

Client _____ Quantité _____
Projet _____ Position _____

**ROC 700****Modèle:** R70/80INDCH/P**Cod:** MP01134123072**Données techniques**

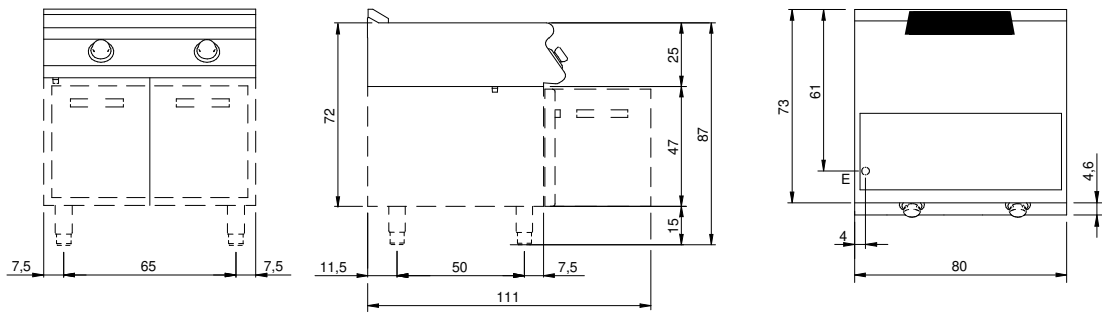
Modularité:	Sur placard avec portes
Dimension (mm):	800x730x870
Total puissance électrique (kW):	10
Alimentation électrique (V):	380-415
Ampère (A):	15,5
Phases:	3N
Section du câble (mmq):	5G2,5
Fréquence (Hz):	50-60
Volume net (m3):	0,508
Dimensions emballage (mm):	880x856x1109
Poids brut (kg):	102,3
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

Plaque de cuisson électrique à induction multi-zones totale horizontale sur meuble avec portes. Flancs, fond et dos en acier inox, plan de cuisson en vitrocéramique scellé hermétiquement au plan. Le chauffage s'active par un système de détection automatique des casseroles posées sur la surface, avec voyant lumineux indiquant l'activation du chauffage et le bon fonctionnement de l'appareil. Prédisposition pour l'assemblage en ligne. Manettes de commande à labyrinthe empêchant la pénétration de l'eau à l'intérieur pendant les opérations de nettoyage. Structure de base entièrement réalisée en acier inox, porte battante avec poignée ergonomique, pieds en acier inox réglables en hauteur. Indice de protection IPX5. Alimentation électrique 400 V 3N 50–60 Hz – 10 kW.

Dessin technique



E: Alimentation électrique