



SCHEDA TECNICA

Alimentazione elettrica	Trifase
Volts	V 400/3
Frequenza (Hz)	50
Potenza elettrica (Kw)	5,6
Peso netto (Kg)	29,5
Peso lordo (Kg)	64,5
Larghezza (mm)	510
Profondità (mm)	530
Altezza (mm)	1060

DESCRIZIONE PROFESSIONALE

GYROS ELETTRICO con 8 RESISTENZE:

- Struttura, asta spiedo e paletta raccogli carne in acciaio inox;
- resistenze ad infrarossi rivestite in ceramica con vetro di protezione resistente alle alte temperature che ne facilita la pulizia e abbassa i consumi;
- regolazione resistenze a settori;
- regolazione distanza asta spiedo dalle resistenze;
- cassetto di raccolta residui di cottura in acciaio inox;
- diametro max. carne consentito 470 mm;
- 3 livelli di potenza.

DATI TECNICI:

- Potenza Kw: 5,6 kW
- Alimentazione: 230-400V/3-3N/50Hz
- Altezza utile cottura: 590-640 mm
- Capacità e diametro della carne: 30-65 Kg - Ø 470 mm
- Numero di resistenze: 8
- Dimensioni macchina (l x l x h mm): 510 x 530 x 1060h mm - 510 x 530 x 1530h mm con cappa con filtro
- Peso netto (kg): 29,5

◦ Peso lordo (Kg): 64,5

MARCHIO CE

CODICE	DESCRIZIONE	PREZZO/CONSEGNA
FM-GYR80	Gyros elettrico in acciaio inox con 8 resistenze, altezza cottura max 640 mm, capacità di carico 65 Kg, V.400/3, Kw.5,6, Peso 29,5 kg, dim.mm.510x530x1060h	€ 984,42 + IVA € 1.200,99 IVA incl. Spedizione in Italia: calcolata nel carrello Consegna: da 4 a 9 giorni

