

TI12



- Macchinario per uso professionale
- Costruito in lega di alluminio pressofuso e lucidato
- Elegante fascia in acciaio inossidabile sulla carcassa motore
- Ingranaggi elicoidali in acciaio temperato a bagno d'olio
- Motore asincrono ventilato con termica di protezione
- Gruppo macinazione carne: Ghisa / Alluminio / Acciaio Inox
- Trafile auto affilanti in acciaio inox di serie
- Tramoggia e piatto raccolta in acciaio inox
- Pestello in ABS
- Comandi a 24 volt
- Set per insaccare (a richiesta)
- Inversione di marcia (a richiesta)
- Norme CE
- Fabbricato in Italia

SPECIFICHE TECNICHE

Potenza (Kwatt /Hp)	0,75 (1,00)
Alimentazione (Volt /Hz)	230/50 - 230-400/50
Giri/m tritacarne (RPM)	200
Produzione oraria (kg)	150/200
Bocca d'uscita (mm)	ø70
Bocca d'uscita tritacarne (mm)	
Bocca inserimento carne (mm)	ø52
Piastra in dotazione (mm)	ø6
Gruppi di macinazione	inox / alluminio / ghisa
Peso netto mono/tri fase (Kg)	22,0/19,0
Peso lordo mono/tri fase (Kg)	24,0/21,0
Peso netto monofase (kg)	22,0/19,0
Peso lordo monofase (Kg)	24,0/21,0
Dimensioni (mm)	B. 215 D. 430 H. 440
Dimensione imballo (mm)	B. 300 D. 480 H. 510