



SCHEDA TECNICA

Alimentazione elettrica	Trifase
Volts	V 400/3 +N
Frequenza (Hz)	50
Potenza elettrica (Kw)	8,4
Peso netto (Kg)	133
Peso lordo (Kg)	156
Larghezza (mm)	1150
Profondità (mm)	1420
Altezza (mm)	430

DESCRIZIONE PROFESSIONALE

Forno Pizza Elettrico Modulare DONATELLO, Componibile per 6 PIZZE:

- Robusto forno elettrico con **facciata e camera di cottura in acciaio inox**;
- **Porta con vetro panoramico**;
- Isolamento in lana di roccia evaporata;
- **Guarnizione di tenuta calore** tra porta e camera di cottura;
- Sistema integrato di recupero calore in camera di cottura;
- Dimensioni camera cottura mm 720x1080x140h;
- **Capacità di carico per camera: 6 PIZZE diametro 350 mm**;
- Illuminazione camera di cottura con lampada alogena a 12 V;
- Sfiato vapori di cottura regolabile;
- **Piano di cottura in Mattoni refrattari in cordierite**;
- **Resistenze differenziate cielo-platea**;
- Pannello comandi separato;
- **Sistema di controllo digitale** con **possibilità di impostare la temperatura della camera e la potenza dei due gruppi di resistenze** (cielo e platea) **in maniera differenziata da 0% a 100%**;
- Programmazione cotture;
- Avvisatore acustico di fine cottura;
- Accensione del forno programmabile con conto alla rovescia fino a 99 ore.

CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO/CONSEGNA
CU-DN635/1D	Forno pizza elettrico Modulare DONATELLO, per 6 pizze diametro 350 mm, CAMERA da mm 720x1080x140h con PIANO in REFRAATTARIO, V.400/3+N, Kw.8,4, Peso 133 Kg, dim.mm.1150x1420x430h	

ACCESSORI/OPTIONAL		
CODICE/FOTO	DESCRIZIONE	PREZZO/CONSEGNA

CU-SDN635/1



CUPPONE - Supporto per Forno Donatello

CU-KDN635NT



CUPPONE - Cappa di Aspirazione

CU-KDN635AS



CUPPONE - Cappa di Aspirazione Motorizzata

