



Cliente _____ Quantità _____

Progetto _____ Posizione _____

ROC 700

Modello: R70/120CFGE

Cod: MP01034133001

Dati Tecnici

Modularità:	Forno elettrico
Dimensioni (mm):	1200x730x870
Dimensione forno (mm):	555x660x257
Potenza elettrica totale (kW):	6
Potenza gas totale (Kcal/h):	28805
Potenza gas totale (kW):	33,5
Tipologia forno:	Statico
Potenza forno (kW):	6
Range temperatura forno (°C):	50-300
Connessione gas:	1/2"
Tensione (V):	380-415
Elettricità (A):	14
Fasi:	3N
Sezione cavo (mmq):	5G1,5
Frequenza (Hz):	50-60
Volume netto (m3):	0,762
Dimensioni imballo (mm):	1280x856x1109
Peso lordo (kg):	169
Potenza fuoco 1 (kW):	3,5
Potenza fuoco 2 (kW):	6
Potenza fuoco 3 (kW):	6
Potenza fuoco 4 (kW):	6
Potenza fuoco 5 (kW):	6
Potenza fuoco 6 (kW):	6
Volume lordo (m3):	1,215

Caratteristiche

Bruciatori:	Mono e doppia corona in ghisa con spartifiamma in ottone
Griglie:	Per singolo fuoco in ghisa o in acciaio inox (optional) lavabili in lavastoviglie
Piano:	Piano stampato realizzato in acciaio inox AISI 304 spessore 20/10 mm
Manopole:	Realizzate in alluminio con protezione all'acqua IPX5
Maniglie:	Robusto alluminio spazzolato, design ergonomico
Camino:	Griglia di scarico gas combustibili amovibile realizzata in ghisa
Kit Gas:	Kit conversione da gas naturale 30/50 m/bar (collaudo con gas naturale)

