



Client _____ Quantité _____
Projet _____ Position _____

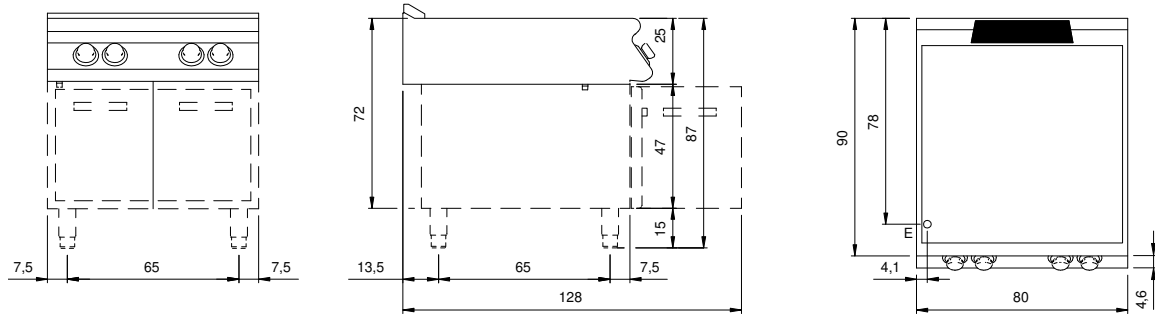
ROC 900**Modèle:** R90/80INDC/A**Cod:** MP01134124124**Données techniques**

Modularité:	Sur placard ouvert
Dimension (mm):	800x900x870
Total puissance électrique (kW):	20
Alimentation électrique (V):	380-415
Ampère (A):	30,5
Phases:	3N
Section du câble (mmq):	5G6
Fréquence (Hz):	50-60
Volume net (m3):	0,626
Dimensions emballage (mm):	880x1026x1109
Poids brut (kg):	100
Volume brut (m3):	1,001

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
Grille d'évacuation:	Amovible en fonte

Plaque de cuisson électrique à induction multi-zones totale sur meuble ouvert. 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, pieds en acier inox réglables en hauteur. Indice de protection IPX5. Alimentation électrique 400 V 3N 50–60 Hz – 20 kW.

Dessin technique

E: Alimentation électrique