



TI12 R



gruppo di macinazione modello ENTERPRISE INOX,
altri gruppi di macinazione disponibili a pag. 054
*mincing groups ENTERPRISE INOX model,
other mincing groups available at page 054*

GRUPPI DI MACINAZIONE / MINCING GROUPS

	Inox S/Steel	Alluminio Aluminium	Ghisa Cast Iron
TI12 R	●	●	●
TI22 R	●	●	●
TI32 RS	●		
TI32 R	●		



TI12 R



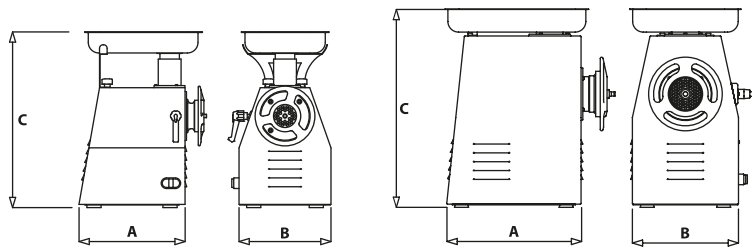
TI22 R



TI32 RS

- Apparecchio per uso professionale molto potente
- Macellerie, supermarket, grandi comunità
- Struttura in robusta lamiera di acciaio inox AISI 304
- Riduttore ermetico a bagno d'olio
- Motore asincrono ventilato
- Termica di protezione
- Ventola di raffreddamento supplementare nel modello 32
- Bocca carne "enterprise" asportabile disponibile in:
 - a) Ghisa alimentare (12-22) (electroless nickel plating)
 - b) Alluminio anodizzato (12-22)
 - c) Acciaio inossidabile AISI 304 (12-22-32)
- Trafile auto affilanti in acciaio inox di serie
- Disponibile set per insaccare
- nversione di marcia
- Tubo carico carne 52mm per 120 mm
- Dimensioni scarico 12/70 mm 22/82 mm 32/98 mm
- Tramoggia e piatto raccolta prodotto in acciaio inox
- Pestello in ABS
- Centralina elettronica a 24 volt
- Pulsante avviamento termoplastico protetto da membrana in lattice di gomma
- Produzione italiana

- Heavy duty Professional equipment
- Ideally suited for butcheries, supermarkets, etc
- Structured in AISI 304 stainless steel
- Hermetic steel Oil immersed reducer
- Ventilated asynchronous motor thermal protection included
- Optional cooling fan available for mod. 32
- Easy-removable enterprise mouth unit available in:
 - a) electroless nickel plated cast iron (mod.12-22)
 - b) anodized aluminium (mod.12/22)
 - c) AISI 304 stainless steel (mod.12-22-32)
- Stainless steel self-sharpening draw-plates included
- Sausage filling kit available on demand
- Gear inversion option available
- Loading meat inlet dimensions: 120x52 mm
- Output mouth dimensions: mod.12/Ø 70 mm. - mod.22/Ø 82 mm. - mod.32/Ø 98 mm.
- Stainless steel tray and hopper
- ABS pestle
- Central control system requires 24 volt low tension
- On/off switch protection with waterproof rubber cover
- Proudly Made in Italy



	A	B	C	Alimentazione Power supply	Potenza Motor power	Giri/m RPM	Produzione oraria Production per hour	Bocca Mouth	Piastra in dotazione Standard plate	Peso netto mono/tri fase Net weight single/three phase	Dimensioni imballo Packing dimensions	Peso lordo mono/tri fase Gross weight single/three phase
	mm	mm	mm	Volt/Hz	Kwatt/Hp		kg	mm	mm	kg	mm	kg
TI12 R	400	260	490	230/50 - 230-400/50	1,10 (1,50)	140	250	Ø70	Ø 6	26,0/26,0	480x300x510	28,0/28,0
TI22 R	450	260	530	230/50 - 230-400/50	1,50 (2,00)	140	400	Ø82	Ø 6	32,0/32,0	590x370x520	34,5/34,5
TI32 RS	510	260	525	230/50 - 230-400/50	1,60 (2,20)	140	500	Ø98	Ø 6	40,0/40,0	590x370x520	43,0/43,0
TI32 R	475	300	560	230/50 - 230-400/50	2,20 (3,00)	140	600	Ø98	Ø 6	52,0/46,0	620x430x650	55,0/49,0


TI32 R

TI12 R GHISA

TI22 R GHISA