



Cliente _____ Cantidad _____
Proyecto _____ Posición _____

ROC 700

Modelo: R70/40BME/P

Cód.: MP01254123002

Datos técnicos

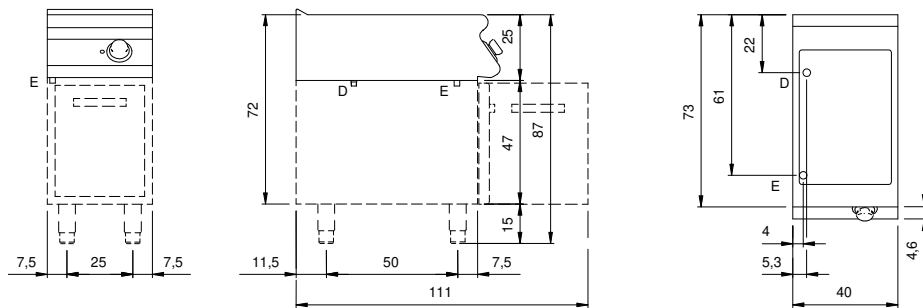
Modularidad:	Sobra base con puerta
Dimensiones (mm):	400x730x870
Potencia eléctrica total (kW):	1,5
Nr. Cubas:	1
Litros cuba 1:	19
Dimensiones cuba 1 (mm):	351x516x155
Carga (V):	220-240
Amperio (A):	7
Fases:	1
Sección del cable (mmq):	3G1,5
Frecuencia (Hz):	50-60
Descarfa de agua:	1"
Volumen neto (m3):	0,254
Dimensiones embalaje (mm):	480x856x1075
Peso Bruto (kg):	46,6
Volumen bruto (m3):	0,442

Características

Top:	Fabricado en acero inoxidable AISI 304 20/10 mm de espesor
Pomos:	Fabricado en aluminio con protección al agua IPX5
Tiradores:	Los mangos de aluminio cepillado permiten un agarre seguro y resistente con líneas ergonómicas
Carga de agua:	Entrada manual

Bagnomaria elettrico GN 1/1 + 1/3 su vano con porta. Fianchi, fondo e schienale in acciaio inox. Piano in acciaio inox AISI 304 spessore 20/10. Predisposizione per l'unione di testa. Vasca in acciaio inox AISI 304. Riscaldamento tramite resistenze corazzate ubicate sotto la vasca. Controllo temperatura acqua per mezzo di termostato con regolazione da 30°C a 90°C. Termostato di sicurezza a ripristino manuale che, in assenza di acqua nella vasca, interrompe il riscaldamento. Scarico acqua mediante sistema a troppo pieno a scarico verticale. Lampada spia per indicare l'attivazione del riscaldamento. Manopole di comando a labirinto che impediscono penetrazione di acqua all'interno durante le operazioni di pulizia. Base realizzata completamente in acciaio inox. Porte a battente stampate. Maniglie ergonomiche. Piedini regolabili in altezza in acciaio inox. Grado di protezione IPX4. Alimentazione elettrica VAC 230 1N 50÷60 Hz - 1,5 kW.

Diseño técnico



E: Alimentación eléctrica

D: Descarga de agua