



TRITACARNE GRATTUGIA CARENATO SERIE TGI

FAIRED COMBO MEAT MINCER AND GRATER TGI MODELS

- Apparecchio per uso professionale
- Ideale per ristoranti, alberghi, mense
- Struttura in lamiera di acciaio inox AISI 304
- Sistema di riduzione ad ingranaggi elicoidali a bagno d'olio
- Motore asincrono produzione nazionale
- Termica di protezione
- Gruppo macinazione "enterprise" asportabile disponibile in:
 - a) Ghisa alimentare (12-22) trattamento electroless nickel plating
 - b) Alluminio anodizzato (8-12-22)
 - c) Acciaio inossidabile AISI 304 (8-12-22)
- Trafile auto affilanti in acciaio inox di serie
- Disponibile con inversione di marcia
- Dimensione alimentazione 120x52 mm
- Dimensione scarico 8/Ø 60 mm 12/Ø 70 mm 22/Ø 82 mm
- Tramoggia e piatto raccolta prodotto in acciaio inox
- Rullo in acciaio con trattamento electroless nickel plating
- Scodella forma in acciaio inox
- Grata di protezione allo scarico bocca grattugia inox
- Micro di protezione alla grattugia
- Pestello in ABS
- Comandi a 24 volt (solo versione CE)
- Versione TGI8 consigliato per uso domestico e piccole attività
- Norme CE
- Fabbricato in Italia

- Professional equipment
- Ideally suited for hotels, restaurants, tables, etc
- AISI 304 stainless steel plated case
- Speed reducer with oil immersed gears
- Italian make asynchronous motor
- Thermal protection
- Easy-removable "ENTERPRISE" mincing unit available in:
 - a) Electroless nickel plated cast iron (MOD. 12-22)
 - b) Anodized aluminium (MOD. 8/12/22)
 - c) AISI 304 stainless steel (MOD. 8-12-22)
- Stainless steel self-sharpening draw-plates included
- Gear inversion option available
- Loading meat inlet dimensions: 120x52 mm
- Output mouth dimensions: 8/Ø 60 mm 12/Ø 70 mm 22/Ø 82 mm
- Stainless steel tray and hopper
- Stainless steel grating roll plated with nickel electroless
- Stainless steel cheese bowl
- Safety Stainless steel protection grid placed at the bottom of the grating mouth
- Safety micro switch placed on the mouth inlet
- ABS pestle
- 24 volt controls (FOR CE MODELS ONLY)
- Model TGI8 is recommended for home use and small business use
- CE approved
- Proudly Made in Italy



TGI 8

Alimentazione Power supply (Volt/Hz)	230/50
Potenza Motor power (Kwatt/Hp)	0,38 (0,50)
Giri/m tritacarne Meat mincer (RPM)	80
Giri/m grattugia Grater (RPM)	1400
Produzione oraria tritacarne Meat mincer production per hour (kg)	15
Produzione oraria grattugia Grater production per hour (kg)	30
Bocca d'uscita tritacarne Meat mincer Mouth (mm)	Ø60
Bocca grattugia Grater Mouth (mm)	110x65
Piastra in dotazione Standard plate (mm)	Ø6
Peso netto monofase Net weight single phase (kg)	12,0
Peso lordo monofase Gross weight single phase (kg)	13,0
Dimensione imballo Packing dimensions (mm)	B. 310 D. 410 H. 410



B. 280 mm
D. 400 mm
H. 360 mm

Gruppi di macinazione - Mincing Groups

Inox - S/Steel

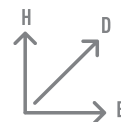
Alluminio - Aluminium

Ghisa - Cast Iron

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

TGI 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 tritacarne <i>Meat mincer (RPM)</i>	200
Giri/m grattugia <i>Grater (RPM)</i>	1400
Produzione oraria tritacarne <i>Meat mincer production per hour (kg)</i>	200
Produzione oraria grattugia <i>Grater production per hour (kg)</i>	50
Bocca d'uscita tritacarne <i>Meat mincer Mouth (mm)</i>	ø70
Bocca grattugia <i>Grater Mouth (mm)</i>	140x80
Piastra in dotazione <i>Standard plate (mm)</i>	ø6
Peso netto mono/tri fase <i>Net weight single/three phase (kg)</i>	25,0/23,0
Peso lordo mono/tri fase <i>Gross weight single/three phase (kg)</i>	28,0/26,0
Dimensione imballo <i>Packing dimensions (mm)</i>	B. 280 D. 720 H. 440



DIMENSIONE
PRODOTTO

B. 220 mm
D. 590 mm
H. 440 mm

Gruppi di macinazione - Mincing Groups

Inox - S/Steel

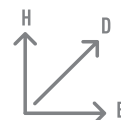
Alluminio - Aluminium

Ghisa - Cast Iron

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

TGI 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 tritacarne <i>Meat mincer (RPM)</i>	140
Giri/m grattugia <i>Grater (RPM)</i>	900
Produzione oraria tritacarne <i>Meat mincer production per hour (kg)</i>	300
Produzione oraria grattugia <i>Grater production per hour (kg)</i>	70
Bocca d'uscita tritacarne <i>Meat mincer Mouth (mm)</i>	ø82
Bocca grattugia <i>Grater Mouth (mm)</i>	140x80
Piastra in dotazione <i>Standard plate (mm)</i>	ø6
Peso netto mono/tri fase <i>Net weight single/three phase (kg)</i>	28,0/26,0
Peso lordo mono/tri fase <i>Gross weight single/three phase (kg)</i>	31,0/29,0
Dimensione imballo <i>Packing dimensions (mm)</i>	B. 280 D. 720 H. 440



DIMENSIONE
PRODOTTO

B. 220 mm
D. 610 mm
H. 440 mm

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