

**GENEIGTE AUFSCHNITTMASCHINE FAC Mod.250E --CE
FÜR DEN PROFESSIONELLEN EINSATZ-- einphasig 220
V**

ELEKTRISCHER GRAVITÄTSSCHNEIDER AUS ALUMINIUM Klingen-Durchmesser 25 cm MIT EINGEBAUTEM SCHLEIFER



F 250 E PROF

CODICE: **FAC250EPROF**
MARCA: **FAC**

vedi prodotto online

Caratteristiche tecniche	
Modello macchina	FS 250 (24) V, 50/60 Hz
Potenza (W)	220
Velocità (RPM)	200
Dimensioni (L x P x A) (cm)	41 x 41
Spessore (cm)	100/100
Altezza (cm)	100/100
Dimensioni (mm)	
A (mm)	200
B (mm)	400
C (mm)	400
D (mm)	400
E (mm)	200
F (mm)	200
G (mm)	200
Indicazioni (dimensioni, peso e volume)	
Dimensione (L x P x A) (cm)	41 x 41 x 41
Peso (kg)	10
Volume (l)	0,2

SOLUZIONI FOODSERVICE

**** 100% MADE IN ITALY ****

- Elektrische Schwerkraft-Aufschnittmaschinen aus Aluminium mit Teilen aus Edelstahl, die mit Lebensmitteln in Berührung kommen
- Hergestellt nach EU-Normen. Für den häuslichen Gebrauch.
- Entspricht der Norm EN 60.335/60.335.2.64 - EN 1974 (CE für den professionellen Einsatz)

NÜTZLICHE EIGENSCHAFTEN:

- Professionelle Klinge aus gehärtetem Kohlenstoffstahl mit Chrombeschichtung
- Läuft auf selbstschmierenden Messingbuchsen und Kugellagern
- Klinge mittig gelagert
- Gehäuse aus einem einzigen Aluminiumgussstück mit äußerer Schutzbehandlung für den professionellen Gebrauch (Eloxierung)
- Leistungsstarker Induktionsmotor
- Schleifstütze aus Aluminiumdruckguss für ein effektives und perfektes Schleifen

TECHNISCHE DATEN:

- Einphasenmotor 220 V 0,15 PS
- Klingendurchmesser 250 mm
- Schnittstärke 0/16 mm
- Nutzschnitt L x H 220x190 mm
- Gewicht 15,5 kg
- Eingebauter Schleifer