

## Tritacarne/Grattugia MMG - Tritacarne grattugia - bocca 22 inox

ARTICOLO N° \_\_\_\_\_

MODELLO N° \_\_\_\_\_

NOME \_\_\_\_\_

SIS # \_\_\_\_\_

AIA # \_\_\_\_\_



603540 (MMG22)

Tritacarne/Grattugia con motore ventilato.  
TRITACARNE: (250-300 kg/h) bocca 22, con gruppo di macinazione in acciaio AISI 304 facilmente estraibile, piastra con fori 6 mm.  
GRATTUGIA: (130-150 kg/h) con micro e griglia di protezione.

### Descrizione

#### Articolo N° \_\_\_\_\_

Corpo in alluminio pressofuso e acciaio. Motore ventilato. riduttore a ingranaggi elicoidali con lubrificazione a bagno d'olio. Protezione termica.

TRITACARNE: Velocità motore fino a 210 giri/min. Gruppo macinazione bocca 22, piastra 6mm, coltello autoaffilante, tramoggia di carico e bacinella di raccolta in acciaio inox AISI 304. Gruppo di macinazione estraibile per la pulizia. Produttività: fino a 300 kg/h.

GRATTUGIA: Velocità motore fino a 140 giri/min. Rullo in acciaio punzonato. Microinterruttore di sicurezza sulla leva e griglia di protezione all'uscita. Bacinella di raccolta. Adatta per pane, formaggio duro, e frutta secca (noci, nocciole). Produttività: fino a 130 kg/h (formaggio) e 150 kg/h (pane).

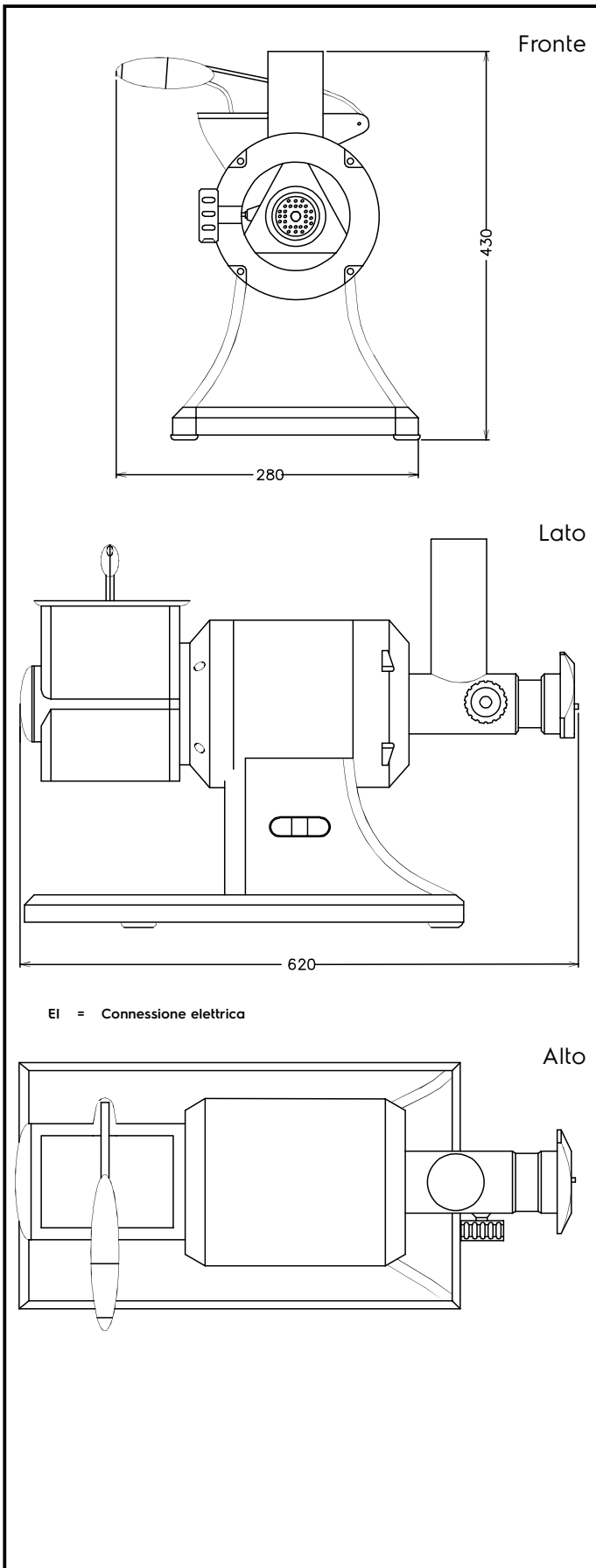
### Caratteristiche e benefici

- Adatto per tritare la carne e per grattugiare pane, formaggio o noci.
- Microinterruttore sulla leva per evitare contatti accidentali.
- Griglia di protezione sotto al cilindro grattugia come ulteriore protezione contro i contatti accidentali.
- Riduttore a ingranaggi elicoidali con lubrificazione a bagno d'olio protetto da fusibile termico.
- Gruppo di macinazione facilmente estraibile per la pulizia.
- Diametro piastra 82 mm e attacco tipo 22.

### Costruzione

- Corpo in alluminio pressofuso con gruppo di macinazione, piastra, coltello autoaffilante, tramoggia di carico e bacinella di raccolta in acciaio inox AISI 304.
- Velocità motore grattugia fino a 900 giri/min.
- Velocità motore tritacarne fino a 140 giri/min.
- Rullo in acciaio inox e bacinella di raccolta di serie.

Approvazione: \_\_\_\_\_



### Elettrico

Tensione di alimentazione:

603540 (MMG22)

400 V/3N ph/50 Hz

Potenza installata max:

1.1 kW

### Informazioni chiave

Dimensioni esterne,  
larghezza:

280 mm

Dimensioni esterne,  
profondità:

620 mm

Dimensioni esterne, altezza:

430 mm

TRITACARNE - Produttività:

250-300 kg/h

TRITACARNE - Dimensioni  
tramoggia di carico:

370 x 245 x 50 mm

TRITACARNE - Dimensioni  
vassoio di raccolta:

310 x 235 x 50

GRATTUGIA - Produttività  
formaggio:

130 kg/h

GRATTUGIA - Produttività  
pane:

150 kg/h

GRATTUGIA - Dimensioni  
vassoio di raccolta:

ø 230 x h 100 mm

GRATTUGIA - Dimensioni  
bocca scarico:

95 x 145 x 75 mm

Peso netto (kg):

22