

REV  
0.0

TRITURATORI TRA

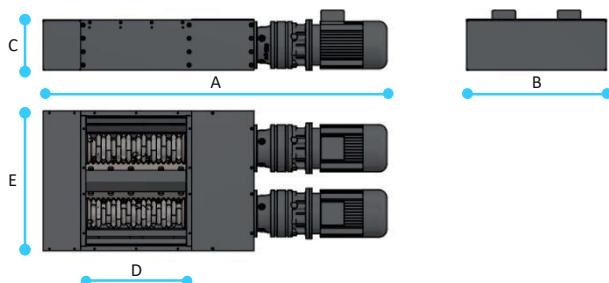
# TRABI400

## SCHEDA COMMERCIALE



### DATI TECNICI

POTENZA	6 kW
TENSIONE	230/400 V
NUMERO COLTELLI	36
NUMERO DI GIRI MOTORE	50 rpm



### DIMENSIONI

A - LUNGHEZZA	1360 mm
B - LARGHEZZA	560 mm
C - ALTEZZA	240 mm
D - BOCCA DI CARICO	400 mm
E - BOCCA DI CARICO	480 mm

### DESCRIZIONE

Il tritratore **TRABI400** è una macchina studiata per tritare trucioli metallici lunghi e matassosi e per gestire allo stesso tempo, tramite un sistema di espulsione automatico, la presenza di spezzoni all'interno del truciolo, senza compromettere l'integrità dei coltelli.

Il tritratore è dotato di due alberi a rotazione lenta mossi da due motori di adeguata potenza sui quali sono montati un set di coltelli uncinati, sostituibili, che, incrociando un contro coltello a pettine, creano l'effetto taglio.

Al di sotto di ogni albero 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.

L'efficienza di riduzione del volume del truciolo e la portata oraria del tritratore TRABI400 possono essere valutate con prove sperimentali sul vostro truciolo presso la sede FAMA s.r.l.

### PRODUZIONE ORARIA

Q = 0,2 m <sup>3</sup> /h	OTTONE	ACCIAIO	ALLUMINIO	INOX	RAME
Δ DENSITÀ [kg/dmc]	0,45 ÷ 1	0,50 ÷ 1	0,15 ÷ 0,30	0,40 ÷ 1	0,25 ÷ 1
Kg/h	190 ÷ 400	200 ÷ 400	60 ÷ 140	160 ÷ 400	100 ÷ 400

IL DATO IN kg/h E' INDICATIVO E COMUNQUE DIPENDE DALLA DENSITA' DEL TRUCIOLO, DALLA FORMA, DALLA TIPOLOGIA E DALLO SPESSORE. I VALORI DI DENSITA' CONSIDERATI SONO IPOTETICI, BASATI SU UNA MEDIA SPERIMENTALE DEI DATI IN NOSTRO POSSESSO. E' POSSIBILE ESEGUIRE DELLE PROVE PREVENTIVE.

FAMA s.r.l. si riserva di apportare variazioni al prodotto senza preavviso