Project
Rev.:
Zone:
Locations



CODICE **CR1356179** 

MODELLO
Q70NP/EI650S

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

Revêtements extérieurs et pieds en acier inoxydable. Hauteur de la table de travail réglable de 840 à 900 mm. Plateaux d'une épaisseur de 2 mm

Réservoirs en acier inoxydable AISI 304 avec fond AISI 316.

Chargement de l'eau au moyen de 2 électrovannes, avec la possibilité de charger de l'eau froide ou chaude.

Vidange frontale au moyen d'un robinet de 2" en laiton chromé.

Version gaz : chauffage par 2 brûleurs en acier AISI 304, placés au fond de la cuve (chauffage direct) ou dans la cavité (chauffage indirect).

Version électrique indirecte : chauffage par 2 séries d'éléments chauffants blindés placés à l'intérieur de la cavité.

Version électrique directe : chauffage au moyen de 3 éléments chauffants en acier inoxydable positionnés à l'extérieur sur le fond du conteneur.

Réservoir en acier inoxydable avec fond aisi 317

Possibilité de chargement d'eau chaude ou froide

Equipement certifié pour la directive basse tension 2014/35/EU selon le schéma CB international.

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.

Project	
Rev.:	
Zone:	
Location	



CODICE **CR1356179** 

MODELLO

Q70NP/EI650S

SERIE
QUEEN 7

## Informations techniques

SPECIFICATION	DATA
MATÉRIAU	CR1356179
DÉFINITION	Q70NP/EI650 S PEN. ELE M60 IND.C/VAL 50L
LIGNE COMMERCIALE	QUEEN
FOURNITURE	ÉLECTRICITÉ
DIM. LARGEUR	600 mm
DIM. PRODUCTIVITÉ	700 mm
DIM. HAUTEUR	870 mm
POIDS NET	77.8 Kg
VOLUME (net)	0.365
LONGUEUR DU PAQUET	660 mm
LARGEUR DU PAQUET	850 mm
HAUTEUR DE L'EMBALLAGE	1150 mm
VOLUME DU PAQUET	0,645 m3
POIDS BRUT D'EMBALLAGE	90 Kg
ALIMENTATION ÉLECTRIQUE STANDARD	380-415V 3N
FRÉQUENCE	50-60 Hz
L'ÉNERGIE ÉLECTRIQUE	9.8 kW
GRADE IP	IPX4
CAPACITÉ	50 litri
MODÈLE CERTIFIÉ	Q70NP/EI650

Project
Rev.:
Zone:
Locations



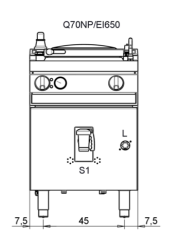
CODICE **CR1356179** 

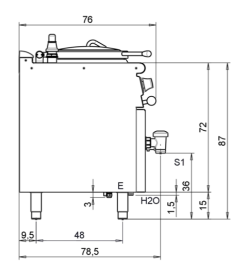
MODELLO
Q70NP/EI650S

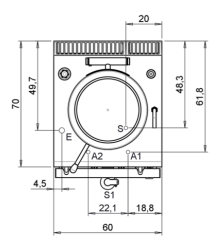
SERIE

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 - Lége	ende	- Leyenda - 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 / I'd	Attacco scarico acqua - Wasserablauf - Water outlet - Vidange de l'eau - Desaguadero - Wateraftapaansluiting - Junção descarga água EN ISO 228-1 G3/4 Scarico vasca - Wannenabflussrohr - Pan outlet - Vidange du bac -	A2 =	Arrivo acqua - Wasseranschluss - Water inlet - Arrivée eau - Union de agua - Wateraansluiting - Junção alimentação água Calda - Heiss - Warm - Chaude - Caliente - Warm - Morno Fredda - Kalt - Cold - Froid - Fria - Koude - Frio EN ISO 228-1 G3/4
S4	water drain Evacuation eau double envelope - Descarga de agua intersticios - Afvoer water tussenruimte - Descarga de água na marmita com Sistema de aquecimento indirecto  Scarico - Abflussrohr - Drain - Tuyau d'évacuation - Tubo de drenaje - Aftapbuis - Tubulação de dreno	L	Rubinetto di livello - Level tap - Wasserhahn - Robinet de niveau - Grifo de nivel - Niveaukraan - Torneira de nível

Project	
Rev.:	
Zone:	
Location	



CODICE **CR1356179** 

MODELLO
Q70NP/EI650S

SERIE

QUEEN 7

# PRODUITS GAMME PLUS



Réservoir en acier inoxydable avec fond aisi 316



Réservoir en acier inoxydable avec fond aisi 316



Possibilité de chargement d'eau chaude ou froide

Project	
Rev.:	
Zone:	
Locations	



CODICE **CR1356179** 

MODELLO

Q70NP/EI650S

SERIE
QUEEN 7

#### **ACCESSOIRES**

CODE	MODELLO	DESCRIZIONE
MA97347000	9C5	PANIER COLAPASTA - 50 Lt. TROUS Ø 3 MM - 1 SECTEUR
MA97348000	9CV5	COLAVER BOWL FOR POTS - 50 Lt. TROUS Ø 6 MM - 1 SECTEUR
CR0599730	7C8	PANIER COLAPASTA - 80 Lt. TROUS Ø 3 MM - 1 SECTEUR
CR0599740	7CV8	COOLING BOWL FOR POTS - 80 Lt. TROUS Ø 6 MM - 1 SECTEUR
MA97349000	9-15	INSTALLATION DIL DÉCHARGEUR DE POUDRE - 50 Lt. TROUS Ø 10-15-36 MM