



TRITACARNE SERIE UNGER

UNGER MEAT MINCERS MODELS

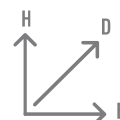
- Apparecchi per uso professionale
- Ideali per ristoranti, alberghi, mense
- Ideale per würstel
- Corpo in lega di alluminio pressofuso (TS)
- Gruppo macinazione asportabile in ghisa alimentare o acciaio inossidabile
- TS 12 mezzo unger (2 piastre e 1 coltello) (0 mm.+ 6mm.)
- TS 22 mezzo unger (2 piastre 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

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

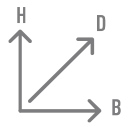
/



Ghisa - Cast Iron

TS 22 ½ UNGER

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>	ø 0-6
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. 300 D. 480 H. 520



DIMENSIONE
PRODOTTO

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

Gruppi di macinazione
Mincing Groups



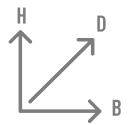
Alluminio - Aluminium

/



TS 22 UNGER

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>	ø 0-10-6
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. 300 D. 480 H. 520



DIMENSIONE
PRODOTTO

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

Gruppi di macinazione
Mincing Groups



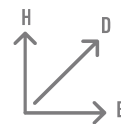
Alluminio - Aluminium

/



TI 12 1/2 UNGER

Alimentazione Power supply (Volt/Hz)	230/50 - 230-400/50
Potenza Motor power (Kwatt/Hp)	1,10 (1,50)
Giri/m coclea Screw revolution (RPM)	140
Produzione oraria Production per hour (kg)	200
Bocca d'uscita Barrel (mm)	ø70
Bocca inserimento carne Inlet (mm)	ø52
Piastra in dotazione Standard plate (mm)	ø 0-6
Peso netto mono/tri fase Net weight single/three phase (kg)	24,0/22,0
Peso lordo mono/tri fase Gross weight single/three phase (kg)	27,0/25,0
Dimensione imballo Packing dimensions (mm)	B. 300 D. 480 H. 520



DIMENSIONE
PRODOTTO

B. 220 mm
D. 450 mm
H. 440 mm

Gruppi di macinazione
Mincing Groups



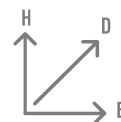
Alluminio - Aluminium

/



TI 22 1/2 UNGER

Alimentazione Power supply (Volt/Hz)	230/50 - 230-400/50
Potenza Motor power (Kwatt/Hp)	1,10 (1,50)
Giri/m coclea Screw revolution (RPM)	140
Produzione oraria Production per hour (kg)	300
Bocca d'uscita Barrel (mm)	ø82
Bocca inserimento carne Inlet (mm)	ø52
Piastra in dotazione Standard plate (mm)	ø 0-6
Peso netto mono/tri fase Net weight single/three phase (kg)	26,0/24,0
Peso lordo mono/tri fase Gross weight single/three phase (kg)	29,0/27,0
Dimensione imballo Packing dimensions (mm)	B. 300 D. 480 H. 520



DIMENSIONE
PRODOTTO

B. 220 mm
D. 468 mm
H. 440 mm

Gruppi di macinazione
Mincing Groups



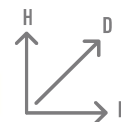
Alluminio - Aluminium

/



TI 22 UNGER

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>	ø 0-10-6
Peso netto mono/tri fase <i>Net weight single/three phase (kg)</i>	26,0/24,0
Peso lordo mono/tri fase <i>Gross weight single/three phase (kg)</i>	29,0/27,0
Dimensione imballo <i>Packing dimensions (mm)</i>	B. 300 D. 480 H. 520



DIMENSIONE
PRODOTTO

B. 220 mm
D. 470 mm
H. 440 mm

Gruppi di macinazione
Mincing Groups



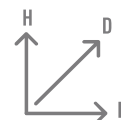
Alluminio - Aluminium

/



TI 12 R 1/2 UNGER

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>	250
Bocca d'uscita <i>Barrel (mm)</i>	ø70
Bocca inserimento carne <i>Inlet (mm)</i>	ø52
Piastra in dotazione <i>Standard plate (mm)</i>	ø 0-6
Peso netto mono/tri fase <i>Net weight single/three phase (kg)</i>	27,0/27,0
Peso lordo mono/tri fase <i>Gross weight single/three phase (kg)</i>	30,0/30,0
Dimensione imballo <i>Packing dimensions (mm)</i>	B. 300 D. 480 H. 520



DIMENSIONE
PRODOTTO

B. 260 mm
D. 420 mm
H. 490 mm

Gruppi di macinazione
Mincing Groups



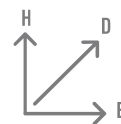
Alluminio - Aluminium

/



TI 22 R ½ UNGER

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>	350/400
Bocca d'uscita <i>Barrel (mm)</i>	ø82
Bocca inserimento carne <i>Inlet (mm)</i>	ø52
Piastra in dotazione <i>Standard plate (mm)</i>	ø 0-6
Peso netto mono/tri fase <i>Net weight single/three phase (kg)</i>	33,0/33,0
Peso lordo mono/tri fase <i>Gross weight single/three phase (kg)</i>	36,0/36,0
Dimensione imballo <i>Packing dimensions (mm)</i>	B. 360 D. 580 H. 560



DIMENSIONE
PRODOTTO

B. 260 mm
D. 478 mm
H. 530 mm

Gruppi di macinazione
Mincing Groups



Inox - S/Steel

Alluminio - Aluminium

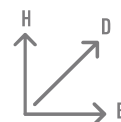
/



Ghisa - Cast Iron

TI 22 R UNGER

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>	350/400
Bocca d'uscita <i>Barrel (mm)</i>	ø82
Bocca inserimento carne <i>Inlet (mm)</i>	ø52
Piastra in dotazione <i>Standard plate (mm)</i>	ø 0-10-6
Peso netto mono/tri fase <i>Net weight single/three phase (kg)</i>	33,0/33,0
Peso lordo mono/tri fase <i>Gross weight single/three phase (kg)</i>	36,0/36,0
Dimensione imballo <i>Packing dimensions (mm)</i>	B. 360 D. 580 H. 560



DIMENSIONE
PRODOTTO

B. 260 mm
D. 480 mm
H. 530 mm

Gruppi di macinazione
Mincing Groups



Inox - S/Steel

Alluminio - Aluminium

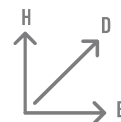
/



Ghisa - Cast Iron

TI 32 RS UNGER

Alimentazione <i>Power supply (Volt/Hz)</i>	230/50 - 230-400/50
Potenza <i>Motor power (Kwatt/Hp)</i>	1,60 (2,20)
Giri/m coclea <i>Screw revolution (RPM)</i>	140
Produzione oraria <i>Production per hour (kg)</i>	500
Bocca d'uscita <i>Barrel (mm)</i>	ø98
Bocca inserimento carne <i>Inlet (mm)</i>	ø52
Piastra in dotazione <i>Standard plate (mm)</i>	ø 0-10-6
Peso netto mono/tri fase <i>Net weight single/three phase (kg)</i>	40,0/40,0
Peso lordo mono/tri fase <i>Gross weight single/three phase (kg)</i>	43,0/43,0
Dimensione imballo <i>Packing dimensions (mm)</i>	B. 430 D. 620 H. 650



DIMENSIONE
PRODOTTO

B. 260 mm
D. 510 mm
H. 525 mm

Gruppi di macinazione
Mincing Groups



Inox - S/Steel

Alluminio - Aluminium

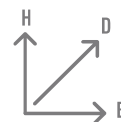
Ghisa - Cast Iron

/

/

TI 32 R UNGER

Alimentazione <i>Power supply (Volt/Hz)</i>	230/50 - 230-400/50
Potenza <i>Motor power (Kwatt/Hp)</i>	2,20 (3,00)
Giri/m coclea <i>Screw revolution (RPM)</i>	140
Produzione oraria <i>Production per hour (kg)</i>	600
Bocca d'uscita <i>Barrel (mm)</i>	ø98
Bocca inserimento carne <i>Inlet (mm)</i>	ø52
Piastra in dotazione <i>Standard plate (mm)</i>	ø 0-10-6
Peso netto mono/tri fase <i>Net weight single/three phase (kg)</i>	54,0/48,0
Peso lordo mono/tri fase <i>Gross weight single/three phase (kg)</i>	57,0/51,0
Dimensione imballo <i>Packing dimensions (mm)</i>	B. 430 D. 620 H. 650



DIMENSIONE
PRODOTTO

B. 300 mm
D. 510 mm
H. 560 mm

Gruppi di macinazione
Mincing Groups



Inox - S/Steel

Alluminio - Aluminium

Ghisa - Cast Iron

/

/