



# TRITACARNE SERIE UNGER

UNGER MEAT MINCERS MODELS

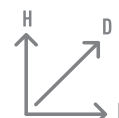
- Apparecchi per uso professionale
- Ideali per ristoranti, alberghi, mense
- Ideale per würstel
- Corpo in lega di alluminio pressofuso (TS)
- Gruppo macinazione asportabile in ghisa alimentare o acciaio inossidabile
- TS 12 mezzo unger (2 piastre e 1 coltello) (0 mm.+ 6mm.)
- TS 22 mezzo unger (2 piastre e 1 coltello) (0 mm.+ 6mm.)
- TS 22 unger totale (3 piastre e 2 coltelli) (0 mm.+ 6mm.+10 mm.)
- TS 32 unger totale (3 piastre e 2 coltelli) (0 mm.+ 6mm.+10 mm.)
- Dimensioni alimentazione 120x52 mm
- Dimensioni scarico 12/Ø 70 mm 22/Ø 82 mm 32/Ø 98 mm
- Pulsante avviamento termoplastico
- Facile da pulire
- Norme CE
- Fabbricato in Italia

- Professional equipment
- Ideally suited for restaurants, hotels, tables, etc
- Ideal for würstel
- Pressure die cast aluminium alloy cover casing (TS)
- Easy-removable enterprise mincing unit available in cast iron or stainless steel:
- HALF UNGER TS 12 come with 2 plates and 1 knife (0 mm.+ 6mm.)
- HALF UNGER TS 22 come with 2 plates and 1 knife (0 mm.+ 6mm.)
- TOTAL UNGER TS 22 come with 3 plates and 2 knives (0 mm.+6mm.+ 10 mm.)
- TOTAL UNGER TS 32 come with 3 plates and 2 knives (0 mm.+6mm.+ 10 mm.)
- Loading meat inlet dimensions: 120x52 mm
- Output mouth dimensions: 12/Ø 70 mm 22/Ø 82 mm 32/Ø 98 mm
- On/off switch protection with waterproof rubber cover
- Entirely detachable for easy cleaning
- CE approved
- Proudly Made in Italy



## TS 12 1/2 UNGER

<b>Alimentazione</b> Power supply (Volt/Hz)	230/50 - 230-400/50
<b>Potenza</b> Motor power (Kwatt/Hp)	1,10 (1,50)
<b>Giri/m coclea</b> Screw revolution (RPM)	140
<b>Produzione oraria</b> Production per hour (kg)	200
<b>Bocca d'uscita</b> Barrel (mm)	Ø70
<b>Bocca inserimento carne</b> Inlet (mm)	Ø52
<b>Piastra in dotazione</b> Standard plate (mm)	Ø 0-6
<b>Peso netto mono/tri fase</b> Net weight single/three phase (kg)	23,0/21,0
<b>Peso lordo mono/tri fase</b> Gross weight single/three phase (kg)	26,0/24,0
<b>Dimensione imballo</b> Packing dimensions (mm)	B. 300 D. 480 H. 520



DIMENSIONE PRODOTTO

B. 240 mm  
D. 460 mm  
H. 510 mm

### Gruppi di macinazione Mincing Groups



Inox - S/Steel

Alluminio - Aluminium

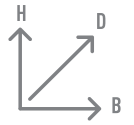
/



Ghisa - Cast Iron

## TS 22 ½ UNGER

<b>Alimentazione</b> <i>Power supply (Volt/Hz)</i>	230/50 - 230-400/50
<b>Potenza</b> <i>Motor power (Kwatt/Hp)</i>	1,10 (1,50)
<b>Giri/m coclea</b> <i>Screw revolution (RPM)</i>	140
<b>Produzione oraria</b> <i>Production per hour (kg)</i>	300
<b>Bocca d'uscita</b> <i>Barrel (mm)</i>	ø82
<b>Bocca inserimento carne</b> <i>Inlet (mm)</i>	ø52
<b>Piastra in dotazione</b> <i>Standard plate (mm)</i>	ø 0-6
<b>Peso netto mono/tri fase</b> <i>Net weight single/three phase (kg)</i>	25,0/23,0
<b>Peso lordo mono/tri fase</b> <i>Gross weight single/three phase (kg)</i>	28,0/26,0
<b>Dimensione imballo</b> <i>Packing dimensions (mm)</i>	B. 300 D. 480 H. 520



DIMENSIONE  
PRODOTTO

B. 240 mm  
D. 468 mm  
H. 510 mm

**Gruppi di macinazione**  
*Mincing Groups*



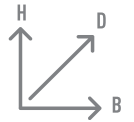
Alluminio - Aluminium

/



## TS 22 UNGER

<b>Alimentazione</b> <i>Power supply (Volt/Hz)</i>	230/50 - 230-400/50
<b>Potenza</b> <i>Motor power (Kwatt/Hp)</i>	1,10 (1,50)
<b>Giri/m coclea</b> <i>Screw revolution (RPM)</i>	140
<b>Produzione oraria</b> <i>Production per hour (kg)</i>	300
<b>Bocca d'uscita</b> <i>Barrel (mm)</i>	ø82
<b>Bocca inserimento carne</b> <i>Inlet (mm)</i>	ø52
<b>Piastra in dotazione</b> <i>Standard plate (mm)</i>	ø 0-10-6
<b>Peso netto mono/tri fase</b> <i>Net weight single/three phase (kg)</i>	25,0/23,0
<b>Peso lordo mono/tri fase</b> <i>Gross weight single/three phase (kg)</i>	28,0/26,0
<b>Dimensione imballo</b> <i>Packing dimensions (mm)</i>	B. 300 D. 480 H. 520



DIMENSIONE  
PRODOTTO

B. 240 mm  
D. 470 mm  
H. 510 mm

**Gruppi di macinazione**  
*Mincing Groups*



Alluminio - Aluminium

/



