



Client _____ Quantité _____

Projet _____ Position _____

ROC 900

Modèle: R90/40FRGL/1V21/P

Cod: MP01294114054

Données techniques

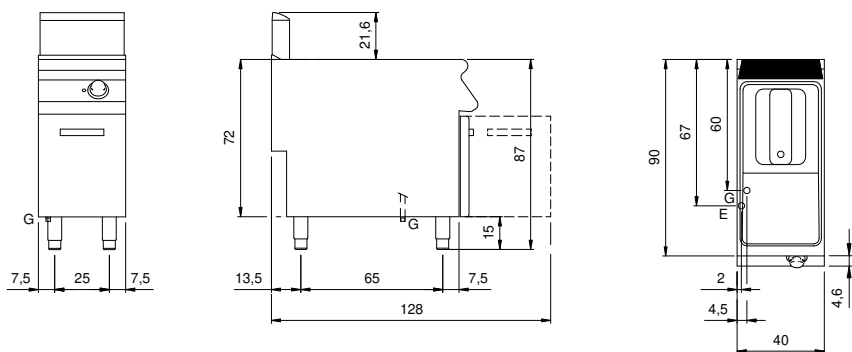
Modularité:	Sur placard avec porte
Dimension (mm):	400x900x870
Total puissance électrique (kW):	0,1
Total puissance gaz (Kcal/h):	16338
Total puissance gaz (kW):	19
Nr. Cuve:	1
Litres cuve 1:	21
Dimensions de cuve 1 (mm):	310x440x250
Raccord gaz:	1/2"
Alimentation électrique (V):	220-240
Ampère (A):	0,5
Phases:	1
Section du câble (mmq):	3G1
Fréquence (Hz):	50
Volume net (m3):	0,313
Dimensions emballage (mm):	480x1026x1240
Poids brut (kg):	76,1
Volumen brut (m3):	0,611

Caractéristiques

Plan de travail:	Réalisés en acier inoxydable AISI 304 d'une épaisseur de 20/10 mm
Réchauffement:	Indirect
Boutons de commande:	Fabriquées en aluminium avec une protection contre l'eau IPX5
Grille d'évacuation:	Amovible en fonte
Réchauffage:	Cuve libre
Kit Gas:	Kit de conversion au gaz naturel 30/50 m/bar (procédure d'essai de l'appareil avec gaz naturel G20)

Friggitrice gas 1 vasca libera 21 litri su vano con porta. Fianchi, fondo e schienale in acciaio inox. Piano in acciaio inox AISI 304 spessore 20/10. Camino posteriore in ghisa smaltata. Predisposizione per l'unione di testa. Vasca di cottura stampata in acciaio inox AISI 304 con angoli interni raggati e dotata di involucro anteriore per l'espansione dell'olio. Raccolta residui tramite zona fredda. Riscaldamento mediante bruciatori in acciaio inox a fiamma stabilizzata posizionati esternamente alla vasca. Il riscaldamento è regolato per mezzo di valvola di sicurezza con termocoppia. Accensione tramite accenditore elettronico a scariche continue di scintille azionabile mediante pulsante integrato nel comando della valvola gas. Temperatura dell'olio controllata tramite termostato meccanico. Termostato di sicurezza a ripristino manuale. Lampada spia per indicare l'attivazione del riscaldamento. Manopole di comando a labirinto che impediscono penetrazione di acqua all'interno dei comandi durante le operazioni di pulizia. In dotazione 1 cestello da 1/1 in filo d'acciaio cromato e maniglia in plastica. Apparecchiatura dotata di piedini regolabili in altezza in acciaio inox. Grado di protezione IPX5. Potenza gas totale 19 kW. Alimentazione elettrica VAC 230 1N 50±60 Hz - 0,1 kW.

Dessin technique



G: Raccord gaz 1/2"

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.