

## Tritacarne

- Corpo macchina totalmente in acciaio inox AISI 304.
- Potenti motori IP 55 autoventilati per uso continuo.
- Riduttore a bagno d'olio con ingranaggi rettificati.
- Riduttore con doppio sistema di protezione dai liquidi.
- Rapido fissaggio bocca senza utensili.
- Gruppo macinazione completamente in acciaio inox facilmente e totalmente smontabile per pulizia.
- Comandi 24 Volt IP 54 con inversione (CE).
- Opzioni:
  - Sistema di protezione interbloccato per uso piastre con foro > 8 mm.
  - Bocche Unger parziale o totale.
  - Comandi inox IP 67.



TC22 COLORADO MN



300  
kg/h

Codice	Descrizione	Modello	Prod. kg/h	Piastra in dotazione mm	L x P x H mm	Peso kg	Potenza kW	Alimentazione V/Hz/fase
SI21229002F	Tritacarne	TC 22 COLORADO MN	300	Ø 4,5	500 x 437 x 490	32	1,47	230/50/1
SI21229003F	Tritacarne	TC 22 COLORADO TF	300	Ø 4,5	500 x 437 x 490	32	1,47	400/50/3

## Tritacarne refrigerato

**la Minerva**  
food service equipment

8,3 kg/min



- Rivestimento e tramoggia in acciaio inox AISI 304
- Taglio:
  - Enterprise: 1 piastra ed 1 coltello in acciaio inox, autoaffilanti
  - Unger: Ø 82, 3 pezzi; Ø 98, 5 pezzi pezzi inox, con due anelle
- Coperchio e vetrina smontabili per la pulizia
- Macinazione e refrigerazione indipendenti
- Parti elettriche in contenitore a tenuta stagna con grado di protezione IP56, comandi con N.V.R. a bassa tensione (24V).
- Macchina conforme alle norme CE in materia di igiene e sicurezza e alle norme specifiche per i tritacarne.
- A richiesta voltaggi speciali (60 Hz)
- GAS: R-134a
- Compressore: V 200-V 240/1 50 Hz kW (HP) 0,19 (0,253)



Per la produzione di 500 hamburgers all'ora

Codice	Descrizione	Modello	Prod.hamburgers unità/h	Prod. kg/h (kg/min)	L x P x H mm	Peso kg	Potenza kW (HP)	Alimentazione V/Hz/fase
LVC/E R32	Tritacarne refrigerato bocca 32	C/E R32	~ 500	500 (8,3)	633 x 655 x 558	60	2,2 (3)	230-400/50/1-3

## Tritacarne



650  
kg/h

TC 32 NEVADA

700  
kg/h



TC 32 BUFFALO HP

1000-1300  
kg/h



TC 42 MONTANA



**TC 32 NEVADA e TC 32 BUFFALO HP** ▶ Tritacarne a grandi prestazioni in strutture compatte:

- Corpo macchina totalmente in acciaio inox AISI 304.
- Potenti motori IP 55 autoventilati per uso continuo.
- Riduttore a bagno d'olio con ingranaggi rettificati.
- Pratico fissaggio bocca con leva interbloccata (CE).
- Collo introduzione quadro per prestazioni superbe in seconda passata.
- Tramoggia rimovibile interbloccata (CE) con collo fino a zona macinazione.
- Comandi inox IP 67 con inversione (CE).

**Optional NEVADA** ▶ • Sistema di protezione interbloccato per uso piastre con foro > 8 mm. • Bocche Unger parziale o totale. • Coperchio plexiglass su tramoggia. • Hamburgatrice Format M.

**Optional BUFFALO** ▶ Sistema di protezione contro i sovraccarichi di corrente. • Tramoggia gigante e super. • Gambe alte medie e basse. • Piano portavassoio estraibile. • Bocca unger e semiunger. • Insaccatrice continua. • Paraspruzzi. • Protezione interbloccata per piastre Ø > 8 mm.

**TC 42 MONTANA** ▶ Sviluppo verticale carcassa. Bocca con nuovo fissaggio a 3 punti. Bocca rimovibile senza togliere i chiavistelli. Con esclusivo sistema brevettato di controllo presenza piastra e ghiera (42 CE). Riduttore angolare. Tramoggia Gigante opzionale. Versione UL con tramoggia bloccata. Comando FULL CONTROL opzionale. Costruzione in acciaio inox AISI 304 lavabile con spruzzo d'acqua. Motori trifase Hp 5 o Hp 7. Riduttore ermetico a bagno d'olio.

**Gruppo macinazione** ▶ Completamente in acciaio inox AISI 304 • Studiato per grandi prestazioni • Alte prestazioni anche in seconda e successive passate • Rimanenza carne interno bocca 50-90 g • Perno trascinatore in acciaio inox • Con esclusivo sistema brevettato di controllo presenza piastra e ghiera (CE) • Perno elica in acciaio temperato • Veloce smontaggio gruppo macinazione per pulizia e sanificazione • Collo introduzione quadro per maggiore velocità di carico • Ampia tramoggia con micro di sicurezza • Comandi in acciaio inox IP 67 con inversione di marcia (versione CE)

**Dotazione standard** ▶ Coltello e piastra diam. 6 autoaffilanti inox • Pestello • Attrezzo estrazione elica e piastre • Manuale uso e manutenzione

**Optional disponibili** ▶ Comandi FULL CONTROL per gestione accessori • Paraspruzzi inox • Comando a pedale • Bocca unger parziale inox • Bocca unger totale inox • Bocca lunga (42) • Protezione bocca per piastre con foro > 8 mm • Ampia disponibilità di piastre e coltelli specifici • FORMAT S • FORMAT A

Codice	Modello	Prod. kg/h	Piastra in dotazione mm	L x P x H mm	Peso kg	Potenza kW	Alimentazione V/Hz/fase
SI21327002F	TC 32 NEVADA MN	650	Ø 6	455 x 637 x 551	50	2,205	230/50/1
SI21327003F	TC 32 NEVADA TF	650	Ø 6	455 x 637 x 551	50	2,205	400/50/3
SI21321202F	TC 32 BUFFALO HP 3 MN	700	Ø 4,5	535 x 505 x 710	65	2,205	230/50/1
SI21321403F	TC 32 BUFFALO HP 3 TF	700	Ø 4,5	535 x 505 x 710	65	2,205	400/50/3
SI2142201321213	TC 42 MONTANA Y12 HP 5 TF	800 - 1000	Ø 4,5	564 x 973 x 1.241	112	3,675	400/50/3
SI2142211321213	TC 42 MONTANA Y12 HP 7 TF	1200 - 1300	Ø 4,5	564 x 973 x 1.241	112	5,145	400/50/3