

Client _____ Quantité _____
Projet _____ Position _____

ROC 900

Modèle: R90/80INDC/T

Cod: MP01134124123



Données techniques

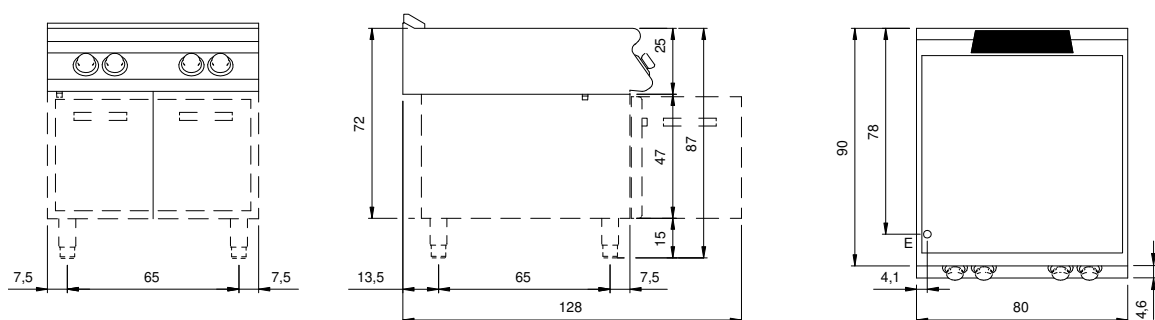
Modularité:	Top
Dimension (mm):	800x900x280
Total puissance électrique (kW):	20
Alimentation électrique (V):	380-415
Ampère (A):	30,5
Phases:	3N
Section du câble (mmq):	5G6
Fréquence (Hz):	50-60
Volume net (m3):	0,202
Dimensions emballage (mm):	880x1026x509
Poids brut (kg):	80
Volume brut (m3):	0,460

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 modèle top. 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. Prédiposition pour l'assemblage en ligne. Manettes de commande à labyrinthe empêchant la pénétration de l'eau à l'intérieur pendant les opérations de nettoyage. Appareil équipé de quatre pieds réglables en hauteur pour un positionnement sur plan de travail. Indice de protection IPX5. Alimentation électrique 400 V 3N 50-60 Hz - 20 kW.

Dessin technique



E: Alimentation électrique