

TRITURATORI

DESCRIZIONE

Il tritratore modello **TRA200** è una macchina progettata per tritare truciolo metallico lungo e matassoso e, al contempo, grazie al sistema automatico di espulsione i pezzi di cui è dotato, di gestire eventuali pezzi che potrebbero essere contenuti nella tornitura.

Il tritratore è equipaggiato con un albero in lenta rotazione, movimentato da un motoriduttore di adeguata potenza, sul quale è installato un set di coltelli che, per interferenza con dei coltelli fissi, creano l'effetto taglio.

Al di sotto dell'albero di tritrazione è installato un vaglio intercambiabile che definisce la qualità della tritrazione e, di conseguenza, la produttività oraria del tritratore.



ACCESSORI/OPTIONAL

- Struttura di supporto a castello, con tramoggia superiore di collegamento a macchina utensile, protezioni di sicurezza e cancello con micro di sicurezza per inserimento carrello, secondo normativa UNI EN ISO 13857:2008
- Protezioni perimetrali con cancello con micro di sicurezza per inserimento carrello, secondo normativa UNI EN ISO 13857:2008
- Tramoggia di collegamento per convogliare il truciolo alla bocca del tritratore
- Spintore per tramoggia

FORNITURA

- Cassa realizzata in robusta carpenteria
- Set di coltelli monolitici in materiale antiusura
- Coltelli fissi regolabili in materiale antiusura
- Albero ad alta resistenza
- Giunto elastico ad alta resistenza
- Riduttore epicicloidale
- Vaglio intercambiabile con fori personalizzabili fino a $\Phi 20\text{mm}$
- Sistema automatico di espulsione dei pezzi non triturbili
- Motore da 3 kW
- Quadro elettrico



TRUCIOLI LUNGI E MATASSOSI



DIMENSIONI RIDOTTE



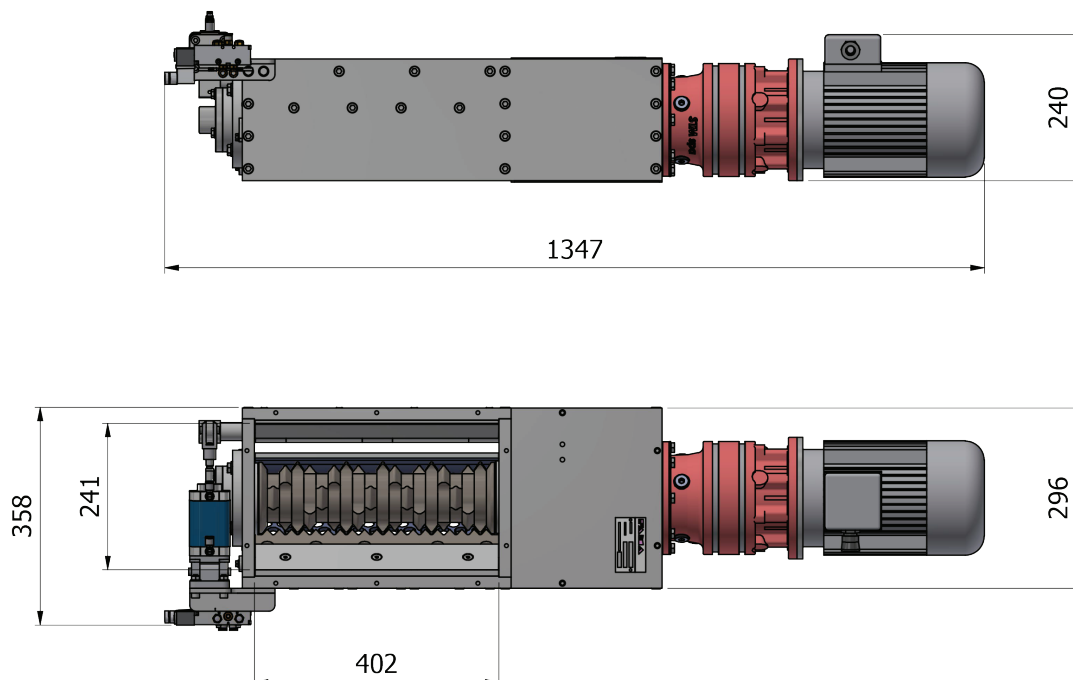
ESPULSIONE PEZZI

FAMA SI RISERVA DI APPORTARE MODIFICHE AL PRODOTTO SENZA PREAVVISO

Uffici e Produzione/Offices and production site: Via Moraro, 19 - 36030 Montebelluna (VI) Italy - Tel. +39 0445 363950 fax +39 0445 386068

Sede Legale/ Registered office: Via S. Antonio, 11 - 36030 Fara Vicentino (VI) Italy C.F./P.I.: IT 02290490248 Cap. Soc. € 100.000,00 R.E.A. VI 220095

www.famaproject.com e-mail info@famaproject.com



DATI TECNICI

DIMENSIONI	1347x356xH240 mm
DIMENSIONI BOCCA DI CARICO	241x402 mm
PESO	250 kg
POTENZA	3 kW
TENSIONE	230/400 V
ALIMENTAZIONE	Continua
NUMERO DI GIRI	50 rpm

PRODUZIONE ORARIA

Q = 0,2 mc/h	OTTONE	ACCIAIO	ALLUMINIO	INOX	RAME	GHISA
Δ densità [kg/l]	0,45/1	0,5/1	0,15/0,3	0,4/1	0,25/1	-
kg/h	90/200	100/200	30/70	80/200	50/200	-

Il dato in kg/h è indicativo e comunque dipende dalla densità del truciolo, dalla forma, dalla tipologia e dallo spessore. I valori di densità considerati sono ipotetici, basati su una media sperimentale dei dati in nostro possesso. È possibile eseguire delle prove preventive.

FAMA SI RISERVA DI APPORTARE MODIFICHE AL PRODOTTO SENZA PREAVVISO

Uffici e Produzione/Offices and production site: Via Moraro, 19 - 36030 Montebelluna (VI) Italy- Tel.+39 0445 363950 fax +39 0445 386068

Sede Legale/ Registered office: Via S. Antonio,11- 36030 Fara Vicentino (VI) Italy C.F./P.I.: IT 02290490248 Cap. Soc. € 100.000,00R.E.A. VI 220095

www.famaproject.com e-mail info@famaproject.com