

SISTEMAS DE RECICLAJE

RECUPERA



RECICLA



REUTILIZA



Instalaciones para tratar cualquier tipo de residuo



Papel y cartón

Plásticos



Metales

Cable eléctrico



JOVISA ofrece soluciones para el reciclaje de papel y cartón, residuos sólidos urbanos, plantas de triaje, chatarra y metales, materias textiles y forrajes.

Recientemente Jovisa ha incorporado una nueva división de transporte neumático para poder dar a sus clientes mayor número de soluciones al tratamiento de sus necesidades.

La gama de maquinaria de Jovisa incluye: prensas, trituradores, compactadores, autocompactadores, cintas transportadoras, cortadoras de bobinas, tromel, prensas cizalla, etc.



MISTRA s.r.o. se dedica a la producción de máquinas para el tratamiento de desechos metálicos. En la actualidad, el principal producto de la empresa son las Cizallas tipo Cocodrilo de la serie Kajman.

Las máquinas están divididas en tres series según la longitud y la fuerza de corte.



Prensas hidráulicas para metales y coches con motor Diésel o eléctrico. Las máquinas se pueden suministrar opcionalmente con pulpo y cabina para el operario.



TECNOECOLOGY diseña y fabrica plantas para el reciclaje del cobre o aluminio contenidos en los cables eléctricos, separándolos del recubrimiento de goma o PVC.

También ofrece máquinas pelacables que pueden pelar cables finos a partir de los 2mm de diámetro.



WIPA fabrica entre otras, líneas de lavado, separación y secado de materias plásticas. Proyectos personalizados según cada tipo de material.

El extrusor Wipa se trata de un equipo flexible para todo tipo de procesos para materias plásticas de alto grado técnico.

Además aglomeradores y peletizadores para la compactación de materias plásticas.



FORREC diseña y realiza plantas industriales que cubren las distintas necesidades del sector del reciclaje y tratamiento de residuos sólidos. Una amplia gama de trituradoras y molinos propios, junto con la nueva división de fabricación de cintas transportadoras, permite una elevada flexibilidad y capacidad de elaboración de soluciones a medida, cualidades que finalmente se plasman en suministros llave en mano.

Queremos destacar los trituradores mono eje, doble eje y cuatro ejes de rotación inversa, robustos, eficientes e ideales para la reducción volumétrica de materiales. Pueden utilizarse para el tratamiento de cualquier residuo sólido.



Analizadores basados en tecnología NIR (infra rojos), para el reconocimiento de materias plásticas, independientemente de su composición o morfología. Siendo así muy eficaces en la detección y análisis de materiales procedentes del reciclaje o posproducción. Posibilidad de analizador autónomo (portátil) o de sobremesa.



SISTEMAS DE RECICLAJE



Asesoramiento

Nuestro máximo interés en asesorar a nuestros clientes con los productos que más se adaptan a sus necesidades.



Servicio técnico y recambios

Sabemos de la importancia de la necesidad de nuestros clientes en que sus máquinas trabajen al 100%. Por esta razón ofrecemos servicio técnico desde nuestras oficinas de Barcelona así como stock permanente de los recambios de uso habitual.

Localización y contacto

