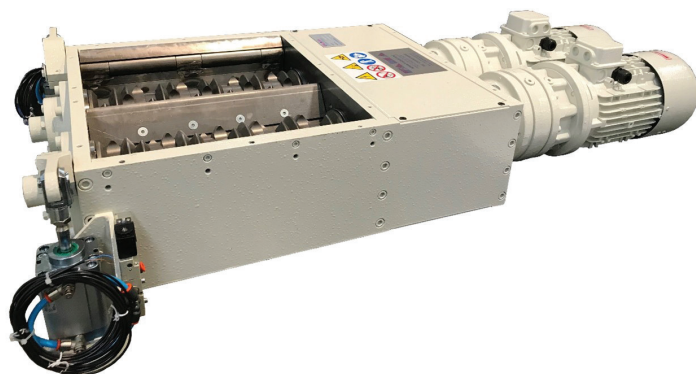


## TRITURATORI



### DESCRIZIONE

Il tritratore **TRA400** è una macchina studiata per tritare trucioli metallici lunghi e matassosi.

Il tritratore è dotato di due alberi a rotazione lenta mossi da due motori da 3 kW sui quali è montato un set di coltelli uncinati sostituibili che, incrociando con contro coltelli a pettine, creano l'effetto taglio.

Al di sotto degli alberi è installato un vaglio intercambiabile che, a seconda delle dimensioni delle aperture, definisce la pezzatura del truciolo tritato e quindi la portata oraria del tritratore.

Il tritratore è dotato di sistema automatico di espulsione pezzi non tritratibili.

### 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
- N°2 set di coltelli mobili realizzati in materiale anti usura
- N°2 coltelli fissi registrabili con doppio tagliente, realizzati in materiale anti usura
- N°2 alberi ad alta resistenza
- N°2 giunti ad alta resistenza
- N°2 motoriduttori epicicloidali
- Vaglio intercambiabile con fori personalizzabili fino a  $\Phi 20\text{mm}$
- Sistema automatico di espulsione dei pezzi non tritratibili
- N°2 motori da 3 kW ciascuno
- Quadro elettrico



TRUCIOLI LUNGHIE E MATASSOSI



DIMENSIONI RIDOTTE



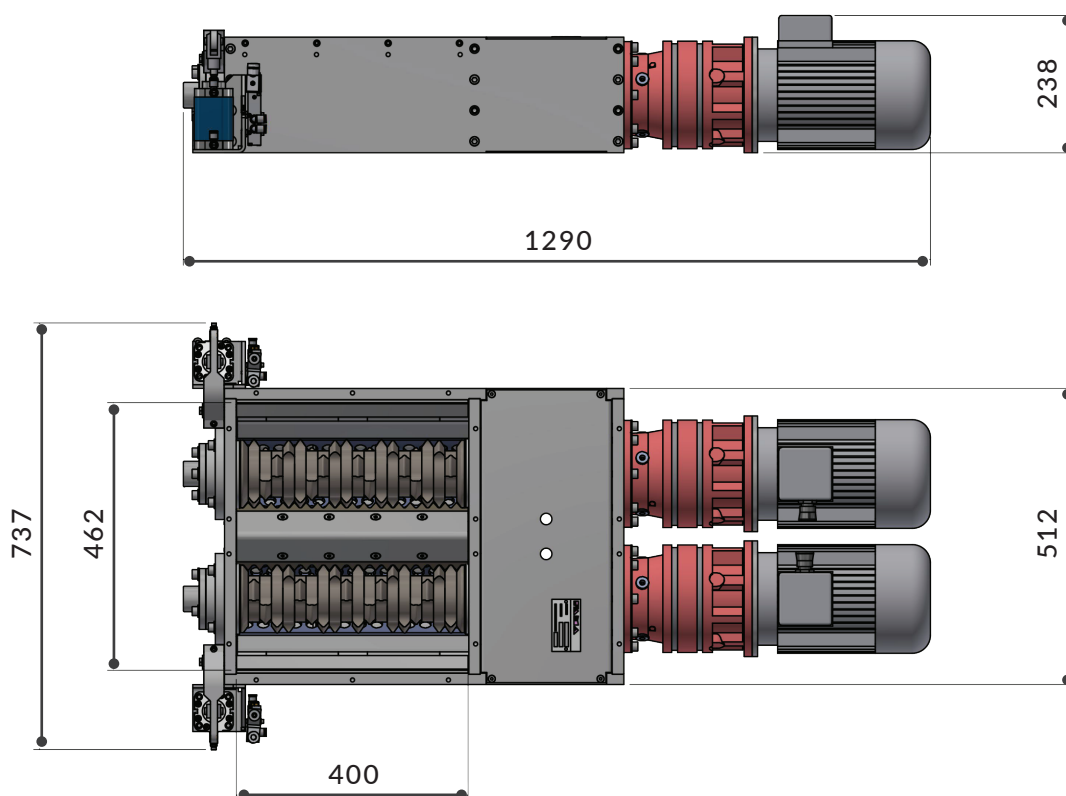
ESPULSIONE PEZZI

**FAMA SI RISERVA DI APPORTARE MODIFICHE AL PRODOTTO SENZA PREAVVISO**

Uffici e Produzione/Offices and production site: Via Moraro, 19 - 36030 Montebelluna Precalcino (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](http://www.famaproject.com) e-mail [info@famaproject.com](mailto:info@famaproject.com)



Seccamenti limite nei carichi di dimensioni nominali da

### DATI TECNICI

DIMENSIONI	1290x737xH238 mm
DIMENSIONI BOCCA DI CARICO	400x462 mm
PESO	480 kg
POTENZA	6 kW
TENSIONE	230/400 V
ALIMENTAZIONE	Continua
NUMERO DI GIRI	50 rpm

### PRODUZIONE ORARIA

Q = 0,4 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	180/400	200/400	60/140	160/400	100/400	-

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. € 100.000,00 R.E.A. VI 220095  
[www.famaproject.com](http://www.famaproject.com) e-mail [info@famaproject.com](mailto:info@famaproject.com)