



Costumized solutions for the treatment of waste from processing

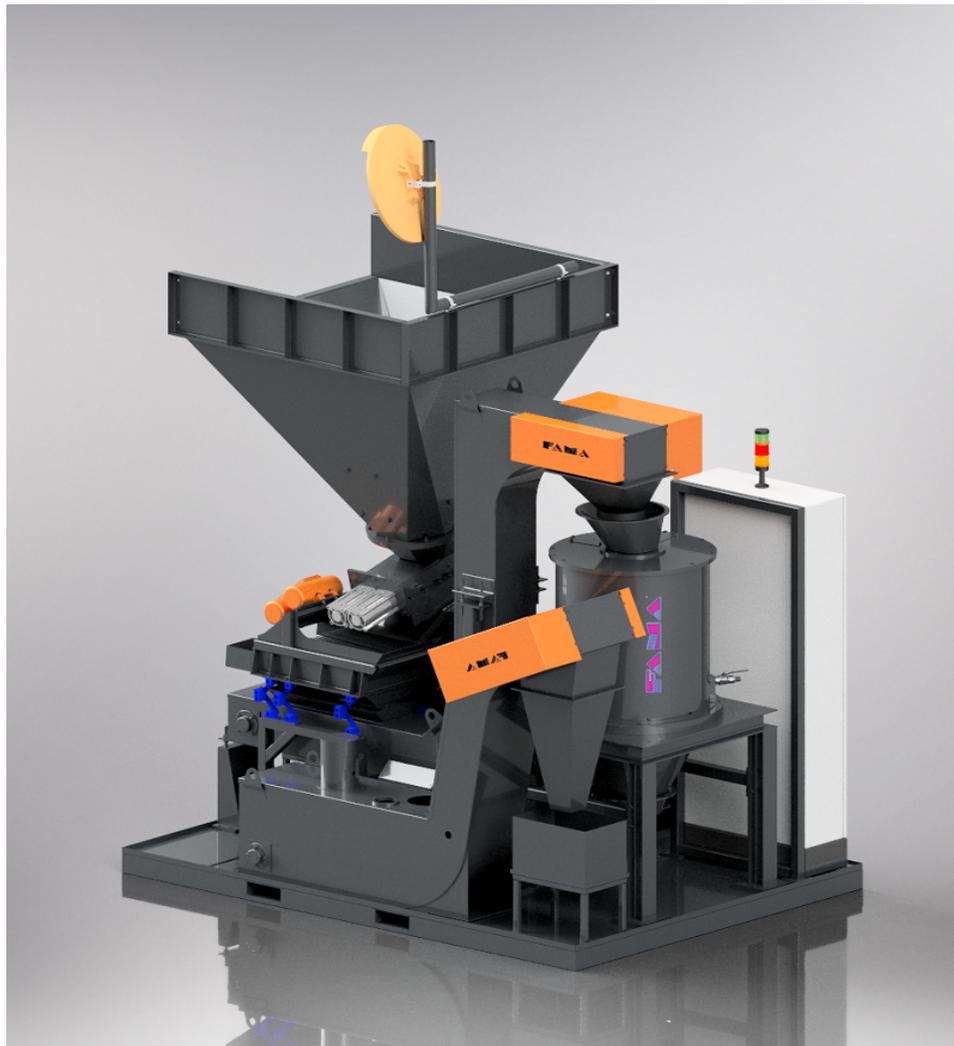
Groupes de traitement de copeaux **COMPACT**

GROUPES DE TRAITEMENT DES COPEAUX MÉTALLIQUES STANDARD DE LA SÉRIE COMPACT



Groupes compacts pour le traitement des copeaux métalliques capables de broyer les copeaux et séparer le liquide de refroidissement. Ce sont des groupes standards dans lesquels les dimensions sont réduites grâce à l'optimisation des espaces.

Ils se déclinent en 4 combinaisons différentes.



- Facile à déplacer grâce à la base palettisée
- Ils répondent aux besoins d'optimisation de l'espace

- Caractéristiques conformes aux exigences du plan Industrie 4.0
- Technologie éprouvée
- Plug & play

Le groupe compact COMPACT 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'une unité de traitement indiquée pour les copeaux contenus dans des caissons de petites et moyennes dimensions qui sont déchargés à l'intérieur de la trémie du broyeur. **Les copeaux longs et 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 un réservoir de collecte. **Le groupe peut fonctionner même si les copeaux contiennent des morceaux** car le broyeur est équipé d'un système d'éjection automatique. Le groupe est monté sur une plate-forme à palettes afin de pouvoir être facilement déplacé, et est livré prêt à l'emploi, câblé et équipé de son tableau électrique de commande.

Les groupes COMBI sont proposés en **4 combinaisons différentes**. Téléchargez la carte pour le découvrir!

TYPLOGIE COMPACT

DIMENSIONS
Consulter la fiche produit de la version choisie mm

PUISSANCE
Consulter la fiche produit de la version choisie kW

VOLTAGE
230/400 V

ALIMENTATION
Continue

POIDS
Consulter la fiche produit de la version choisie kg

PRODUCTION HORAIRE

Q = 400 L/H	LAITON	ACIER	ALUMINIUM	INOX	CUIVRE	FONTE
densité [kg/l]	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	=

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.

OPTIONS DISPONIBLES

- Ascenseur basculant
- Couleur différente de RAL 7016

PLC des groupes de traitement FAMA



Les groupes de traitement COMPACT sont équipés d'un automate pour la surveillance continue des paramètres du cycle de traitement

FAMA Srl - Impianti di aspirazione
Via del Terziario, 20 - 36016 Thiene (VI) Italy
Tel. +39 0445 363950 - Fax. +39 0445 386068
p.iva 02290490248

info@famaproject.com

© 2024 Copyright Fama srl - All Rights reserved