



TRITACARNE SERIE TS ENTERPRISE

ENTERPRISE MEAT MINCERS TS MODELS

- Apparecchi per uso professionale
 - Indispensabili per macellerie, ristoranti, alberghi, mense
 - Costruiti 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 asportabile disponibile in:
 - a) Ghisa alimentare con trattamento electroless nikel 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 TS 8 consigliato per uso domestico e piccole attività
 - Versione TS 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 pressure die cast aluminium alloy
 - Elegant stainless steel motor cover band
 - Oil immersed gears made from hardened steel
 - 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. 8-12-22)
 - 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 TS 8 is recommended for home use and small business use
 - Model TS 8 is not available with gear inversion
 - CE approved
 - Proudly Made in Italy

GUARDA IL VIDEO
WATCH THE VIDEO



TS 8

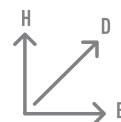
Alimentazione Power supply (Volt/Hz)	230/50
Potenza Motor power (Kwatt/Hp)	0,38 (0,50)
Giri/m coclea Screw revolution (RPM)	80
Produzione oraria Production per hour (kg)	15
Bocca d'uscita Barrel (mm)	ø60
Bocca inserimento carne Inlet (mm)	ø52
Piastra in dotazione Standard plate (mm)	ø6
Peso netto monofase Net weight single phase (kg)	9,0
Peso lordo monofase Gross weight single phase (kg)	10,0
Dimensione imballo Packing dimensions (mm)	B. 270 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. 260 mm
D. 270 mm
H. 360 mm

TS 12

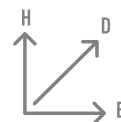
Alimentazione Power supply (Volt/Hz)	230/50 - 230-400/50
Potenza Motor power (Kwatt/Hp)	0,75 (1,00)
Giri/m coclea Screw revolution (RPM)	200
Produzione oraria Production per hour (kg)	150/200
Bocca d'uscita Barrel (mm)	ø70
Bocca inserimento carne Inlet (mm)	ø52
Piastra in dotazione Standard plate (mm)	ø6
Peso netto mono/tri fase Net weight single/three phase (kg)	19,0/16,0
Peso lordo mono/tri fase Gross weight single/three phase (kg)	21,0/18,0
Dimensione imballo Packing dimensions (mm)	B. 250 D. 440 H. 440

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. 220 mm
D. 370 mm
H. 440 mm

TS 22

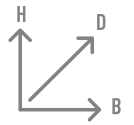
Alimentazione <i>Power supply (Volt/Hz)</i>	230/50 - 230-400/50
Potenza <i>Motor power (Kwatt/Hp)</i>	1,10 (1,50)
Giri/m coclea <i>Screw revolution (RPM)</i>	140
Produzione oraria <i>Production per hour (kg)</i>	300
Bocca d'uscita <i>Barrel (mm)</i>	ø82
Bocca inserimento carne <i>Inlet (mm)</i>	ø52
Piastra in dotazione <i>Standard plate (mm)</i>	ø6
Peso netto mono/tri fase <i>Net weight single/three phase (kg)</i>	24,0/22,0
Peso lordo mono/tri fase <i>Gross weight single/three phase (kg)</i>	26,5/24,5
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. 240 mm
D. 440 mm
H. 510 mm

TS 32 ECO

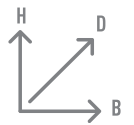
Alimentazione <i>Power supply (Volt/Hz)</i>	230/50 - 230-400/50
Potenza <i>Motor power (Kwatt/Hp)</i>	1,50 (2,00)
Giri/m coclea <i>Screw revolution (RPM)</i>	140
Produzione oraria <i>Production per hour (kg)</i>	400
Bocca d'uscita <i>Barrel (mm)</i>	ø98
Bocca inserimento carne <i>Inlet (mm)</i>	ø52
Piastra in dotazione <i>Standard plate (mm)</i>	ø6
Peso netto mono/tri fase <i>Net weight single/three phase (kg)</i>	33,0/31,0
Peso lordo mono/tri fase <i>Gross weight single/three phase (kg)</i>	36,0/34,0
Dimensione imballo <i>Packing dimensions (mm)</i>	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. 240 mm
D. 500 mm
H. 510 mm