

Cliente _____ Quantità _____

Progetto _____ Posizione _____

FUN 600

Modello: F60/30CPE/1V14/T

Cod: MP01212121000

**Dati Tecnici**

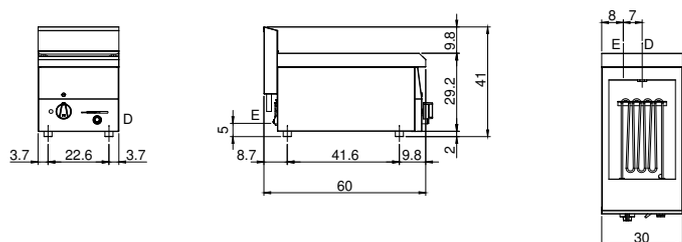
Modularità:	Top
Dimensioni (mm):	300x600x300
Potenza elettrica totale (kW):	3
Numero vasche:	1
Litri vasca 1:	14
Dimensione vasca 1 (mm):	251x374x185
Tensione (V):	220-240
Elettricità (A):	14
Fasi:	1
Sezione cavo (mmq):	3G2,5
Frequenza (Hz):	50-60
Dimensione connessione acqua fredda (pollici):	Connessione non presente
Dimensione scarico (pollici):	1"
Volume netto (m3):	0,054
Dimensioni imballo (mm):	376x695x596
Peso lordo (kg):	18
Volume lordo (m3):	0,156

Caratteristiche

Piano:	Realizzato in acciaio inox AISI 304 con spessore 8/10 mm
Manopole:	Realizzate in una robusta miscela di polimero termoresistente di colore nero
Carico acqua:	Manuale

Cuocipasta elettrico. Il piano, ed il supporto cestelli sono realizzati in acciaio inox AISI 304; la vasca è realizzata in acciaio inox AISI 316; involucro in acciaio inox AISI 430 spessore 8/10; fondi e parti interne in materiale anticorrosione (lamiera alluminata). Rubinetto e leva di sicurezza per lo scarico, posti sul cruscotto. Commutatore a 4 posizioni. Resistenze corazzate poste all'interno della vasca. Lampada spia di segnalazione inserimento alimentazione elettrica e funzionamento resistenze. - capacità vasca 14 lt. - nr. 1 resistenza x 3 kW - Potenza totale 3 kW - Tensione di alimentazione V AC 230+1 50÷60 Hz. Cestelli esclusi.

Disegno tecnico



E: Alimentazione elettrica

D: Scarico acqua