

GROUPE STANDARD



DESCRIPTION

Le groupe compact **COMPACT 43** est le résultat de la combinaison d'un broyeur de la gamme TTC et d'une centrifugeuse de la gamme FC.

Il s'agit d'un groupe de traitement indiqué pour les copeaux contenus dans des caissons de petites et moyennes dimensions qui sont déchargés à l'intérieur de la trémie du broyeur.

Les longs copeaux emmêlés, salis par le lubrifiant de refroidissement, sont broyés par le broyeur et chargés dans la centrifugeuse au moyen d'un convoyeur à palettes. Le lubrifiant de refroidissement récupéré de la centrifugeuse est stocké dans une cuve de récupération.

- Le groupe peut fonctionner même si les copeaux contiennent des morceaux car le broyeur est équipé d'un système d'éjection automatique.

- L'ensemble du groupe est monté sur une plate-forme palettisée afin de pouvoir être facilement déplacé, il est livré déjà prêt à l'emploi, câblé et équipé de son tableau électrique de commande. Le groupe de traitement **COMPACT 43** est disponible aussi dans la version personnalisable sur mesure pour répondre à vos exigences d'espace.

ÉQUIPEMENT FOURNI

- Base palettisée avec bord de confinement
- Broyeur modèle TTC400 avec moteur électrique de 5,5 kW / TC400IDRA avec moteur électrique et unité de commande de 11 kW, avec trémie de chargement et miroir
- Crible de séparation des pièces éjectées
- Convoyeur à palettes de chargement de centrifugeuse, avec capteur de niveau de contrôle des copeaux
- Cuve de récupération du lubrifiant de refroidissement, version standard / version dragage autonettoyante, équipée de pompe de lavage centrifuge, pompe de relance de l'huile entière à quelques mètres de distance et capteur de niveau
- Essoreuse modèle FC300 avec structure de support
- Tableau électrique de commande et de contrôle

OPTIONS

- Élévateur à bascule
- Pare-chocs pour chariot élévateur



PLUG & PLAY



COMPACT

4.0



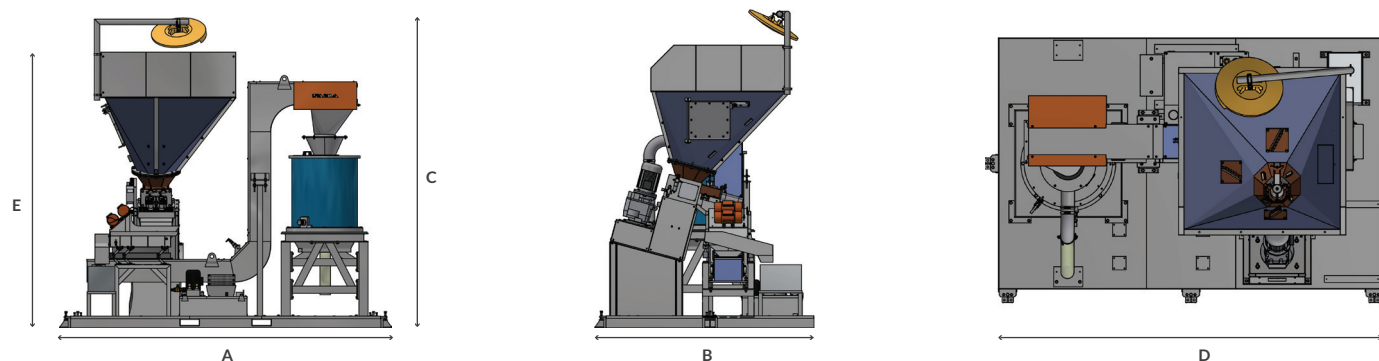
INDUSTRY 4.0
READY



MAINTENANCE SIMPLIFIÉE

CONFIGURABLE

GROUPE STANDARD



DIMENSIONS

A - ENCOMBREMENT CÔTÉ LONG AU SOL	2800 mm
B - ENCOMBREMENT CÔTÉ COURT AU SOL	2000 mm
C - ENCOMBREMENT MAXIMUM EN HAUTEUR	3950 mm
D - ENCOMBREMENT MAXIMUM EN LONGUEUR	3000 mm
E - HAUTEUR DE CHARGEMENT TRÉMIE	2700 mm

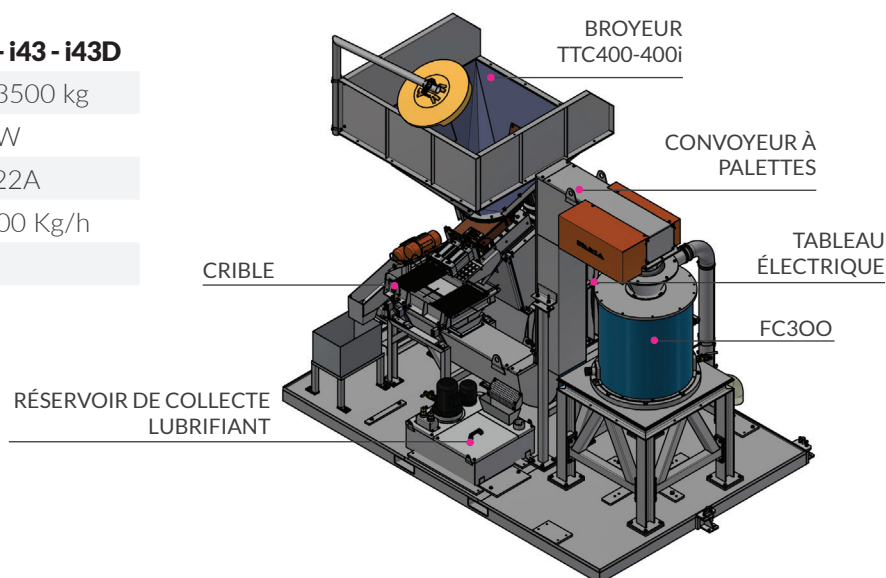
PRODUCTION HORAIRE

Q = 0,6 mc/h	LAITON	ACIER	ALUMINIUM	INOX	CUIVRE	FONTE
Δ densité [kg/dmc]	0,45/1	0,5/1	0,15/0,3	0,4/1	0,25/1	-
Kg/h	270/500	300/500	90/180	240/500	150/500	-

La donnée en kg/h est indicative et dépend dans tous les cas de la densité des copeaux, de leur forme, du contenu d'huile et du type de lubrifiant de refroidissement. Les données de densité considérées sont hypothétiques, basées sur une moyenne expérimentale des données en notre possession.

DONNÉES TECHNIQUES - COMPACT 43 - 43D - i43 - i43D

POIDS	3300-3500 kg
PUISANCE	10,5 kW
ALIMENTATION	400V 22A
DÉBIT HORAIRE COPEAUX	100/400 Kg/h
VOLUME DE CHARGEMENT TRÉMIE	400 l



FAMA SI RISERVA DI APPORTARE MODIFICHE AL PRODOTTO SENZA PRAVVISO

Uffici e Produzione/Offices and production site: Via Moraro, 19 - 36030 Montecchio 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 e-mail info@famaproject.com