



# TRITACARNE Serie TI Enterprise

enterprise  
meat mincers  
TI models



TI 8



TI 12



gruppo di macinazione modello ENTERPRISE 12, altri gruppi di macinazione disponibili a pag. 056  
mincing groups ENTERPRISE 12 model, other mincing groups available at page 056



Apparecchi per uso professionale  
Ideali per macellerie, ristoranti, alberghi, mense  
Struttura in acciaio inossidabile lucidato  
Ingranaggi elicoidali in acciaio temperato a bagno d'olio  
Motore asincrono ventilato con termica di protezione  
Gruppo macinazione carne asportabile disponibile in:  
a) Ghisa alimentare con trattamento electroless  
nikel plating (12-22-32)  
b) Alluminio anodizzato (8-12)  
c) Acciaio inossidabile AISI 304 (8-12-22-32)  
Truffe auto affilanti in acciaio inox di serie  
Set per insaccare (a richiesta)  
Inversione di marcia (a richiesta)  
Dimensioni alimentazione 120x52 mm  
Dimensioni scarico 8/60 mm 12/70 mm 22/82 mm 32/98 mm  
Tramoggia e piatto raccolta in acciaio inox  
Pestello in ABS  
Comandi a 24 volt  
Versione TI 8 consigliato per uso domestico e piccole attività  
Versione TI 8 non disponibile con l'inversione di marcia  
Fabbricato in Italia

Professional equipment  
Ideally suited for hotels, restaurants, tables, butcheries, etc  
Structured in polished stainless steel  
Oil immersed steel gears  
Ventilated asynchronous motor with thermal protection included  
Easy-removable mincing unit available in:  
a) electroless nikel plated cast iron (mod.12-22-32)  
b) anodized aluminium (mod. 8/12)  
c) AISI 304 stainless steel (mod. 8-12-22-32)  
Stainless steel self-sharpening draw-plates included  
Sausage filling kit available on demand  
Gear inversion option available on demand  
Loading meat inlet dimensions: 120x52 mm  
Output mouth dimensions: mod.8/Ø 60 mm. - mod.12/Ø 70 mm.  
- mod.22/Ø 82 mm. - mod.32/Ø 98 mm.  
Stainless steel tray and hopper  
ABS pestle  
24 volt controls  
Model TI 8 is recommended for home use and small business use  
Model TI 8 is not available with gear inversion  
Proudly Made in Italy

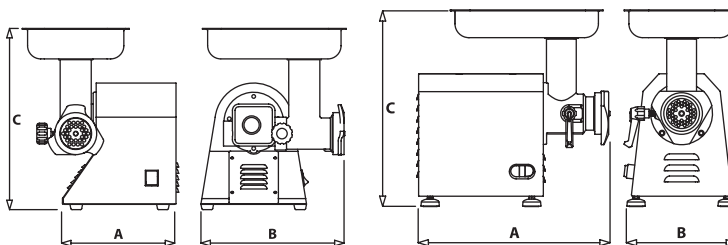




TI 22



TI 32 ECO



	A	B	C	Alimentazione Power supply Spannung	Potenza Motor power Leistung	Giri/m RPM RPM	Produzione oraria Production per hour Stundenproduktion	Bocca Mouth Fleischwölffnung	Placato in lamina Standard plate Ausstattungscheibe	Peso netto mono/tri fase Net weight single/three phase Einphasig/Dreiphasig-Nettogewicht	Dimensioni imballo Packaging dimensions Verpackungsmaßung	Peso lordo mono/tri fase Gross weight single/three phase Einphasig/Dreiphasig-Bruttogewicht
	mm	mm	mm	Volt/Hz	Kwatt/Hp		kg	mm	mm	kg	mm	kg
<b>TI 8</b>	270	280	350	230/50	0,38 (0,50)	80	20	ø60	ø 6	10,0	310x260x370	11,0
<b>TI 12</b>	430	215	440	230/50 - 230-400/50	0,75 (1,00)	200	200	ø70	ø 6	22,0/20,0	480x300x510	24,0/22,0
<b>TI 22</b>	440	215	440	230/50 - 230-400/50	1,10 (1,50)	140	300	ø82	ø 6	25,0/23,0	480x300x510	27,5/25,5
<b>TI 32</b>	500	225	510	230/50 - 230-400/50	1,50 (2,00)	140	400	ø98	ø 6	36,0/35,0	590x370x520	39,0/38,0

A B C

Alimentation  
Alimentación eléctrica  
Линейное

Puissance moteur  
Potencia  
Мощность

RPM (vueltas/min)  
Вращений/мин.

Production per hour  
Producción horaria  
Часовая производительность

Bouche  
Mouth  
Впускное отверстие: горловина

Placato standard  
Lamina pínchada en placa  
Дополнительная пластинка

Poids net mono/tri phase  
Peso neto monofásico/trifásico  
Вес нетто 1/3 фазы

Dimensioni imballo  
Dim. imballo  
Размеры упаковки

Poids brut mono/tri phase  
Peso bruto monofásico/trifásico  
Вес брутто 1/3 фазы

