

CR1018329T4W

MODELLO
QT90CP/E800-T4W

BARON 4.0

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Des solides fondations de la tradition Baron naît la nouvelle cuisine Queen 4.0, encore plus pratique, plus équipée, plus technologique. Une évolution dans les cuisines professionnelles. Queen 4.0 est parfaitement conçu dans les moindres détails pour

Queen 4.0 est parfaitement conçu dans les moindres détails pour accélérer et simplifier chaque opération de préparation, de cuisson, de rangement et de nettoyage dans la cuisine et pour vous accompagner au quotidien comme un véritable allié dans votre travail.



SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Cuves de cuisson en acier inoxydable AISI 316 (alliage d'une résistance exceptionnelle à la corrosion même à haute température) de grande capacité (42 litres), moulées avec des coins internes arrondis, pour une hygiène et une nettoyabilité maximales, équipées d'une expansion de la mousse, avec un dispositif d'évacuation de l'amidon résiduel.

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

Éléments chauffants en acier inoxydable blindé insérés dans le réservoir. Protections thermiques des unités de chauffage.

Régulateur de puissance multipositions, indépendant pour chaque réservoir.

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

Compartiment 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°.

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

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.

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:
Locations



CODICE CR1018329T4W

MODELLO
QT90CP/E800-T4W

SERIE
BARON 4.0

Informations techniques

SPECIFICATION	DATA
MATÉRIAU	CR1018329T4W
DÉFINITION	QT90CP/E800-T4W CUOCIP.EL.2V.40LT M80S/C
LIGNE COMMERCIALE	QUEEN
FOURNITURE	ÉLECTRICITÉ
DIM. LARGEUR	800 mm
DIM. PRODUCTIVITÉ	900 mm
DIM. HAUTEUR	870 mm
POIDS NET	75 Kg
VOLUME (net)	0.626
LONGUEUR DU PAQUET	1000 mm
LARGEUR DU PAQUET	830 mm
HAUTEUR DE L'EMBALLAGE	1170 mm
VOLUME DU PAQUET	1,000 m3
POIDS BRUT D'EMBALLAGE	86 Kg
ALIMENTATION ÉLECTRIQUE STANDARD	380-415V 3N
FRÉQUENCE	50-60 Hz
L'ÉNERGIE ÉLECTRIQUE	17 kW
PRESSION MINIMALE	150
PRESSION MAXIMALE	500
GRADE IP	IPX5
MODÈLE CERTIFIÉ	Q90CP/E800

Project	
Rev.:	
Zone:	
Location	



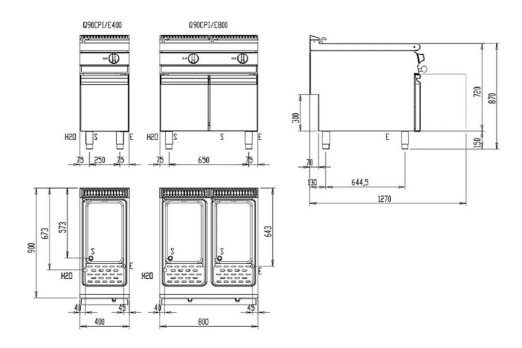
CODICE CR1018329T4W

MODELLO
QT90CP/E800-T4W

SERIE
BARON 4.0

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

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					
E	Pressacavo entrata linea elettrica - Stopfbuchse - Electric cable stress relief - Presse étoupe de câble él - Pisacable - Elektrische kabelwartel - Éntrada cabo eléctrico	G	Arrivo gas - Gasanschluss - Gas connection - Arrivée gaz - Union de gas - Gasaansluiting - Ligação gás EN 10226-1 R 1/2; EN ISO 228-1 G 1/2 (DK)			
s	Attacco scarico acqua - Wasserablauf - Water outlet - Vidange de l'eau - Desaguadero - Wateraftapaansluiting - Junção descarga água EN 10226-1 R1	H2O	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		Calda - Heiss - Warm - Chaude - Caliente - Warm - Morno Fredda - Kalt - Cold - Froid - Fria - Koude - Frio Ø=1 cm			
\$2	Valvola di depressione - Anti-depression valve - Unterdruck ventil - Soupape de dépression - Válvula de dépresión - Onderdrukklep - Válvula de depressão		Rubinetto di livello - Level tap - Wasserhahn - Robinet de			
S 3	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		niveau - Grifo de nivel - Niveaukraan - Torneira de nível			

4

Project Rev.: Zone: Location:



CODICE CR1018329T4W MODELLO QT90CP/E800-T4W

BARON 4.0

PRODUITS GAMME PLUS



Contrôle du niveau de puissance par écran tactile et réglage par bouton ergonomique



Version prête pour l'industrie 4.0.





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.



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



Chargement manuel de l'eau, sans connexion électrique



Project
Rev.:
Zone:
Locations



CODICE CR1018329T4W

MODELLO
QT90CP/E800-T4W

SERIE
BARON 4.0

ACCESSOIRES

CODE	MODELLO	DESCRIZIONE
CR1357499	4.0IOTPRO	Abonnement PRO - Cloud
CR1357479	4.0IOTENTRY	Abonnement ENTRY - Cloud
CR0999149	GFCP40	40Lt BOTTOM TANK GRID
CR0999179	9KIT-A	KIT DE PANIER POUR BAIGNOIRE DE 40 LITRES
CR0999189	9KIT-B	KIT DE PANIER POUR BAIGNOIRE DE 40 LITRES
CR0999199	9KIT-C	KIT DE PANIER POUR BAIGNOIRE DE 40 LITRES
CR0999209	9KIT - D	KIT 3 GN1/3 PANIERS EN ACIER INOXYDABLE AVEC POIGNÉES LATÉRALES
CR0999219	9KIT - E	KIT 2 GN1/2 PANIERS EN ACIER INOXYDABLE AVEC POIGNÉES LATÉRALES
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
CR0999169	CVCP40	COUVERCLE DE RÉSERVOIR DE 40 LITRES