

PLAQUE À INDUCTION 4 ZONES SUR LE COMPARTIMENT OUVERT

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
CR1358669T4W

MODELLO
QT90PCV/ITC801-T4W

SERIE
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 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

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.
Des tableaux de bord profilés avec des commandes orientées vers l'opérateur.
Plateau en vitrocéramique incassable.
Chaque zone de cuisson est marquée d'une sérigraphie circulaire.
Chauffage au moyen d'un inducteur équipé d'un dispositif qui détecte la présence du récipient de cuisson sur la zone de cuisson et met automatiquement le chauffage en marche ou à l'arrêt, et d'un dispositif contre la surchauffe.
Puissance de 5 kW par zone.

Puissance réglable sur 12 niveaux
Composants professionnels testés pour résister à une utilisation intensive dans le temps
Capteur de sécurité pour éviter la surchauffe.
Zones de cuisson d'une puissance de 5KW
Induction à commande mécanique prête pour une connexion IOT à l'informatique en nuage
Sérigraphies identifiant les zones de cuisson.

PLAQUE À INDUCTION 4 ZONES SUR LE
COMPARTIMENT OUVERT

Project
Rev.:
Zone:
Location:



| | | |
|------------------------|-------------------------------|--------------------|
| CODICE CR1358669T4W | MODELLO QT90PCV/ITC801-T4W | SERIE BARON 4.0 |
|------------------------|-------------------------------|--------------------|

Informations techniques

| SPECIFICATION | DATA |
|----------------------------------|--------------|
| MATÉRIAU | CR1358669T4W |
| FOURNITURE | ÉLECTRICITÉ |
| DIM. LARGEUR | 800 mm |
| DIM. PRODUCTIVITÉ | 900 mm |
| DIM. HAUTEUR | 870 mm |
| ALIMENTATION ÉLECTRIQUE STANDARD | 380-415V 3N |
| FRÉQUENCE | 50 Hz |
| L'ÉNERGIE ÉLECTRIQUE | 28 kW |

PLAQUE À INDUCTION 4 ZONES SUR LE COMPARTIMENT OUVERT

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
CR1358669T4W

MODELLO
Q90PCV/ITC801-T4W

SERIE
BARON 4.0

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

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



Legenda - Legende - Key - Légende - Leyenda - Legenda

E Pressacavo entrata linea elettrica - Stopfbuchse - Electric cable stress relief
Presse étoupe de câble él. - Pisacable - Elektrische kabelwartel

H2O* Attacco arrivo acqua - Wasseranschluss - Water inlet
Arrivée eau - Union de agua - Wateraansluiting
EN ISO 228-1 G 3/4

PLAQUE À INDUCTION 4 ZONES SUR LE COMPARTIMENT OUVERT

Project
Rev.:
Zone:
Location:



CODICE
CR1358669T4W

MODELLO
QT90PCV/ITC801-T4W

SERIE
BARON 4.0

PRODUITS GAMME PLUS



Sérigraphies identifiant les zones de cuisson.



Composants professionnels testés
pour résister à une utilisation
intensive dans le temps



Version prête pour l'industrie 4.0.



Puissance réglable sur 12 niveaux



Zones de cuisson d'une puissance
de 5KW



Induction à commande mécanique
prête pour une connexion IOT à
l'informatique en nuage



Veiller au positionnement correct et
à l'adéquation du pot

PLAQUE À INDUCTION 4 ZONES SUR LE
COMPARTIMENT OUVERT

| | | |
|--------------|--------------------|-----------|
| CODICE | MODELLO | SERIE |
| CR1358669T4W | QT90PCV/ITC801-T4W | BARON 4.0 |

Project
Rev.:
Zone:
Location:



ACCESSOIRES

| CODE | MODELLO | DESCRIZIONE |
|-----------|-------------|--------------------------|
| CR1357499 | 4.0IOTPRO | Abonnement PRO - Cloud |
| CR1357479 | 4.0IOTENTRY | Abonnement ENTRY - Cloud |