacket water drain Evacuation eau double envelope - Descarga de água interstícios - Afvoer water tussenruimte - Descarga de água na marmitta com Sistema de aquecimento indirecto	
S4 Scarico - Abflussrohr - Drain - Tuyau d'évacuation - Tubo de drenaje - Aftapbuis - Tubulação de dreno	

PRODUITS GAMME PLUS



Surface chromée brossée, conçue pour résister aux rayures et faciliter le nettoyage quotidien. Conforme au règlement (CE) n° 1935/2004



Plaque non soudée pour une maintenance et un remplacement rapides dans le service public



Plaque non soudée au bâti de la machine avec optimisation des points structurels sous contrainte thermique



Disponible en tant qu'accessoire, le tuyau d'évacuation continu permet d'évacuer les résidus dans un conteneur externe.



Température de cuisson uniforme sur l'ensemble de la plaque. Optimisation de la chaleur dans la zone de cuisson et amélioration du confort de l'opérateur dans la cuisine.



Kit de distribution d'eau disponible en tant qu'accessoire



Tiroir de récupération des graisses spacieux pouvant contenir tout le volume du canal périphérique



Bouchon de trop-plein en acier inoxydable, fourni en standard pour la gestion de l'inondation du canal.

FRY TOP S électrique M40 plaque en chrome brossé - Nervurée - SUR PLACARD - thermostaté

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
CR1770669

MODELLO
Q70SFTV/E417

SERIE
QUEEN 7

PRODUITS GAMME PLUS



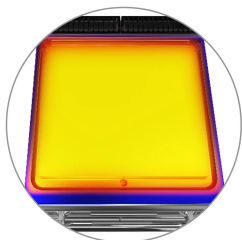
La conception de la plaque rainurée
garantit la propreté jusqu'à
l'extrémité de la plaque



Découpe thermique qui facilite le
travail de l'utilisateur et des
machines adjacentes.



Tiroir de récupération des graisses
spacieux pouvant contenir tout le
volume du canal périphérique



Température de cuisson uniforme
sur l'ensemble de la plaque.
Optimisation de la chaleur dans la
zone de cuisson et amélioration du
confort de l'opérateur dans la
cuisine.

FRY TOP S électrique M40 plaque en chrome brossé - Nervurée - SUR PLACARD - thermostaté

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
CR1770669

MODELLO
Q70SFTV/E417

SERIE
QUEEN 7

ACCESSOIRES

CODE	MODELLO	DESCRIZIONE
CR1354989	PRPC	Grattoir pour le nettoyage des plaques lisses - chromé
CR1356399	RPR	Raclette à plaque chromée rayée
CR1658619	97CPFT4	Tiroir de nettoyage de frites M40
CR1658609	97TFT	Capuchon de nettoyage de la plancha
CR1354999	PKLR	Lames de remplacement (10PCS)
CR1658639	7AFT4	Protection anti-éclaboussures M40
CR1658839	Q794CAFT	CHARGEMENT DE L'EAU POUR FRY TOP M40 - 70 90 QUEEN - GAZ OU ÉLECTRIQUE
CR1658859	Q74EKSCFT	VIDANGE CONTINUE POUR FRY TOP M40 - 70 QUEEN - ÉLECTRIQUE
CR1658889	Q74ECASCFT	CHARGE + DÉCHARGE CONTINUE POUR FRY TOP M40 - 70 QUEEN - ÉLECTRIQUE
CR1659229	PAFT4	PORTE-ACCESSOIRES SUPER FRY TOP
CR1659259	AGMFT48	GRILLE DE MAINTIEN DE FRY TOP
CR1659359	AKBFT-1	KIT 3 BOLS GN1/9 H65 MM
CR1659369	AKBFT-2	KIT 2 BACINELLE GN1/6 H65 MM
CR1659379	AKBFT-3	KIT 1 BASSIN GN1/3 H65 MM