

FOUR ÉLECTRIQUE

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
CR1015199

MODELLO
Q70FO/E805

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

CODICE
CR1015199MODELLO
Q70FO/E805SERIE
QUEEN 7

Informations techniques

| SPECIFICATION | DATA |
|----------------------------------|---|
| MATÉRIAU | CR1015199 |
| DÉFINITION | Q70FO/E805 BASE FORNO ELE. M80 COP. B18 |
| LIGNE COMMERCIALE | QUEEN |
| FOURNITURE | ÉLECTRICITÉ |
| DIM. LARGEUR | 800 mm |
| DIM. PRODUCTIVITÉ | 700 mm |
| DIM. HAUTEUR | 650 mm |
| POIDS NET | 75 Kg |
| VOLUME (net) | 0.364 |
| LONGUEUR DU PAQUET | 1000 mm |
| LARGEUR DU PAQUET | 840 mm |
| HAUTEUR DE L'EMBALLAGE | 640 mm |
| VOLUME DU PAQUET | 0,540 m3 |
| POIDS BRUT D'EMBALLAGE | 85.6 Kg |
| ALIMENTATION ÉLECTRIQUE STANDARD | 380-415V 3N |
| FRÉQUENCE | 50-60 Hz |
| L'ÉNERGIE ÉLECTRIQUE | 6 kW |
| GRADE IP | IPX4 |
| MODÈLE CERTIFIÉ | Q70FO/E805 |

FOUR ÉLECTRIQUE

| | | |
|-----------|------------|---------|
| CODICE | MODELLO | SERIE |
| CR1015199 | Q70FO/E805 | QUEEN 7 |

Project
Rev.:
Zone:
Location:

