



FILMATRICE PER BALLE

*BALE WRAPPING MACHINE
ENRUBANNEUSE POUR BALLE
MAQUINA ENROLLADORA DE PACAS
OWIJARKI*



UFFICI E STABILIMENTO


Zona Industriale Macchia - 75013 - Ferrandina (MT) - Italy
Tel. +39 0835 757014 r.a. - Fax +39 0835 757008
coparm@coparm.it - commerciale@coparm.it
www.coparm.it



www.coparm.it

FILMATRICE PER BALLE

BALE WRAPPING MACHINE ENRUBANNEUSE POUR BALLEES MAQUINA ENROLLADORA DE PACAS OWIJKI

 E' una specifica linea di imballaggio e fasciatura automatica per balle di rifiuti.


Normalmente è installata in tandem con una pressa continua per ottenere in tempo reale un prodotto imballato di grande qualità e affidabilità.

L'uso di queste macchine viene introdotto nell'imballaggio di prodotti sfusi di piccola pezzatura, al fine di evitare dispersioni di materiale nell'ambiente circostante, durante le fasi di trasporto e movimentazione. Da alcuni anni si è introdotta questa pratica anche nell'imballaggio dei rifiuti, per la necessità di stoccaggi temporanei, in attesa di trasferimento agli impianti di smaltimento finale.

Queste linee sono particolarmente indicate negli impianti di produzione CSS/CDR (combustibile da rifiuti) in quanto consentono l'imballaggio ermetico di rifiuti triturati, anche finemente, per essere stoccati e/o trasportati agli impianti di recupero energetico (Termovalorizzatori).

La filmatura migliora e razionalizza la movimentazione e il trasporto in maniera rapida e pulita anche da un punto di vista sanitario. Inoltre consente di ottenere minori emissioni atmosferiche come odori e dispersione di materiali volatili.

COPARM offre soluzioni personalizzate nell'imballaggio e la filmatura di rifiuti.


 It's a specific line for automatic baling and wrapping of waste bales.

It's normally installed with a continuous press in order to obtain, in real time, a product of high quality and reliability. This machine is used for the baling of small pieces in order to avoid the dispersion of material in the environment during the handling and the transport. In the last years, this practice has been introduced in waste baling especially for temporary stocking of material to be destined to final waste treatment plants.

This technique is particularly fit for the RDF (residue derived fuel) production plants because it allows hermetic baling of triturated waste that must be stocked and/or transported to energy recovery plants. The wrapping betters and rationalizes handling and transport in a fast and clean way also from a sanitary point of view.

It also allows less atmosphere emissions such as odours and material dispersion.

COPARM offers personalized solutions for waste baling and wrapping.

 Il s'agit d'une ligne spécifique d'emballage et bandage automatique pour balles de déchets.

Normalement il est installé en tandem avec une presse continue pour obtenir en temps réel un produit emballé de qualité très haute et très grande fiabilité. L'usage de cet équipement a été introduit dans le domaine de l'emballage des produits en vrac de taille petite afin d'éviter des dispersions de matières dans le milieu environnant, pendant les phases de transport et des manipulations.


Depuis quelques années, nous avons introduit cette pratique également dans le l'emballage des déchets,

pour la nécessité de dépôt temporaire, en attendant son transfert à des plante d'élimination définitive.

Ces lignes sont particulièrement adaptées dans les installations de production de CSR/CDD (combustible dérivé des déchets), car ils permettent l'emballage hermétique des déchets broyés, aussi finement, pour être stocké et/ou transportés jusqu'à l'usine de valorisation énergétique (incinération).

La mise-en-film des balles améliore et rationalise la manipulation et le transport de manière rapide et propre aussi d'un point de vue de la santé. Réalise également des émissions plus faibles tels que les odeurs et les fuites de substances volatiles.

COPARM offre des solutions personnalisées dans l'emballage et l'enrubannage des balles de déchets.

 Esta es una línea específica de embalaje y enrollaje automático de las balas de residuos.


Normalmente se instala en tandem con una prensa continua para obtener en tiempo real un producto embalado de calidad y fiabilidad.

El uso de estas máquinas se ha introducido en el embalaje de producto sueltos de pequeño tamaño, con el fin de evitar el desperdicio de materiales en el alrededores durante las fases de transporte y manejo. Para algunos años se ha introducido este proceso también en el embalaje de los residuos, porque hay la necesidad de hacer almacenamientos temporales, a la espera de transferimientos en otros sitios de eliminación definitiva.

Estas líneas son particularmente adecuadas en los lugares de producción de CDR/CSS (combustible desde residuos) porque permiten el embalaje hermético de residuos triturados, también muy finamente, para ser almacenados y/o transportados en otros sitios de valorización en energía (Termovalorización).

El enrollaje de la paca con el Film mejora y racionaliza el manejo y el transporte de manera rápida y limpia también desde un punto de vista sanitario. Además de eso, permite de obtener menor emisiones a la atmosfera, como olores y desperdicio de materiales volatiles.

COPARM ofrece soluciones personalizadas en el embalaje y en enrollaje en Film de residuos.

 Specjalistyczna linia urządzeń do owijania w folię białą odpadów.

Zazwyczaj zamontowana wraz z belownicą, by szybko, sprawnie i niezawodnie owinąć bale.

Maszyna wykorzystywana do pakowania małych odpadów, w celu uniknięcia rozproszenia w trakcie transportu lub przenoszenia. W ostatnich latach używana w magazynach tymczasowo przechowujących odpady przeznaczone dalej do recyklingu. Doskonale nadaje się do pakowania odpadów RDF (paliwo z odpadów), ze względu na gwarancję szczelnego opakowania. Rozdrobniony materiał w bezpieczny sposób może być transportowany do przedsiębiorstw produkujących energię z odpadów.

Owijanie gwarantuje szybki i czysty transport, także ze względów sanitarnych. COPARM oferuje spersonalizowane rozwiązania w tej dziedzinie.



Filmatrice per balle - Bale wrapping machine



Balla filmata su sei lati - Six sides wrapped bale



Filmatrice verticale - Vertical bale wrapping machine



Pressa rifiuti mod. PR 150 - PR 150 waste baler



Uscita balle filmate - Finished wrapped bale