

# TRITACARNE SERIE TI R

## MEAT MINCERS TI R MODELS



- Macchinario per uso professionale • Struttura in acciaio inossidabile lucidato • Ingranaggi elicoidali in acciaio temperato a bagno d'olio • Motore asincrono ventilato con termica di protezione • Gruppo macinazione carne: Ghisa / Alluminio / Acciaio Inox • Trifile 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 • Fabbriato in Italia
- Professional equipment • Structured in polished stainless steel • Oil immersed steel gears • Ventilated asynchronous motor with thermal protection included • Easy-removable mincing unit available in: Electroless nickel plated cast iron / Anodized aluminium / AISI 304 stainless steel • Stainless steel self-sharpening draw-plates included • Stainless steel tray and hopper • ABS pestle • 24 volt controls • Sausage filling kit available on demand • Gear inversion option available on demand • CE approved • Proudly Made in Italy

### TI 32 R



Bocca d'uscita  
Barrel (mm)  
Ø 98



Peso netto (mono/trifase)  
Net weight single/three phase (kg)  
52,0 / 46,0 kg



Dimensioni prodotto  
Product dimension (mm)  
D. 300 / B. 475 / H. 560



#### Gruppi di macinazione - Mincing Groups

	Inox - S/Steel	Alluminio - Aluminium	Ghisa - Cast Iron
<b>TI 32 R</b>	●	●	●

	Alimentazione Power supply (Volt/Hz)	Potenza Motor power (Kwatt/Hp)	Giri/m coclea Screw revolution (RPM)	Produzione oraria Production per hour (kg/h)	Bocca inserimento carne Inlet (mm)	Piastra in dotazione Standard plate (mm)
<b>TI 32 R</b>	230/50 230-400/50	2,20 (3,00)	140	600	Ø 52 / Ø 76	Ø 6

#### NORME CE / CE APPROVED

#### SENZA NORME CE / NON CE APPROVED

#### Gruppo Macinazione

#### Mincing group

	Ghisa Alimentare	Acciaio Inox	Food Grade Cast Iron	Stainless Steel
<b>TI 32 R 230/400V trifase three phase</b> codice prodotto product code		<b>FTI138R</b>		<b>FTI138RE Inlet Ø 76mm</b>
<b>TI 32 R 230 monofase single phase</b> codice prodotto product code		<b>FTI139R</b>		<b>FTI139RE Inlet Ø 76mm</b>



Guarda il video  
Watch the video