

# CUISEUR DE PÂTES ÉLECTRIQUE 1 BASSIN 26 LT - AVEC PORTE - 2 PANIERS INCLUS

Project .....  
Rev.: .....  
Zone: .....  
Location: .....



CODICE  
CR1014789

MODELLO  
Q70CP/E400

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

### GAZ

Thermostat de sécurité dans le réservoir contre la marche à sec.

Modèles à gaz

Pressostat de sécurité pour empêcher le fonctionnement du réservoir vide.

Brûleurs à flamme stabilisée avec allumage piézo du brûleur pilote.

Robinet de sécurité avec thermocouple et réglage progressif de la puissance délivrée indépendamment pour chaque réservoir.

Modèles électriques

Éléments chauffants en acier inoxydable blindé insérés dans le réservoir.

Protections thermiques des unités de chauffage.

Régulateur de puissance multipositions, indépendant pour chaque réservoir.

Compartment interne non accessible pour une sécurité totale de l'utilisateur, fermé par une porte pour un alignement esthétique. Version

avec fermeture à panneau fixe disponible.

Chargement manuel de l'eau, sans connexion électrique

Dans la version électrique, l'élément chauffant peut être tourné de plus de 90°.

Équipement 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 poignées.

# CUISEUR DE PÂTES ÉLECTRIQUE 1 BASSIN 26 LT - AVEC PORTE - 2 PANIERS INCLUS

Project .....  
Rev.: .....  
Zone: .....  
Location: .....



CODICE  
CR1014789

MODELLO  
Q70CP/E400

SERIE  
QUEEN 7

## Informations techniques

SPECIFICATION	DATA
MATÉRIAU	CR1014789
DÉFINITION	Q70CP/E400 CUOCIPASTA EL. 1V.28LT M40
LIGNE COMMERCIALE	QUEEN
FOURNITURE	ÉLECTRICITÉ
DIM. LARGEUR	400 mm
DIM. PRODUCTIVITÉ	700 mm
DIM. HAUTEUR	870 mm
POIDS NET	44,000 Kg
VOLUME (net)	0,244
LONGUEUR DU PAQUET	440,000 mm
LARGEUR DU PAQUET	850,000 mm
HAUTEUR DE L'EMBALLAGE	1160 mm
VOLUME DU PAQUET	0,435 m3
POIDS BRUT D'EMBALLAGE	53,000 Kg
ALIMENTATION ÉLECTRIQUE STANDARD	380-415V 3N
FRÉQUENCE	50-60 Hz
L'ÉNERGIE ÉLECTRIQUE	5,670 kW
PRESSION MINIMALE	150
PRESSION MAXIMALE	500
GRADE IP	IPX5
CAPACITÉ	15 litri
MODÈLE CERTIFIÉ	Q70CP/E400

# CUISEUR DE PÂTES ÉLECTRIQUE 1 BASSIN 26 LT - AVEC PORTE - 2 PANIERS INCLUS

Project .....  
Rev.: .....  
Zone: .....  
Location: .....



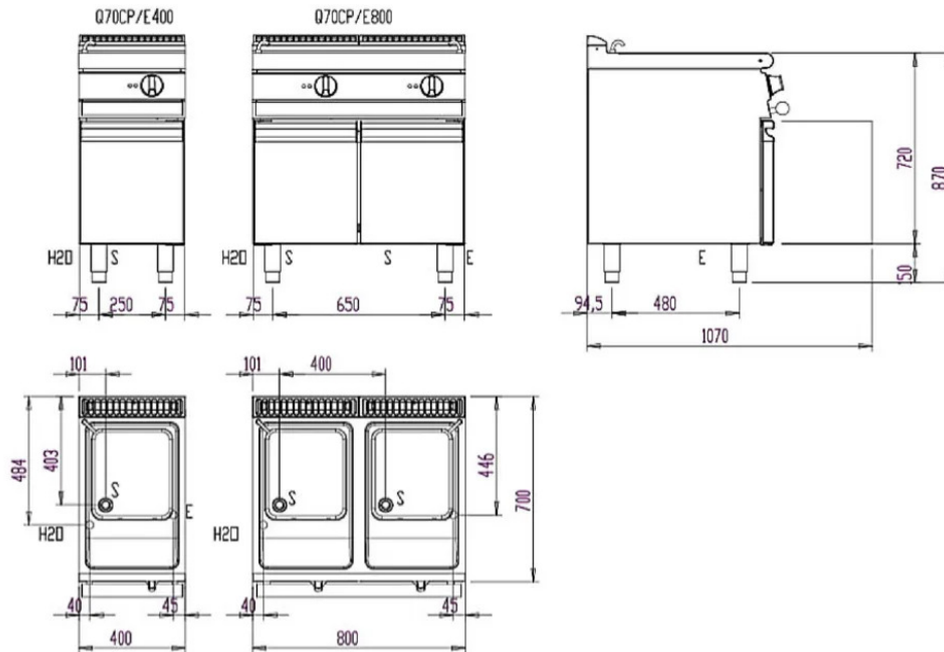
CODICE  
CR1014789

MODELLO  
Q70CP/E400

SERIE  
QUEEN 7

## SCHEMA DI INSTALLAZIONE - INSTALLATION DIAGRAM - INSTALLATIONSPLAN - SCHÉMA D'INSTALLATION - ESQUEMA DE INSTALACION -INSTALLATIESCHEMA - IINSTALLATIONSRTNINGAR

MISURE IN cm - DIMENSIONS IN cm - ABMESSUNGEN IN cm  
MESURES EN cm - MEDIDAS EN cm - MATEN IN cm



Legenda - Legende - Key - Légende - Leyenda - Legenda - Legenda	
<b>E</b> Pressacavo entrata linea elettrica - Stopfbuchse - Electric cable stress relief - Presse étoupe de câble él - Piscable - Elektrische kabelwartel - Entrada cabo eléctrico	<b>G</b> Arrivo gas - Gasanschluss - Gas connection - Arrivée gaz - Union de gas - Gasaansluiting - Ligação gás <b>EN 10226-1 R 1/2; EN ISO 228-1 G 1/2 (DK)</b>
<b>S</b> Attacco scarico acqua - Wasserablauf - Water outlet - Vidange de l'eau - Desaguadero - Waterafvoersluiting - Junção descarga água <b>EN 10226-1 R1</b>	<b>H20</b> Arrivo acqua - Wasseranschluss - Water inlet - Arrivée eau - Union de agua - Wateraansluiting - Junção alimentação água
<b>S1</b> Scarico vasca - Wannenabflussrohr - Pan outlet - Vidange du bac - Descarga cuba - Water toevoer - Descarga da cuba	<b>A1</b> Calda - Heiss - Warm - Chaude - Caliente - Warm - Morno <b>A2</b> Fredda - Kalt - Cold - Froid - Fria - Koude - Frio Ø = 1 cm
<b>S2</b> Valvola di depressione - Anti-depression valve - Unterdruck ventil - Soupape de dépression - Válvula de depresión - Onderdrukklep - Válvula de depressão	<b>L</b> Rubinetto di livello - Level tap - Wasserhahn - Robinet de niveau - Grifo de nivel - Niveaakraan - Torneira de nível
<b>S3</b> 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	

2

# CUISEUR DE PÂTES ÉLECTRIQUE 1 BASSIN 26 LT - AVEC PORTE - 2 PANIERS INCLUS

Project .....  
Rev.: .....  
Zone: .....  
Location: .....



CODICE  
CR1014789

MODELLO  
Q70CP/E400

SERIE  
QUEEN 7

## PRODUITS GAMME PLUS



Grâce à la certification de résistance aux jets d'eau (IPX5) obtenue à l'issue de 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.



Pressostat de sécurité pour empêcher l'activation du chauffage sans eau dans le réservoir.



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



Chargement manuel de l'eau, sans connexion électrique

# CUISEUR DE PÂTES ÉLECTRIQUE 1 BASSIN 26 LT - AVEC PORTE - 2 PANIERS INCLUS

Project .....  
Rev.: .....  
Zone: .....  
Location: .....



CODICE  
CR1014789

MODELLO  
Q70CP/E400

SERIE  
QUEEN 7

## ACCESSOIRES

CODE	MODELLO	DESCRIZIONE
CR0999109	CCP16D	PANIER GN1/6 POIGNÉE DROITE
CR0999079	CCP12	PANIER GN1/2 POIGNÉE LATÉRALE
CR0999089	CCP13L	PANIER GN1/3 POIGNÉE LATÉRALE
CR0999099	CCP13F	PANIER GN1/3 POIGNÉE AVANT
CR0999119	CCP16S	PANIER GN1/6 POIGNÉE GAUCHE
CR0999129	CCP19	PANIER GN1/9 POIGNÉE AVANT
CR0999139	GFCP26	GRILLE DU RÉSERVOIR INFÉRIEUR 26Lt.
CR0999159	CVCP26	COUVERCLE POUR CUISEUR A PATES 26LT
CR0999229	7KIT-A	KIT CUISEUR DE PÂTES
CR0999239	7KIT-B	KIT CUISEUR DE PÂTES
CR0999249	7KIT-C	KIT CUISEUR DE PÂTES

Référence

CR1014549

Modele

70QBME410

## BAIN-MARIE ELECTRIQUE VERSION A POZER

### QUEEN7

- Plans de travail en épaisseur 15/10
- Acier inoxydable, finition Scotch Brite
- Puissance et robustesse en dimensions compactes
- Profondeur de 700 mm qui permet de s'adapter aux standards les plus répandus
- Plus de 300 modèles standard disponibles sur catalogue
- Versions supérieures, sur compartiment, sur four
- Poignées à deux éléments, pour éviter les infiltrations de saleté, et étanches à l'eau
- Cuisinières à gaz avec brûleurs disponibles en différentes configurations et puissances : 3,5 kW - 5,7 kW et 7 kW
- Vaste gamme d'accessoires



### Caractéristiques techniques/fonctionnelles

- Indiqués pour maintenir les plats à une température inférieure à 100 °C et pour les cuissons très délicates.
- Module de 40 : dimensions du bac 1xGN1/1.
- Chauffée au moyen de résistances blindées situées en dehors du bac.
- Thermostat de réglage.

#### Données techniques

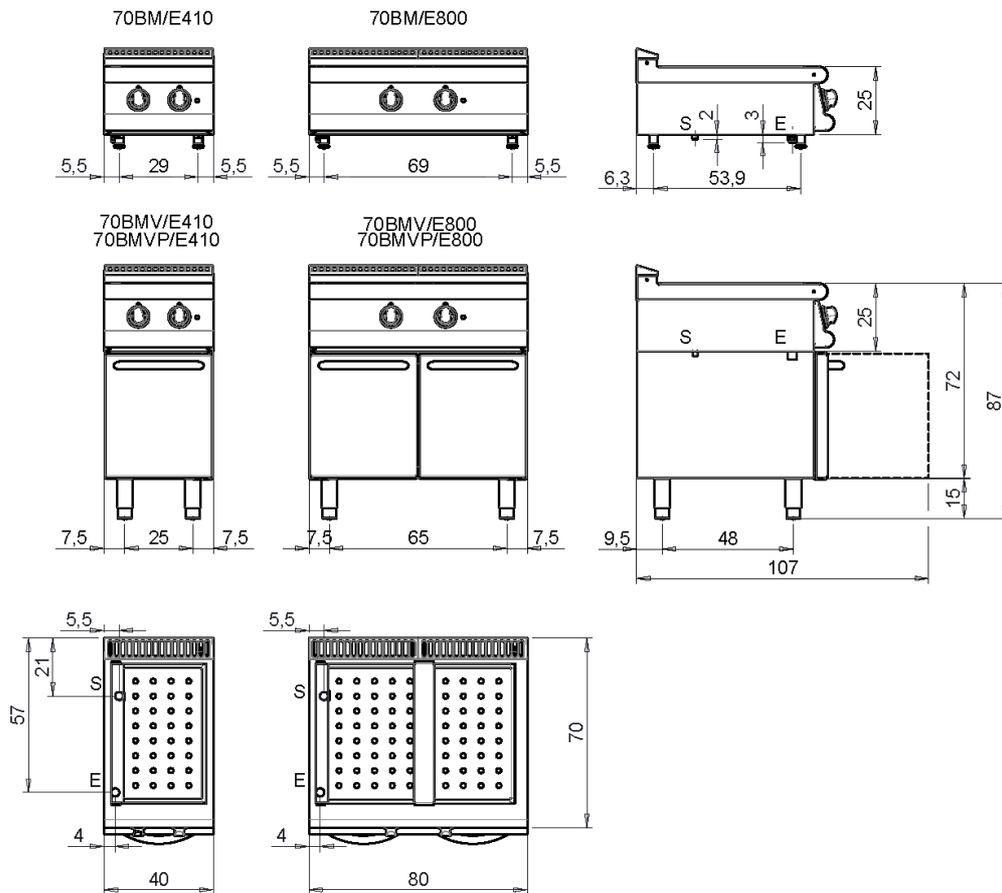
DIMENSIONS	
Largeur (mm)	400
Profondeur (mm)	700
Hauteur (mm)	250
Raccordement gaz (Ø)	
Raccordement électrique (V/~)/HZ	230V/1N 50 HZ
Raccordement eau froide (Ø)	3/4"
Raccordement eau chaude (Ø)	

Raccordement eau adoucie (Ø)	
Vidange de l'eau (Ø)	1/2"
Puissance totale GAZ (kW)	
Puissance électrique totale (kW)	1,8
Dimensions plaque (mm)	
Capacité cuve (Lt)	
DIMENSIONS DES CUVES	
Dimensions intérieures des fours (mm)	

## Schéma d'installation

### SCHEMA DI INSTALLAZIONE - INSTALLATION DIAGRAM - INSTALLATIONSPLAN - SCHÉMA D'INSTALLATION - ESQUEMA DE INSTALACION -INSTALLATIESCHEMA - IINSTALLATIONSRIITNINGAR

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

<b>E</b> Pressacavo entrata linea elettrica - Stopfbuchse - Electric cable stress relief - Presse étoupe de câble él - Pisacable - Elektrische kabelwartel - Entrada cabo eléctrico	<b>G</b> Arrivo gas - Gasanschluss - Gas connection - Arrivée gaz - Union de gas - Gasaansluiting - Ligação gás
<b>S</b> Attacco scarico acqua - Wasserablauf - Water outlet - Vidange de l'eau - Desaguadero - Wateraftapaansluiting - Junção descarga água EN 10226-1 R 1/2	<b>H20</b> Arrivo acqua - Wasseranschluss - Water inlet - Arrivée eau - Union de agua - Wateraansluiting - Junção alimentação água
<b>S1</b> Scarico vasca - Wannenabflussrohr - Pan outlet - Vidange du bac - Descarga cuba - Water toevoer - Descarga da cuba	<b>A1 =</b> Calda - Heiss - Warm - Chaude - Caliente - Warm - Morno <b>A2 =</b> Fredda - Kalt - Cold - Froid - Fria - Koude - Frio
<b>S2</b> Valvola di depressione - Anti-depression valve - Unterdruck ventil - Soupape de dépression - Válvula de depresión - Onderdrukklep - Válvula de depressão	
<b>S3</b> Scarico acqua intercapedine - Wasserablauf Zwischenraum - Jacket water drain Evacuation eau double envelope - Descarga de agua intersticios - Afvoer water tussenuimte - Descarga de água na marmita com Sistema de aquecimento indirecto	
<b>S4</b> Scarico - Abflussrohr - Drain - Tuyau d'évacuation - Tubo de drenaje - Aftapbuis - Tubulação de dreno	<b>L</b> Rubinetto di livello - Level tap - Wasserhahn - Robinet de niveau - Grifo de nivel - Niveaakraan - Torneira de nível

Référence

CR1014989

Modele

70QNE400

## ELEMENT NEUTRE VERSION A POZER L=400

### QUEEN7

- Plans de travail en épaisseur 15/10
- Acier inoxydable, finition Scotch Brite
- Puissance et robustesse en dimensions compactes
- Profondeur de 700 mm qui permet de s'adapter aux standards les plus répandus
- Plus de 300 modèles standard disponibles sur catalogue
- Versions supérieures, sur compartiment, sur four
- Poignées à deux éléments, pour éviter les infiltrations de saleté, et étanches à l'eau
- Cuisinières à gaz avec brûleurs disponibles en différentes configurations et puissances : 3,5 kW - 5,7 kW et 7 kW
- Vaste gamme d'accessoires



### Caractéristiques techniques/fonctionnelles

- En acier inox.

#### Données techniques

DIMENSIONS	
Largeur (mm)	400
Profondeur (mm)	700
Hauteur (mm)	250
Raccordement gaz (Ø)	
Raccordement électrique (V/~/HZ)	
Raccordement eau froide (Ø)	
Raccordement eau chaude (Ø)	

Raccordement eau adoucie (Ø)	
Vidange de l'eau (Ø)	
Puissance totale GAZ (kW)	
Puissance électrique totale (kW)	
Dimensions plaque (mm)	
Capacité cuve (Lt)	
DIMENSIONS DES CUVES	
Dimensions intérieures des fours (mm)	



Schéma d'installation

Référence

CR1012959

Modele

70QPCVCE400

## 2 ELECTRIQUES VERRE CERAMIQUE VERSION A POZER

### QUEEN7

- Plans de travail en épaisseur 15/10
- Acier inoxydable, finition Scotch Brite
- Puissance et robustesse en dimensions compactes
- Profondeur de 700 mm qui permet de s'adapter aux standards les plus répandus
- Plus de 300 modèles standard disponibles sur catalogue
- Versions supérieures, sur compartiment, sur four
- Poignées à deux éléments, pour éviter les infiltrations de saleté, et étanches à l'eau
- Cuisinières à gaz avec brûleurs disponibles en différentes configurations et puissances : 3,5 kW - 5,7 kW et 7 kW
- Vaste gamme d'accessoires



### Caractéristiques techniques/fonctionnelles

- Table de cuisson en vitrocéramique incassable et étanche.
- Zones de cuisson marquées par une sérigraphie circulaire d'un diamètre de 23 cm.
- Puissance de chaque zone de 2,5 kW.
- Voyant d'activation du chauffage et voyant d'indication de la chaleur résiduelle.

#### Données techniques

DIMENSIONS	
Largeur (mm)	400
Profondeur (mm)	700
Hauteur (mm)	250
Raccordement gaz (Ø)	
Raccordement électrique (V/~ /HZ)	400V/3N 50-60 HZ
Raccordement eau froide (Ø)	
Raccordement eau chaude (Ø)	

Raccordement eau adoucie (Ø)	
Vidange de l'eau (Ø)	
Puissance totale GAZ (kW)	
Puissance électrique totale (kW)	5
Dimensions plaque (mm)	
Capacité cuve (Lt)	
DIMENSIONS DES CUVES	
Dimensions intérieures des fours (mm)	



Schéma d'installation



## MENU

[🏠](#) > [Nos produits](#) > [Cuisson modulaire](#) > [Soubassement](#) >  
 / [Soubassement baie libre - Gamme QUEEN 700 - 70QVA800 - Baron](#)

← Retourner aux résultats de la recherche "QUEEN 700" (encore 25 résultats)



## Soubassement baie libre - Gamme QUEEN 700 - 70QVA800 - Baron

Référence : **70QVA800**

État : **NEUF**

**Tout INOX AISI 304**

**Aménagement GN1/1 possible par modules de 40 cm**

**Triroir à bouteille en 200 mm (VB700)**

[Demande de devis](#)

[Caractéristiques](#)

[Description](#)

[Téléchargement](#)

<b>Largeur (mm)</b>	800
<b>Profondeur (mm)</b>	700
<b>Hauteur (mm)</b>	620

<b>Poids (kg)</b>	35
<b>GAMME BARON</b>	GAMME 700

---

## COMPARTIMENT DE BASE NEUTRE M40

CODICE  
CR1354849

MODELLO  
Q70VA40

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

# COMPARTIMENT DE BASE NEUTRE M40

Project .....  
Rev.: .....  
Zone: .....  
Location: .....



CODICE  
CR1354849

MODELLO  
Q70VA40

SERIE  
QUEEN 7

## Informations techniques

SPECIFICATION	DATA
MATÉRIAU	CR1354849
DÉFINITION	Q70VA40 BASE VANO M40 S/PORTINE
LIGNE COMMERCIALE	QUEEN
DIM. LARGEUR	40 mm
DIM. PRODUCTIVITÉ	60 mm
DIM. HAUTEUR	62 mm
POIDS NET	10,000 Kg
LONGUEUR DU PAQUET	420 mm
LARGEUR DU PAQUET	680 mm
HAUTEUR DE L'EMBALLAGE	650 mm
VOLUME DU PAQUET	0,200 m3
POIDS BRUT D'EMBALLAGE	12 Kg

# COMPARTIMENT DE BASE NEUTRE M40

Project .....  
Rev.: .....  
Zone: .....  
Location: .....



CODICE  
CR1354849

MODELLO  
Q70VA40

SERIE  
QUEEN 7