



TRITACARNE SERIE TI

MEAT MINCERS TI MODELS

- 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 nickel plating (mod. 12-22-32)
 - b) Alluminio anodizzato (mod. 8-12-22)
 - c) Acciaio inossidabile AISI 304 (mod. 8-12-22-32)
 - Trafile auto affilanti in acciaio inox di serie
 - Set per insaccare (a richiesta)
 - Inversione di marcia (a richiesta)
 - Dimensioni alimentazione 120x52 mm
 - Dimensioni scarico 8/Ø 60 mm 12/Ø 70 mm 22/Ø 82 mm 32/Ø 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
 - Norme CE
 - 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 nickel plated cast iron (mod. 12-22-32)
 - b) Anodized aluminium (mod. 8-12-22)
 - 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: 8/Ø 60 mm 12/Ø 70 mm 22/Ø 82 mm 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
 - CE approved
 - Proudly Made in Italy



TI 8

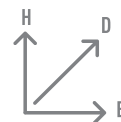
Alimentazione <i>Power supply (Volt/Hz)</i>	230/50
Potenza <i>Motor power (Kwatt/Hp)</i>	0,38 (0,50)
Giri/m coclea <i>Screw revolution (RPM)</i>	80
Produzione oraria <i>Production per hour (kg)</i>	15
Bocca d'uscita <i>Barrel (mm)</i>	ø60
Bocca inserimento carne <i>Inlet (mm)</i>	ø52
Piastra in dotazione <i>Standard plate (mm)</i>	ø6
Peso netto monofase <i>Net weight single phase (kg)</i>	10,0
Peso lordo monofase <i>Gross weight single/three phase (kg)</i>	11,0
Dimensione imballo <i>Packing dimensions (mm)</i>	B. 260 D. 310 H. 370

Gruppi di macinazione - Mincing Groups

Inox - S/Steel Alluminio - Aluminium Ghisa - Cast Iron

● ● ●

Composizione gruppi di macinazione a pag. 069
Mincing groups composition on page 069



DIMENSIONE
PRODOTTO

B. 280 mm
D. 270 mm
H. 350 mm

TI 12

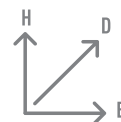
Alimentazione <i>Power supply (Volt/Hz)</i>	230/50 - 230-400/50
Potenza <i>Motor power (Kwatt/Hp)</i>	0,75 (1,00)
Giri/m coclea <i>Screw revolution (RPM)</i>	200
Produzione oraria <i>Production per hour (kg)</i>	150/200
Bocca d'uscita <i>Barrel (mm)</i>	ø70
Bocca inserimento carne <i>Inlet (mm)</i>	ø52
Piastra in dotazione <i>Standard plate (mm)</i>	ø6
Peso netto mono/tri fase <i>Net weight single/three phase (kg)</i>	22,0/19,0
Peso lordo mono/tri fase <i>Gross weight single/three phase (kg)</i>	24,0/21,0
Dimensione imballo <i>Packing dimensions (mm)</i>	B. 300 D. 480 H. 510

Gruppi di macinazione - Mincing Groups

Inox - S/Steel Alluminio - Aluminium Ghisa - Cast Iron

● ● ●

Composizione gruppi di macinazione a pag. 069
Mincing groups composition on page 069



DIMENSIONE
PRODOTTO

B. 215 mm
D. 430 mm
H. 440 mm

TI 22

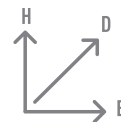
Alimentazione Power supply (Volt/Hz)	230/50 - 230-400/50
Potenza Motor power (Kwatt/Hp)	1,10 (1,50)
Giri/m coclea Screw revolution (RPM)	140
Produzione oraria Production per hour (kg)	300
Bocca d'uscita Barrel (mm)	ø82
Bocca inserimento carne Inlet (mm)	ø52
Piastra in dotazione Standard plate (mm)	ø6
Peso netto mono/tri fase Net weight single/three phase (kg)	25,0/22,0
Peso lordo mono/tri fase Gross weight single/three phase (kg)	27,5/24,5
Dimensione imballo Packing dimensions (mm)	B. 300 D. 480 H. 510

Gruppi di macinazione - Mincing Groups

Inox - S/Steel Alluminio - Aluminium Ghisa - Cast Iron

● ● ●

Composizione gruppi di macinazione a pag. 069
Mincing groups composition on page 069



DIMENSIONE
PRODOTTO

B. 215 mm
D. 440 mm
H. 440 mm

TI 32 ECO

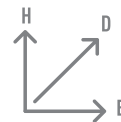
Alimentazione Power supply (Volt/Hz)	230/50 - 230-400/50
Potenza Motor power (Kwatt/Hp)	1,50 (2,00)
Giri/m coclea Screw revolution (RPM)	140
Produzione oraria Production per hour (kg)	400
Bocca d'uscita Barrel (mm)	ø98
Bocca inserimento carne Inlet (mm)	ø52
Piastra in dotazione Standard plate (mm)	ø6
Peso netto mono/tri fase Net weight single/three phase (kg)	36,0/35,0
Peso lordo mono/tri fase Gross weight single/three phase (kg)	39,0/38,0
Dimensione imballo Packing dimensions (mm)	B. 370 D. 590 H. 520

Gruppi di macinazione - Mincing Groups

Inox - S/Steel Alluminio - Aluminium Ghisa - Cast Iron

● ● ●

Composizione gruppi di macinazione a pag. 069
Mincing groups composition on page 069



DIMENSIONE
PRODOTTO

B. 225 mm
D. 500 mm
H. 510 mm