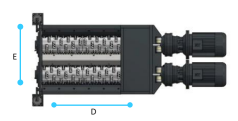


## **DATI TECNICI**

POTENZA	15 kW
TENSIONE	230/400 V
ALIMENTAZIONE	DC
NUMERO DI GIRI MOTORE	38 rpm







## **DIMENSIONI**

A - LUNGHEZZA	2000 mm
B - LARGHEZZA	970 mm
C - ALTEZZA	330 mm
D - BOCCA DI CARICO	800 mm
E - BOCCA DI CARICO	600 mm

## **DESCRIZIONE**

Il trituratore **TRABI1000** è una macchina potente studiata per triturare trucioli metallici lunghi, matassosi e particolarmente tenaci 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 trituratore è dotato di due alberi a rotazione lenta mossi da motori di adeguata potenza sui quali è montato un set di coltelli uncinati, sostituibili, che, incrociando un contro coltello 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 triturato e quindi la portata oraria del trituratore.

L'efficienza di riduzione del volume del truciolo e la portata oraria del trituratore TRABI1000 possono essere valutate con prove sperimentali sul vostro truciolo presso la sede della ditta FAMA s.r.l.

$Q = 0.8 \text{ m}^3/\text{h}$	OTTONE	ACCIAIO	ALLUMINIO	INOX	RAME
Δ DENSITÁ [kg/dmc]	0,45 ÷ 1	0,50 ÷ 1	0,15 ÷ 0,30	0,40 ÷ 1	0,25 ÷ 1
Kg/h	810 ÷ 1800	900 ÷ 1800	270 ÷ 540	720 ÷ 1800	450 ÷ 800

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