



TRITACARNE REFRIGERATO

REFRIGERATED MEAT MINCER

- Apparecchi per uso professionale
- Indicati per macellerie e supermarket
- Monoblocco in acciaio inossidabile
- Motore asincrono ventilato e motoriduttore a bagno d'olio
- Gruppo macinazione in acciaio inox
- Tramoggia refrigerata
- Coperchio in plexiglass trasparente
- Gas 138
- Temperatura -2 +4, regolabile tramite termostato
- Trasmissione a ingranaggi
- Termica di protezione
- Facile da pulire
- Norme CE
- Fabbriato in Italia

- Professional equipment
- Ideally suited for butcheries, supermarkets, etc
- Stainless steel cover casing
- Ventilated and permanently lubricated geared electrical motor
- Cutting unit and knob completely in stainless steel
- Refrigerated hopper
- Plexyglass transparent lid
- Constant cooling by hermetic compressor with 138 Gas
- Homogeneous temperature during all cutting process, adjustable from -2° to +4°C
- Stainless steel drive gears
- Thermal overload protection included
- Entirely detachable for easy cleaning
- CE approved
- Proudly Made in Italy



TR 22

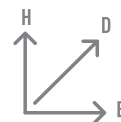
Alimentazione <i>Power supply (Volt/Hz)</i>	230/50 - 230-400/50
Potenza <i>Motor power (Kwatt/Hp)</i>	0,90 (1,20)
Giri/m coclea <i>Screw revolution (RPM)</i>	120
Produzione oraria <i>Production per hour (kg)</i>	280/300
Bocca d'uscita <i>Barrel (mm)</i>	ø82
Bocca inserimento carne <i>Inlet (mm)</i>	ø52
Piastra in dotazione <i>Standard plate (mm)</i>	ø6
Peso netto mono/tri fase <i>Net weight single/three phase (kg)</i>	43,0/43,0
Peso lordo mono/tri fase <i>Gross weight single/three phase (kg)</i>	46,0/46,0
Dimensione imballo <i>Packing dimensions (mm)</i>	B. 430 D. 600 H. 660

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



DIMENSIONE
PRODOTTO

B. 270 mm
D. 410 mm
H. 545 mm

TR 32

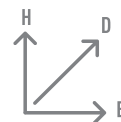
Alimentazione <i>Power supply (Volt/Hz)</i>	230/50 - 230-400/50
Potenza <i>Motor power (Kwatt/Hp)</i>	1,85 (1,50)
Giri/m coclea <i>Screw revolution (RPM)</i>	120
Produzione oraria <i>Production per hour (kg)</i>	450
Bocca d'uscita <i>Barrel (mm)</i>	ø98
Bocca inserimento carne <i>Inlet (mm)</i>	ø52
Piastra in dotazione <i>Standard plate (mm)</i>	ø6
Peso netto mono/tri fase <i>Net weight single/three phase (kg)</i>	56,0/56,0
Peso lordo mono/tri fase <i>Gross weight single/three phase (kg)</i>	59,0/59,0
Dimensione imballo <i>Packing dimensions (mm)</i>	B. 430 D. 600 H. 660

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



DIMENSIONE
PRODOTTO

B. 350 mm
D. 530 mm
H. 555 mm

TRS 22

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)	120
Produzione oraria Production per hour (kg)	300/350
Bocca d'uscita Barrel (mm)	ø82
Bocca inserimento carne Inlet (mm)	ø52
Piastra in dotazione Standard plate (mm)	ø6
Peso netto mono/tri fase Net weight single/three phase (kg)	50,0/50,0
Peso lordo mono/tri fase Gross weight single/three phase (kg)	53,0/53,0
Dimensione imballo Packing dimensions (mm)	B. 430 D. 600 H. 660

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



DIMENSIONE
PRODOTTO

B. 320 mm
D. 380 mm
H. 550 mm



TRS 32

Alimentazione Power supply (Volt/Hz)	230/50 - 230-400/50
Potenza Motor power (Kwatt/Hp)	2,20 (3,00)
Giri/m coclea Screw revolution (RPM)	120
Produzione oraria Production per hour (kg)	600
Bocca d'uscita Barrel (mm)	ø98
Bocca inserimento carne Inlet (mm)	ø52
Piastra in dotazione Standard plate (mm)	ø6
Peso netto mono/tri fase Net weight single/three phase (kg)	65,0/65,0
Peso lordo mono/tri fase Gross weight single/three phase (kg)	68,0/68,0
Dimensione imballo Packing dimensions (mm)	B. 430 D. 600 H. 660

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



DIMENSIONE
PRODOTTO

B. 380 mm
D. 410 mm
H. 570 mm

