

Fornello ad induzione Modello 7000 W

239346

Struttura in acciaio inox. Con due zone cottura. La zona frontale ha una potenza massima di 5000W e quando è attiva a 5000W la zona posteriore può generare solamente 2000W. La zona posteriore ha una potenza massima di 3500W solamente quando la zona frontale non eccede i 3500W. Protezione elettronica contro il surriscaldamento. Con piedini in metallo regolabili e filtro aria rimovibile. Funziona a 380V, fornita senza spina, per l'installazione è necessario un elettricista. Adatto per pentole con diametro da 140 a 280 mm. Carico massimo consentito del forno: 20+20 kg.



Caratteristiche

Superficie utilizzabile	: Cucina
Voltaggio	:400
Unità di Temperatura	: Celsius
Elemento riscaldante	: Induzione
Protezioni	:Protezione da surriscaldamento
Richiesto un' elettricista	:Si
Materiali	:Acciaio inox

Imballo	: 1
Tipo di imballo (mm)	: Scatola
Larghezza (mm)	:405
Profondità (mm)	:698
Altezza (mm)	:145
Potenza (entrata) (W)	: 7000
Programmabile	:No
Misure	: 405x698x(H)145

Specifiche di trasporto

EAN	:
Codice Intrastat	871136923934
Peso lordo (kg)	6 :90
Peso netto (kg)	: 19.73
	: 16.93
Unita ´ di vendita per Pallet	
Materiale imballo plastica (g)	:18
	:393