

REV
0.0

GRUPPI COMPATTI STANDARD

COMBI 43D

SCHEMA COMMERCIALE



FORNITURA

TRITURATORE TTC400

CENTRIFUGA FC300

SETACCIO SEPARAZIONE PEZZI

TRASPORTATORE A PALETTE

VASCA DRAGATA

QUADRO ELETTRICO

COLORE STANDARD RAL 7016

ACCESSORI/OPTIONAL

ELEVATORE RIBALTATORE

COLORAZIONE DIFFERENTE

DESCRIZIONE

Il gruppo compatto **COMBI 43D** è dato dalla combinazione di un trituttore gamma TTC e una centrifuga gamma FC. È un gruppo di trattamento adatto a trucioli contenuti in cassoni di piccole e medie dimensioni che vengono scaricati all'interno della tramoggia del trituttore.

Il truciolo lungo e matassoso, sporco di lubrorefrigerante, viene macinato dal trituttore e caricato nella centrifuga mediante un trasportatore a palette. Il lubrorefrigerante recuperato dalla centrifuga viene stoccato all'interno di una vasca di raccolta.

Il gruppo può lavorare anche nel caso il truciolo contenga pezzi, essendo il trituttore dotato di un sistema di espulsione automatico.

Il gruppo viene montato su un pianale palettizzato così da essere più facilmente movimentabile, ad eccezione della centrifuga che è posizionata su una struttura esterna per facilitare il posizionamento dei carrelli di scarico. Il gruppo viene consegnato già pronto all'uso in quanto è cablato e completo di quadro elettrico di comando.



PLUG & PLAY

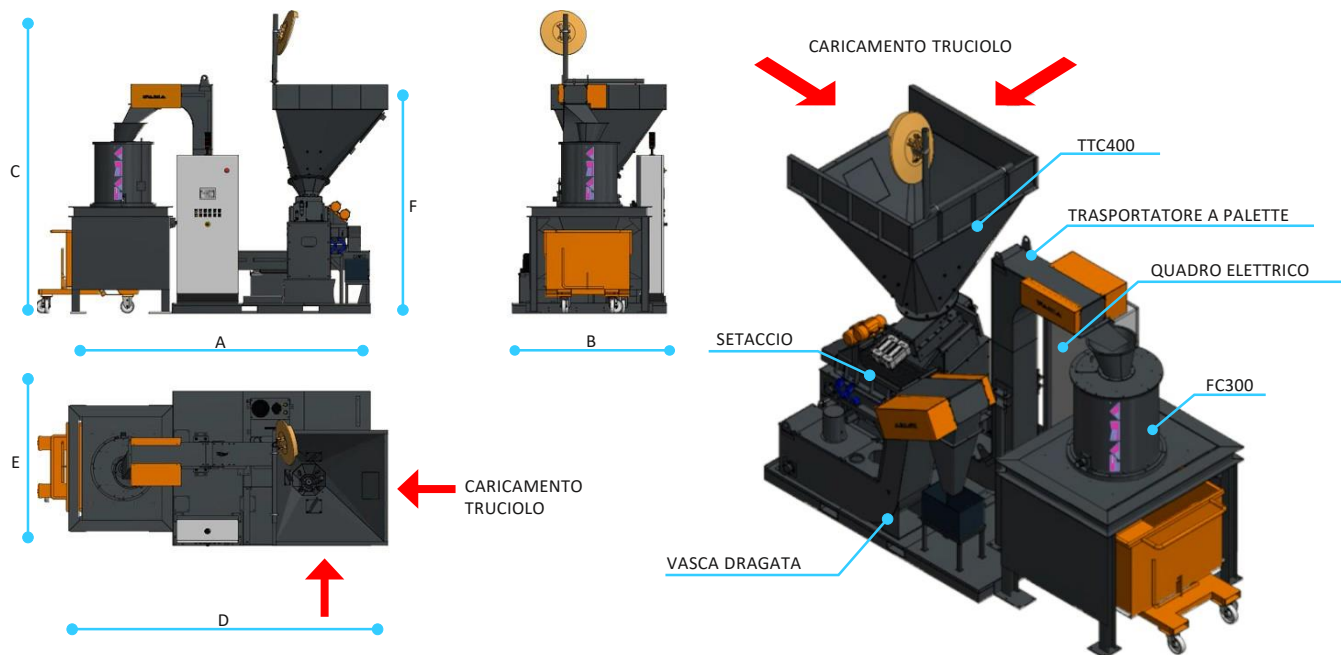


COMPATTO

4.0

INDUSTRY 4.0
READYFACILE
MANUTENZIONE

CONFIGURABILE



DIMENSIONI

A - INGOMBRO LATO LUNGO A TERRA	3900 mm
B - INGOMBRO LATO CORTO A TERRA	2150 mm
C - INGOMBRO MASSIMO IN ALTEZZA	3950 mm
D - INGOMBRO MASSIMO IN LUNGHEZZA	4150 mm
E - INGOMBRO MASSIMO IN LARGHEZZA	2200 mm
F - ALTEZZA CARICO TRAMOGGIA	2700 mm

DATI TECNICI

PESO COMPLESSIVO	3200 kg
POTENZA COMPLESSIVA	10.5 kW
ALIMENTAZIONE ELETTRICA	400V 22A
PORTATA ORARIA TRUCIOLO	100 ÷ 400 kg/h
VOLUME DI CARICO TRAMOGGIA	400 l

PRODUZIONE ORARIA

Q = 0,6 mc/h	OTTONE	ACCIAIO	ALLUMINIO	INOX	RAME
Δ DENSITA' [kg/dmc]	0,45 ÷ 1	0,50 ÷ 1	0,15 ÷ 0,30	0,40 ÷ 1	0,25 ÷ 1
Kg/h	270 ÷ 500	300 ÷ 500	90 ÷ 180	240 ÷ 500	150 ÷ 500

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