

02/2015

Mod: TG12

Production code: FTG127



TRITACARNE E GRATTUGIA Serie TG

meat mincer and grater
TG models



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



Apparecchio per uso professionale
Ideale per ristoranti, alberghi, mense
Costruiti in lega di alluminio pressofuso
Lamiera in acciaio inox AISI 304 sul corpo motore
Sistema di riduzione ad ingranaggi elicoidali a bagno d'olio
Motore asincrono produzione nazionale - Termica di protezione
Gruppo macinazione carne asportabile disponibile in:
a) Ghisa alimentare (12-22) trattamento electroless nikel 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 120 x 52 mm
Dimensione scarico 8/60 mm 12/70 mm 22/82 mm
Tramoggia e piatto raccolta prodotto in acciaio inox
Rullo in acciaio con trattamento electroless nikel plating
Disponibile rullo in acciaio inox AISI 304
Scodella formaggio 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 TG18 consigliato per uso domestico e piccole attività
Produzione italiana

Professional equipment
Ideally suited for hotels, restaurants, tables, etc
Made from pressure die cast aluminium alloy
AISI 304 stainless steel plated motor body
Speed reducer with oil immersed gears
Italian make asynchronous motor - Thermal protection
Easy-removable "ENTERPRISE" mincing unit available in:
a) Electroless nikel 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:
mod.8/Ø 60 mm. - mod.12/Ø 70 mm. - mod.22/Ø 82 mm.
Stainless steel tray and hopper
Stainless steel grating roll plated with nikel electroless
AISI 304 roll option is also available - 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 TG18 is recommended for home use and small business use
Proudly Made in Italy

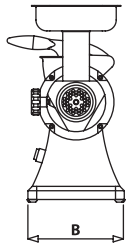
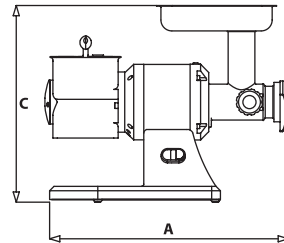
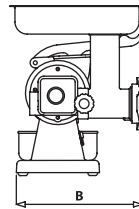
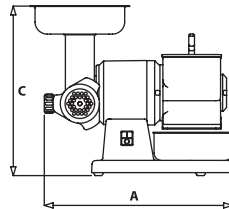




TG 12



TG 22



A mm
B mm
C mm

Alimentazione
Power supply
Spannung
Volt/Hz

Potenza
Motor power
Leistung
Kwatt/HP

Cilindr. tritacarne
Meat mincer
Fleischwolf-RPM

Cilindr. grattugia
Grater
Reibe-RPM

Produzione orzola tritacarne
Meat minces production per hour
Fleischwolfundeprduktion

Produzione orzola grattugia
Grater production per hour
Reibestundeprduktion

Bocca tritacarne
Fleischwolfmouth
Fleischwolföffnung

Bocca grattugia
Gratermouth
Reibeöffnung

Piastra in dotazione
Standard plate
Ausstattungscheibe

Peso netto mono/tri fase
Net weight single/three phase
Einphasig/Drephasig-Nettogewicht

Dimensioni imballo
Dimensions
Verpackungsabmessung

Peso lordo mono/tri fase
Gross weight single/three phase
Einphasig/Drephasig-Bruttogewicht

TG 12	550	200	460	230/50 - 230-400/50	0,75 (1,00)	200	1400	200	50	ø70	140x80	ø 6	22,0/20,0	590x300x430	24,5/22,5
TG 22	610	220	460	230/50 - 230-400/50	1,10 (1,50)	140	900	300	70	ø82	140x80	ø 6	27,0/25,0	720x290x440	30,0/28,0

A B C

Alimentation
Alimentazione
питание

Puissance moteur
Potencia
Мощность

Velocità di rotazione
RPM (velocità/min) de la pascador
Вращение/мин. Мисурбик

Velocità di rotazione
RPM (velocità/min) de la pascador
Вращение/мин. терки

Debit moyen horaire
Production horaria de la pascador
Производительность мисурбик

Debit moyen horaire
Production horaria de la pascador
Производительность терки

Boque horaire
Воскресение
Воскресение

Boque horaire
Воскресение
Воскресение

Disque standard
Lamina pincada en dotacion
Дополнительная пластина

Poids net mono/tri phase
Pes neto monofasico/trifasico
Вес нетто 1/3 фазы

Dimensione imballaggio
Dimensions
Размеры упаковки

Poids brut mono/tri phase
Peso bruto monofasico/trifasico
Вес брутто 1/3 фазы

