



Client _____ Quantité _____
Projet _____ Position _____

ROC 1100

Modèle: R110/60CPG/1V40

Cod: MP01215115001

Données techniques

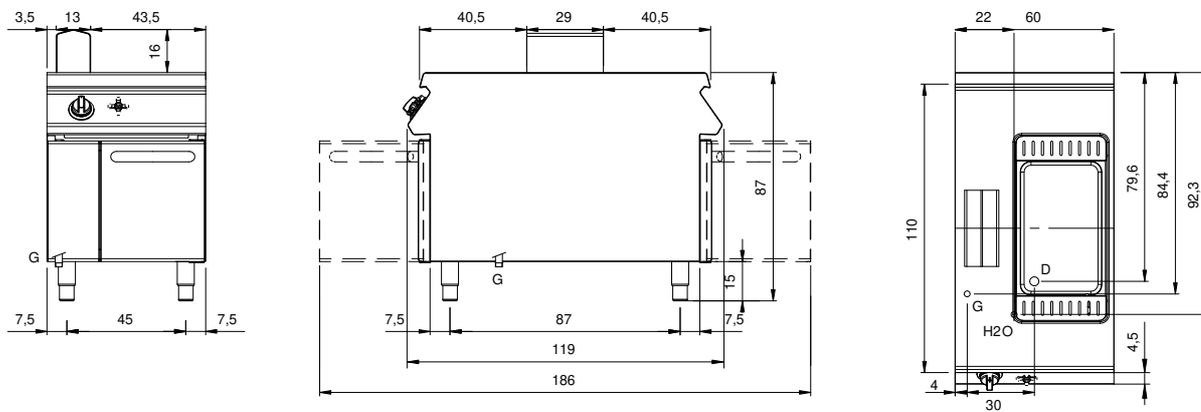
| | |
|-------------------------------|-------------------------|
| Modularité: | Sur placard avec portes |
| Dimension (mm): | 600x1100x870 |
| Total puissance gaz (Kcal/h): | 10147 |
| Total puissance gaz (kW): | 11,8 |
| Nr. Cuve: | 1 |
| Litres cuve 1: | 40 |
| Dimensions de cuve 1 (mm): | 306x508x242 |
| Raccord gaz: | 1/2" |
| Remplissage eau froide: | 3/4" |
| Pression d'eau froide (bar): | Pression max 5 bar |
| Vidange eau: | 1" |
| Volume net (m3): | 0,574 |
| Dimensions emballage (mm): | 880x1272x1274 |
| Poids brut (kg): | 105 |
| Volume brut (m3): | 1,426 |

Caractéristiques

| | |
|----------------------|---|
| Plan de travail: | Réalisés en acier inoxydable AISI 304 d'une épaisseur de 2 mm |
| Boutons de commande: | Fabriquées en aluminium avec une protection contre l'eau IPX5 |
| Grille d'évacuation: | Réalisés en acier inoxydable AISI 304 |
| Remplissage d'eau: | Avec robinet |
| Kit Gas: | Kit de conversion au gaz naturel 30/50 m/bar (procédure d'essai de l'appareil avec gaz naturel G20) |

Cuocipasta gas 1 vasca capacità 40 litri. Fianchi, fondo e schienale in acciaio inox. Piano in acciaio inox AISI 304 spessore 20/10 stampato con invaso antitraboccamento. Camino laterale in acciaio inox, predisposizione per l'unione di testa. Vasche stampate in acciaio inox AISI 316 lucido con fondo raggiato. Carico acqua tramite rubinetto posto sul cruscotto frontale. Erogatore d'acqua fisso, in acciaio inox, collocato sotto il piano di sgocciolamento. Il riscaldamento avviene tramite bruciatori in acciaio inox a fiamma stabilizzata con bruciatore pilota e termocoppia di sicurezza. Accensione automatica tramite dispositivo piezoelettrico. Il riscaldamento è regolabile tramite rubinetto di sicurezza con termocoppia. Scarico acqua tramite rubinetto situato all'interno della base sottostante. Manopola di comando a labirinto che impedisce la penetrazione di acqua all'interno durante le operazioni di pulizia. Apparecchiatura dotata di piedini regolabili in altezza in acciaio inox. Cestelli esclusi. Grado di protezione IPX4. Totale potenza gas 11,8 kW.

Dessin technique



G: Raccord gaz 1/2"

E: Alimentation électrique

D: Vidange eau

H2O: Remplissage eau 3/4"