



| Client | Quantité |
|--------|----------|
| Projet | Position |

ROC 700

Modèle: R70/80INDH/P Cod: MP01134123052

Données techniques

| Modularité: | Sur placard avec portes |
|----------------------------------|-------------------------|
| Dimension (mm): | 800x730x870 |
| Total puissance électrique (kW): | 7 |
| Alimentation électrique (V): | 380-415 |
| Ampère (A): | 11 |
| Phases: | 3N |
| Section du câble (mmq): | 5G2,5 |
| Fréquence (Hz): | 50-60 |
| Volume net (m3): | 0,508 |
| Dimensions emballage (mm): | 880x856x1109 |
| Poids brut (kg): | 102,3 |
| Volume brut (m3): | 0,835 |

Caractéristiques

| Plan de travail: | Réalisés en acier inoxydable AISI 304 d'une épaisseur de 20/10 mm |
|----------------------|--|
| Boutons de commande: | Fabriquées en aluminium avec une protection contre l'eau IPX5 |
| Poignées: | Les poignées en aluminium brossé offrent une prise sûre et solide avec une lignes ergonomiques |
| Grille d'évacuation: | Grille d'évacuation des gaz, amovible, en fonte |

In order to constantly offer the best possible products we reserve the right to make changes on technical specifications without incurring any obligation for equipment previouly or subsequently sold.

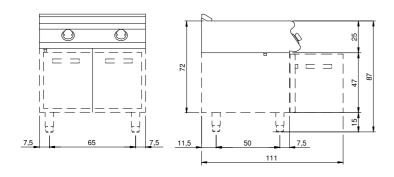


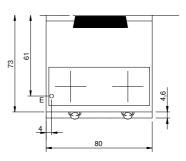
Plaques à induction, 2 zones de cuisson horizontales, sur placard

avec portes

Plan de cuisson à induction 2 zones horizontal sur placard avec portes. Les côtés, le fond et le dos sont réalisés en acier inox. Le plan est entièrement réalisé en acier AISI 304, épaisseur 20/10. Prédisposé pour assurer une parfaite juxtaposition avec d'autres éléments. con invaso per la raccolta dei liquidi. Plan de cuisson à induction réalisé en vitrocéramique de grosse épaisseur, hermétique, facile à nettoyer et sur lequel sont reproduites les zones de cuisson. 2 zones de cuisson indépendantes (3.5 kW) contrôlées par des régulateurs de puissance et commandées par des manettes, sur lesquelles est indiquée la modalité de réglage d'une puissance minimum à une puissance maximum. Température programmée atteinte en peu de temps pour une cuisson rapide. Les zones de cuisson s'activent uniquement lors du contact direct avec les marmites et sont dotées d'un dispositif contre la surchauffe. Groupes d'induction munis d'un système de ventilation pour atténuer la température. Boutons de commande à labyrinthe pour empêcher la pénétration de l'eau pendant les opération de nettoyage. Équipement doté de pieds réglables en hauteur. Protection IPX5. Alimentation électrique VAC 400 + 3N 50÷60 Hz. Puissance totale 7 kW.

Déssin technique





E: Alimentation électrique

In order to constantly offer the best possible products we reserve the right to make changes on technical specifications without incurring any obligation for equipment previously or subsequently sold.