


DESCRIZIONE PROFESSIONALE

Affettatrici a gravita' in lega d'alluminio con **trasmissione ad ingranaggi**, **diametro lama mm 300** - disponibile in versione **monofase** o **trifase**

- Diametro lama mm 300;
- Con **ampia base**, ideale per qualsiasi tipo di negozio o supermercato.
- La **trasmissione a ingranaggi è molto affidabile, resistente agli sforzi, permette di tagliare anche il prodotto più duro.**
- La trasmissione a ingranaggi infatti, riesce a soddisfare anche la **clientela più esigente**, eliminando diversi problemi: quello dell'usura della cinghia, quello della necessità di una continua manutenzione e regolazione della cinghia stessa e infine quelli che a volte si possono avere a causa dello slittamento della cinghia.
- Corsa Carrello mm 290
- Giri lama n.220 al minuto;
- Regolatore Taglio mm 14
- Capacità Taglio ø mm 215 - mm 215X270
- **DISPONIBILE ANCHE IN VERSIONE CON CORSA LUNGA, con una base più grande, per una migliore capacità di taglio.**

Marchio CE
Made in Italy

SCHEDA TECNICA

Peso netto (Kg)	34
Peso lordo (Kg)	45
Larghezza (mm)	680
Profondità (mm)	560
Altezza (mm)	610

MODELLI DISPONIBILI

€ 1.152,82 + IVA

€ 1.406,44 IVA incl.

Spedizione in Italia: calcolata nel carrello

Consegna: da 10 a 18 giorni

TCF205-000700

TECHNOCHEF - Affettatrice a Gravità, lama Ø 300 mm, Professionale - versione MONOFASE
 Affettatrici a gravita' in lega d'alluminio con



trasmissione ad ingranaggi, diametro lama mm 300,
peso 34 Kg, V.230/1, kw 0,3, dim.mm 680x560x610h

€ 1.152,82 + IVA

€ 1.406,44 IVA incl.

Spedizione in Italia: calcolata nel
carrello

Consegna: da 10 a 18 giorni

TCF205-000710



TECHNOCHEF - Affettatrice a Gravità, lama Ø 300 mm, Professionale - versione TRIFASE

Affettatrici a gravità in lega d'alluminio con
trasmissione ad ingranaggi, diametro lama mm 300,
peso 34 Kg, V.400/3, kw 0,33, dim.mm 680x560x610h

