Project
 Rev.:

 Zone:
 Location:



CODICE **CR1012679**

MODELLO
Q70PCF/E800

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, accessoirisables 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

Hob entièrement pressé et usiné à partir d'une seule feuille d'acier inoxydable épais.

Plaques radiantes en fonte, fixées de manière étanche afin d'éliminer toute infiltration de liquide dans le câblage électrique.

Boutons de puissance à 6 positions, ergonomiques, encastrés et inclinés. Témoins lumineux indiquant que les plaques sont sous tension.

Chambre de cuisson en acier inoxydable (57,2x58x30 cm), isolée thermiquement et équipée de 3 guides anti-basculement pour les récipients Gastronorm 1/1.

Porte et contre-porte en acier inoxydable, parfaitement isolées et montées sur des charnières auto-équilibrantes.

Poignée ergonomique, isolée thermiquement sur toute la longueur.

Plaques chauffantes en fonte Ø 22 cm d'une puissance de 2,6 kW, fixées hermétiquement à la plaque moulée.

La température est réglée à l'aide d'un sélecteur à 7 positions, et un témoin lumineux indiquant l'activation du chauffage est situé sur le tableau de bord.

Grâce à la certification d'étanchéité aux jets d'eau obtenue par des tests spécifiques, les boutons et sous-boutons peuvent être lavés à la fin de la journée de travail sans compromettre la fonctionnalité et la sécurité.

La barre frontale est un point d'appui confortable pour le cuisinier ; elle maintient une distance de sécurité par rapport au plan de travail et protège ainsi contre les collisions accidentelles avec ce qui repose sur les plans de travail et en même temps avec les poignees.



CODICE **CR1012679**

MODELLO
Q70PCF/E800

SERIE
QUEEN 7

Informations techniques

MATÉRIAU CR1012679 DÉFINITION Q70PCF/E800 4 P.E.LT. C/FORNO EL. LIGNE COMMERCIALE QUEEN FOURNITURE ÉLECTRICITÉ DIM. LARGEUR 800 mm DIM. PRODUCTIVITÉ 700 mm DIM. HAUTEUR 870 mm POIDS NET 100 Kg VOLUME (net) LARGEUR DU PAQUET 850 mm LARGEUR DU PAQUET 850 mm HAUTEUR DE L'EMBALLAGE 1150 mm VOLUME DU PAQUET 0,831 m3 POIDS BRUT D'EMBALLAGE 113.6 Kg ALIMENTATION ÉLECTRIQUE STANDARD 870 m 164 kW N. FEUX/PLAQUES QUATTRO FUOCHI	SPECIFICATION	DATA
LIGNE COMMERCIALE FOURNITURE ÉLECTRICITÉ DIM. LARGEUR 800 mm DIM. PRODUCTIVITÉ 700 mm DIM. HAUTEUR 870 mm POIDS NET 100 Kg VOLUME (net) 0.487 LONGUEUR DU PAQUET 850 mm HAUTEUR DU PAQUET 850 mm HAUTEUR DU PAQUET 0,831 m3 POIDS BRUT D'EMBALLAGE 113.6 Kg ALIMENTATION ÉLECTRIQUE STANDARD 16.4 kW N. FEUX/PLAQUES QUATTRO FUOCHI	MATÉRIAU	CR1012679
FOURNITURE ELECTRICITÉ DIM. LARGEUR 800 mm DIM. PRODUCTIVITÉ 700 mm DIM. HAUTEUR 870 mm POIDS NET 100 Kg VOLUME (net) LONGUEUR DU PAQUET 850 mm LARGEUR DU PAQUET 850 mm HAUTEUR DE L'EMBALLAGE 1150 mm VOLUME DU PAQUET 0,831 m3 POIDS BRUT D'EMBALLAGE 113.6 Kg ALIMENTATION ÉLECTRIQUE STANDARD 850-60 Hz L'ÉNERGIE ÉLECTRIQUE 16.4 kW N. FEUX/PLAQUES QUATTRO FUOCHI	DÉFINITION	Q70PCF/E800 4 P.EL.T. C/FORNO EL.
DIM. LARGEUR DIM. PRODUCTIVITÉ 700 mm DIM. HAUTEUR 870 mm POIDS NET 100 Kg VOLUME (net) LARGEUR DU PAQUET 850 mm LARGEUR DU PAQUET 850 mm HAUTEUR DE L'EMBALLAGE 1150 mm VOLUME DU PAQUET 0,831 m3 POIDS BRUT D'EMBALLAGE 113.6 Kg ALIMENTATION ÉLECTRIQUE STANDARD 70.64 kW N. FEUX/PLAQUES 800 mm 870 mm 970	LIGNE COMMERCIALE	QUEEN
DIM. PRODUCTIVITÉ 700 mm DIM. HAUTEUR 870 mm POIDS NET 100 Kg VOLUME (net) LONGUEUR DU PAQUET 850 mm LARGEUR DU PAQUET 850 mm HAUTEUR DE L'EMBALLAGE 1150 mm VOLUME DU PAQUET 0,831 m3 POIDS BRUT D'EMBALLAGE 113.6 Kg ALIMENTATION ÉLECTRIQUE STANDARD 70.60 Hz L'ÉNERGIE ÉLECTRIQUE 16.4 kW N. FEUX/PLAQUES QUATTRO FUOCHI	FOURNITURE	ÉLECTRICITÉ
DIM. HAUTEUR 870 mm POIDS NET 100 Kg VOLUME (net) 0.487 LONGUEUR DU PAQUET 850 mm LARGEUR DU PAQUET 850 mm HAUTEUR DE L'EMBALLAGE 1150 mm VOLUME DU PAQUET 0,831 m3 POIDS BRUT D'EMBALLAGE 113.6 Kg ALIMENTATION ÉLECTRIQUE STANDARD 380-415V 3N FRÉQUENCE 50-60 Hz L'ÉNERGIE ÉLECTRIQUE 16.4 kW N. FEUX/PLAQUES QUATTRO FUOCHI	DIM. LARGEUR	800 mm
POIDS NET VOLUME (net) LONGUEUR DU PAQUET EARGEUR DU PAQUET BS0 mm HAUTEUR DE L'EMBALLAGE 1150 mm VOLUME DU PAQUET 0,831 m3 POIDS BRUT D'EMBALLAGE 113.6 Kg ALIMENTATION ÉLECTRIQUE STANDARD FRÉQUENCE 16.4 kW N. FEUX/PLAQUES 100 Kg 850 mm 1150 mm 0,831 m3 113.6 Kg 113.6 Kg AUMENTATION ÉLECTRIQUE STANDARD 100 Kg	DIM. PRODUCTIVITÉ	700 mm
VOLUME (net) LONGUEUR DU PAQUET 850 mm LARGEUR DU PAQUET 850 mm HAUTEUR DE L'EMBALLAGE 1150 mm VOLUME DU PAQUET 0,831 m3 POIDS BRUT D'EMBALLAGE 113.6 Kg ALIMENTATION ÉLECTRIQUE STANDARD FRÉQUENCE 50-60 Hz L'ÉNERGIE ÉLECTRIQUE 16.4 kW N. FEUX/PLAQUES QUATTRO FUOCHI	DIM. HAUTEUR	870 mm
LONGUEUR DU PAQUET 850 mm HAUTEUR DE L'EMBALLAGE 1150 mm VOLUME DU PAQUET 0,831 m3 POIDS BRUT D'EMBALLAGE 113.6 Kg ALIMENTATION ÉLECTRIQUE STANDARD 70.60 Hz L'ÉNERGIE ÉLECTRIQUE N. FEUX/PLAQUES 850 mm 850 mm 850 mm	POIDS NET	100 Kg
LARGEUR DU PAQUET B50 mm HAUTEUR DE L'EMBALLAGE 1150 mm VOLUME DU PAQUET 0,831 m3 POIDS BRUT D'EMBALLAGE 113.6 Kg ALIMENTATION ÉLECTRIQUE STANDARD 50-60 Hz L'ÉNERGIE ÉLECTRIQUE 16.4 kW N. FEUX/PLAQUES QUATTRO FUOCHI	VOLUME (net)	0.487
HAUTEUR DE L'EMBALLAGE 1150 mm VOLUME DU PAQUET 0,831 m3 POIDS BRUT D'EMBALLAGE 113.6 Kg ALIMENTATION ÉLECTRIQUE STANDARD 50-60 Hz L'ÉNERGIE ÉLECTRIQUE 16.4 kW N. FEUX/PLAQUES QUATTRO FUOCHI	LONGUEUR DU PAQUET	850 mm
VOLUME DU PAQUET 0,831 m3 POIDS BRUT D'EMBALLAGE 113.6 Kg ALIMENTATION ÉLECTRIQUE STANDARD 380-415V 3N FRÉQUENCE 50-60 Hz L'ÉNERGIE ÉLECTRIQUE 16.4 kW N. FEUX/PLAQUES QUATTRO FUOCHI	LARGEUR DU PAQUET	850 mm
POIDS BRUT D'EMBALLAGE ALIMENTATION ÉLECTRIQUE STANDARD 380-415V 3N FRÉQUENCE 50-60 Hz L'ÉNERGIE ÉLECTRIQUE 16.4 kW N. FEUX/PLAQUES QUATTRO FUOCHI	HAUTEUR DE L'EMBALLAGE	1150 mm
ALIMENTATION ÉLECTRIQUE STANDARD 380-415V 3N FRÉQUENCE 50-60 Hz L'ÉNERGIE ÉLECTRIQUE 16.4 kW N. FEUX/PLAQUES QUATTRO FUOCHI	VOLUME DU PAQUET	0,831 m3
FRÉQUENCE 50-60 Hz L'ÉNERGIE ÉLECTRIQUE 16.4 kW N. FEUX/PLAQUES QUATTRO FUOCHI	POIDS BRUT D'EMBALLAGE	113.6 Kg
L'ÉNERGIE ÉLECTRIQUE 16.4 kW N. FEUX/PLAQUES QUATTRO FUOCHI	ALIMENTATION ÉLECTRIQUE STANDARD	380-415V 3N
N. FEUX/PLAQUES QUATTRO FUOCHI	FRÉQUENCE	50-60 Hz
	L'ÉNERGIE ÉLECTRIQUE	16.4 kW
GRADE IP	N. FEUX/PLAQUES	QUATTRO FUOCHI
SINDE II	GRADE IP	IPX5
MODÈLE CERTIFIÉ Q70PCF/E800	MODÈLE CERTIFIÉ	Q70PCF/E800

Project	
Rev.:	
Zone:	
Locations	



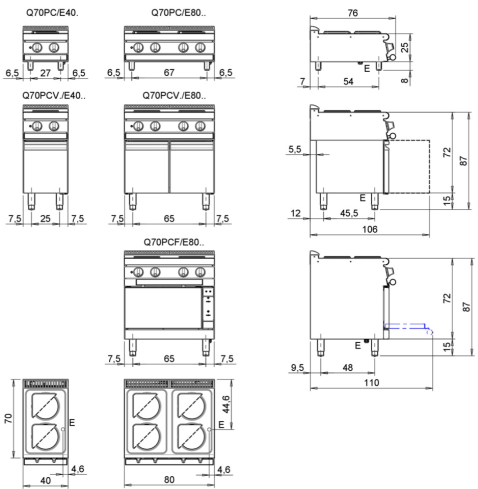
CODICE **CR1012679**

MODELLO

Q70PCF/E800

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 =	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
S2	Valvola di depressione - Anti-depression valve - Unterdruck ventil - Soupape de dépression - Válvula de dépresión - Onderdrukklep - Válvula de depressão				
S3	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				



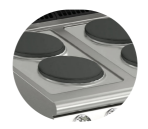
CODICE **CR1012679**

MODELLO
Q70PCF/E800

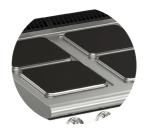
SERIE

QUEEN 7

PRODUITS GAMME PLUS



La température est réglée à l'aide d'un sélecteur à 7 positions, et un témoin lumineux indiquant l'activation du chauffage est situé sur le tableau de bord.



Plaques chauffantes en fonte Ø 22 cm d'une puissance de 2,6 kW, fixées hermétiquement à la plaque moulée.



La température est réglée à l'aide d'un sélecteur à 7 positions, et un témoin lumineux indiquant l'activation du chauffage est situé sur le tableau de bord.