



Pequeño en
dimensiones
grande en ventajas

Geesink Mini

Fuertes, fiables, resistentes, inteligentes, potentes: estas cualidades definen la línea de productos Geesink. Muchos de nuestros clientes se enfrentan a arduos desafíos de gestión de residuos. Sin embargo, los vehículos Geesink son fuertes y cumplen con todos los requisitos exigentes que puedan haber. Son productos increíblemente duros, no hacen concesiones en cuanto a calidad y son prácticamente irrompibles.

Nuestros productos están inteligentemente diseñados, con el futuro en mente. Para nuestros clientes, los residuos son una materia prima valiosa, con la capacidad de crear nuevos productos. Con nuestros productos Geesink robustos y confiables, ayudamos a nuestros clientes a revolucionar la industria de los residuos. A continuación puede encontrar los beneficios de nuestro Geesink Mini:

✓ MAYOR EFICIENCIA

Las ventajas de nuestro Geesink Mini son numerosas: compactos, ligeros, fáciles de manejar y navegar y extremadamente maniobrables. Específicamente diseñado para la recogida de residuos domésticos, el Mini tiene muchas de las capacidades de su hermano mayor, el vehículo de carga trasera Geesink, que incluye el exclusivo mecanismo de compactación Geesink. Sin embargo, sus pequeñas dimensiones exteriores y su inferior peso le hacen altamente maniobrable y permiten su montaje en chasis a partir de 7.500 kgs PMA. El Mini está disponible en capacidades de caja más pequeñas: 5, 6 y 7 m³.

✓ PEQUEÑO Y FLEXIBLE

El vehículo tiene solo dos metros de ancho y apenas 3 metros de alto. Esto significa que ofrece una solución de gestión de residuos ideal para zonas urbanas densamente pobladas, llenas de calles estrechas y puentes. Al ser pequeño y flexible, el vehículo puede llegar a áreas que son inalcanzables para el vehículo de recogida de basura medio. Esto incluye lugares de montaña, complejos turísticos, campings y plantas de producción industrial.

✓ FÁCIL DE USAR

Nuestros avanzados sensores infrarrojos optimizan las actividades del sistema y la seguridad del operario. Al ingresar a la zona de infrarrojos, el mecanismo de compactación deja de funcionar inmediatamente. Los operarios pueden diagnosticar y operar fácilmente todos los componentes principales del vehículo a través de la pantalla en la cabina. Se pueden resolver posibles errores utilizando la pantalla de la cabina o desde otro lugar por medio del servicio de asistencia a distancia a través de un módem opcional.

✓ INNOVACIÓN

¿Está buscando más innovación? El vehículo puede suministrarse con una batería de iones de litio para alimentar la caja y el elevador de cubos, pero si esto no es lo suficientemente ecológico, también puede optar por nuestra opción completamente eléctrica: la LI-ON Power PRO. Con la LI-ON Power PRO, el vehículo completo - chasis, caja y elevador - está accionado eléctricamente. Esto no es nada menos que una revolución en la industria de gestión de residuos.



“Con productos robustos y fiables, ayudamos a nuestros clientes a revolucionar la industria de RSU.”

“Compactos, ligeros, fáciles de manejar y navegar y extremadamente maniobrables.”



Para más información / especificaciones / vídeos:
GEESINKNORBA.COM

Elevador con peine para residuos domésticos

El Mini está equipado con un elevador con peine integrado, que ofrece la gran ventaja de un pequeño voladizo trasero. Este elevador es una verdadera máquina potente; es capaz de vaciar 120 a 1.300 litros de una sola vez, mejorando en gran medida la productividad en la ruta. Los contenedores pueden recogerse mediante un peine o mediante brazo DIN.



Acerca de Geesink

Diga gestión de residuos y dirá Geesink. Llevamos en este negocio desde 1875. Y en el negocio de la gestión de residuos, siempre hemos destacado: los productos Geesink pueden permitir manipular residuos voluminosos, industriales e incluso peligrosos como ningún otro en esta industria. Nuestros productos son prácticamente indestructibles.

Siempre nos hemos centrado en la innovación y seguimos de cerca los desarrollos de la industria y las demandas de nuestros clientes. Siempre hemos procurado ser un creador de tendencias tecnológicas, proporcionando soluciones de alta tecnología y permitiendo a nuestros clientes tomar la iniciativa en la industria de gestión de residuos.



Driving Sustainability



Todos los productos GeesinkNorba cumplen con las normas de seguridad y llevan un certificado CE para demostrarlo.

