



Vehículos de recogida
de residuos inteligentes
y ligeros

Vehículo de carga trasera Norba

La línea de productos Norba ofrece vehículos de recogida de residuos inteligentes y ligeros, que responden a las exigencias de la eliminación moderna de residuos. Para nuestros clientes, los residuos no son solo residuos o algo de lo que desean deshacerse. No, los residuos son una materia prima valiosa, con la capacidad de crear nuevos productos. Con nuestros productos Norba, ayudamos a nuestros clientes a revolucionar la industria de los residuos. A medida que el mundo se vuelve cada vez más urbanizado y densamente poblado, el vehículo de carga trasera Norba ofrece una solución práctica. Nuestros clientes apenas necesitan esfuerzo para operar y navegar el vehículo de carga trasera en la agitada vida de la ciudad.

El vehículo de carga trasera Norba ofrece múltiples ventajas:

✓ INTELIGENTE

Ante todo, el vehículo de carga trasera es bastante ligero. Esto se ha logrado utilizando el material adecuado en el lugar adecuado. Esto puede parecer bastante sencillo, pero requiere un gran esfuerzo en el diseño de un vehículo equilibrado. Al tener una caja de una sola chapa y una mejor distribución del peso, la carga útil puede aumentarse. En consecuencia, la necesidad de vaciar el camión durante un turno baja. La caja está diseñada de tal modo que el vehículo usa la menor cantidad de energía posible. La propia caja ha sido equipada con un sistema eléctrico e hidráulico mejorado.

✓ RÁPIDO

Este vehículo compacto es rápido y furioso. Y estas no son palabras huecas: el vehículo de carga trasera ofrece uno de los ciclos de compactación más rápidos que existen en el mercado, entre 18 segundos. Además, el vehículo contiene un mecanismo de deslizamiento y barrido rápido y eficiente, lo que significa que la recogida se procesa con facilidad. Sabemos que cuando se recogen residuos, no existe un solo tipo de residuos. Para ayudar a manipularlos de la manera más eficiente posible, hemos creado la posibilidad de seleccionar 10 diferentes niveles de compactación, de acuerdo con sus necesidades. Y cuando necesita cargar residuos manualmente, como bolsas de basura, puede bajar el faldón trasero desplegable. La caja está disponible en volúmenes de 9 a 28m³.

✓ FÁCIL DE USAR

Fácil de manejar, adaptable a diferentes tipos de residuos, bajos costes operativos por ciclo útil, responsable con el medio ambiente, seguro y proporcionando un excelente servicio y, por supuesto, con la homologación CE. Estas son las cualidades que pretendemos lograr en cualquier producto en Geesinknorba y que, por lo tanto, también empleamos en nuestro vehículo de carga trasera. Creemos que mantenerlo lo más simple posible ayuda a lograr esto. A modo de ejemplo, la compuerta trasera puede cerrarse herméticamente de manera sencilla, impidiendo que haya fugas. La caja es muy fácil de limpiar, debido a su diseño simple y directo y el sistema de control es accesible desde el suelo. Sigamos: El camión está equipado con un sistema inteligente de ahorro de combustible. También ofrecemos numerosos sistemas plug-in y modelos totalmente eléctricos. La compuerta trasera puede ser adaptada a cualquier vehículo de otro fabricante del mercado, y si usted tiene un requisito especial, nuestro equipo de asistencia estará encantado de ayudarle. No se puede esperar otra cosa de una empresa como la nuestra.

¿Está buscando una mayor innovación? Puede pedir el vehículo de carga trasera en versión híbrida o eléctrica. Ahora disponible.



“La caja está diseñada de tal modo que el vehículo usa la menor cantidad de energía posible.”



Elevadores

Elevador manual L200

En respuesta a las necesidades de nuestros clientes, hemos rediseñado nuestro elevador de barra simple L200 para que sea completamente desmontable, simplificando al máximo posibles reparaciones y sustituciones. Este elevador de accionamiento manual tiene un voladizo trasero mínimo que mejora la distribución del peso de toda la caja sobre el chasis y, por lo tanto, aumenta la capacidad de carga.



Elevadores de otros fabricantes

Geesinknorba es capaz de proporcionar interfaces de serie para una amplia gama de contenedores de otros fabricantes. Nuestra interfaz está equipada con conexiones hidráulicas y eléctricas. También suministramos estructuras para tolvas diseñadas para que equipos de otros fabricantes que pueden atornillarse a nuestras compuertas traseras.





Para más información / especificaciones / videos:

NORBATRUCKS.COM

Montacargas LWS

También es posible suministrar el vehículo de carga trasera con un elevador y un montacargas L200. El montacargas puede vaciar grandes contenedores volquete (grandes contenedores abiertos) de hasta 10 m³ según el tipo de contenedor



Opciones



CONECTIVIDAD

Con nuestro sistema de conectividad, es posible proporcionar a los operarios toda la información que necesitan para reducir el consumo de combustible y los costes de mantenimiento. Los operarios pueden controlar los diferentes vehículos y conductores, rutas y flotas enteras y de este modo optimizar la eficiencia en cuanto a kilometraje, funcionamiento y ahorro de combustible.



SISTEMAS HÍBRIDOS

Para nuestros clientes que desean trabajar de la manera más ecológica posible, ahora ofrecemos tecnología híbrida de última generación. Nos enorgullece decir que el vehículo de carga trasera Norba puede suministrarse con una batería de iones de litio extremadamente ligera y compacta que proporciona un funcionamiento silencioso, limpio y sin embargo muy eficiente del vehículo.



SERVICIO DE ASISTENCIA A DISTANCIA

El vehículo de carga trasera Norba se puede suministrar con un módem para resolver rápidamente los problemas desde la cabina o desde una ubicación remota a través de un módem opcional.



SERVICIO

Además del servicio habitual que ofrecemos, también ofrecemos diferentes programas de formación sobre mantenimiento (preventivo). En caso de que desee que nos ocupemos del mantenimiento toda su flota de vehículos de recogida de basura, estamos encantados de ofrecerle contratos de mantenimiento personalizados.



SISTEMAS DE PESAJE

En el vehículo de carga trasera Norba pueden montarse diferentes equipos para el pesaje y la identificación de contenedores.

Acerca de Norba

Los clientes de Norba siempre se han preocupado por el medio ambiente. Entre ellos hay empresas que se encuentran en el núcleo de la industria de reciclaje y reutilización. Estamos orgullosos de facilitar y estimular a estas empresas en su viaje por revolucionar el mundo de la gestión de residuos y ayudarles en sus contribuciones a la creación de una economía circular.

En 1870, la compañía que desarrolló el primer Norba se fundó en Suecia, y en 1913 en Blomstermåla nació la marca Norba. Desde sus inicios, Norba ha marcado tendencias en la fabricación de soluciones inteligentes y respetuosas con el medioambiente con respecto a los residuos. No es de sorprender que Norba haya sido la primera compañía en introducir un camión eléctrico híbrido, reduciendo significativamente el consumo de combustible y el nivel sonoro. Y de acuerdo con la reputación de Suecia, los productos Norba son sólidos y aptos para soportar cualquier condición. Además, los productos de Norba son únicos por su ligereza, maniobrabilidad y perfectamente aptos para las estrechas y concurridas calles urbanas.



Driving Sustainability



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

