

AUTOCOMPACTADORES



Contamos con una amplia experiencia y tecnología para el desarrollo y fabricación de autocompactadores de residuos industriales de distinto tipo (papel, cartón, plástico, etc.), ya sea para aplicaciones móviles como estacionarias.



Diseñamos y construimos tanto estructura como la automatización e integración de componentes oleohidráulicos y el montaje de los sistemas de autocompactación. Unidad de compactación multifuncionales, como unidad estacionaria, parte de otra unidad o para transporte el contenedor. Cuenta con una fuente de poder que en base a un motor eléctrico acoplado a una bomba hidráulica comandado por un panel de control, la cual genera el flujo hidráulico necesario para la compactación.

- Sello de goma en el portalón trasero para evitar derrame de líquidos percolados.
- Tapas metálicas deslizable en la boca de entrada de los residuos.
- Soldaduras continua en el piso para evitar la pérdida de líquidos o agua del contenedor.



Unidades de Potencia Oleohidráulicas para Autocompactadores

Diseño, fabricación, puesta en marcha y mantención de unidades de potencia Oleohidráulica.

Las centrales oleohidráulicas fabricadas en ITAMARKET, son diseñadas para rendir una amplia exigencia climática, bajo norma, cumplimiento y requerimientos de seguridad necesarias.

Alto rendimiento, costos de mantención reducidos, alta calidad de los componentes, son modulares y compactas.



Componentes Oleohidráulicos para Autocompactadores

Ofrecemos una amplia gama de soluciones en componentes oleohidráulicos para el suministro de equipos y repuestos para los sistemas de autocompactación.

Contamos con un amplio stock de Cilindros doble efecto y cilindros telescópicos, bombas de engranaje, válvulas direccionales eléctricas y manuales, válvulas para control de presión y flujo, motores oleohidráulicos, filtros y accesorios de estanque.

