



VDL Translift



Gemeinsam stark





VDL Translift

VDL TRANSLIFT, EXPERTE FÜR INNOVATIVE SEITENLADERSYSTEME, HAT MEHR ALS EIN HALBES JAHRHUNDERT ERFAHRUNG ALS HERSTELLER VON MÜLLSAMMELFAHRZEUGEN. DER GESAMTE PROZESS VON ENTWICKLUNG UND ENGINEERING BIS HIN ZU PRODUKTION, MONTAGE, MARKETING, VERKAUF UND AFTER-SALES-SERVICE WIRD VON UNSERER NIEDERLASSUNG IN DRONTEN (NIEDERLANDE) AUS GESTEUERT.

VDL Translift bietet eine breite Palette an Seitenladerlösungen, mit denen sich eine enorme Effizienz- und Produktivitätsverbesserung bei der Müllsammlung erzielen lässt. 1966 brachte VDL Translift die ersten Fahrzeuge mit Absetzsystem auf den Markt. Mit unseren innovativen Seitenladersystemen wird die Müllabfuhr automatisiert; eine deutliche Verbesserung der Arbeitsbedingungen und mehr Sicherheit sind die Folge. Darüber hinaus können mit einem speziellen Kettensystem und IES-Container Müllsammlung und Transport der gepressten Abfälle entkoppelt werden. Im Lauf der Jahre hat sich unser IES-Sammelsystem zum internationalen Standard auf dem Müllsammel- und -transportmarkt entwickelt.





GESAMTLÖSUNG

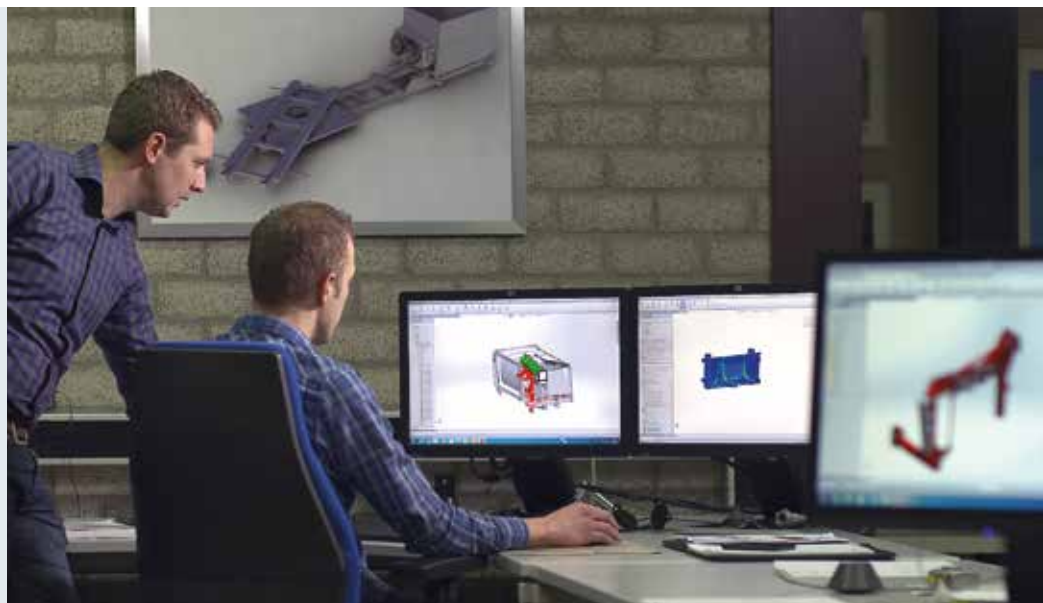
Die Logistiksysteme von VDL Translift bieten eine integrale Lösung für Ihr Sammel- oder Transportproblem. Ob Hausmüll oder Gewerbeabfälle, Mülltonnen oder Müllsäcke, unter- oder überirdische Lagersysteme – wir finden immer eine Lösung für das Sammeln (automatisch oder nicht) und Verdichten Ihrer Abfälle. Möglich ist auch eine phasenweise Einführung des Systems, so dass Sie auf künftige Marktentwicklungen und -bedingungen vorbereitet sind.

MODULBAUWEISE

Maßgeblich für die Produktentwicklung der VDL Translift-Systeme ist die Modulbauweise. Die wichtigsten Komponenten, aus denen sich das Produkt zusammensetzt, sind standardisiert. Durch die Nutzung dieser bewährten Standardmodule ist es möglich, in relativ kurzer Zeit den gewünschten Aufbau zusammenzustellen. Das flexible Modulprinzip gilt sowohl in der Entwicklung als auch im Produktions- und Montageprozess. So kann VDL Translift schnell und adäquat auf Kunden- und Marktbedürfnisse eingehen.

ALLE PHASEN VON DER ENTWICKLUNG BIS ZUR IN-HOUSE-PRODUKTION

VDL Translift verfügt über eine eigene Entwicklungsabteilung. Dadurch haben wir den gesamten Prozess vom Entwurf bis zur Produktion selbst in der Hand. Wir sind in der Lage, schnell zu agieren, wenn die Situation Anpassungen erforderlich macht. Außerdem wird Ihr Produkt in unserem Werk bei strengen Qualitätskontrollen von erfahrenen Fachleuten hergestellt. Der After-Sales-Service von VDL Translift sorgt dafür, dass Ihr Seitenlader über lange Zeit einsatzfähig und zuverlässig bleibt. Für die Durchführung von Servicearbeiten stehen Ihnen rund um die Uhr und 7 Tage die Woche unser Innen- und Außendienst sowie für die technische Unterstützung unser Helpdesk zur Verfügung.





NACHHALTIGKEIT FÜR MENSCH UND UMWELT

VDL Translift betreibt eine aktive, ISO-zertifizierte Umweltpolitik. Sowohl während der Entwicklung als auch in der Fertigung und bei der Durchführung von Wartungsarbeiten an unseren Produkten achten wir auf den Einsatz wiederverwendbarer beziehungsweise recycelbarer Materialien.

VDL Translift geht sogar noch einen Schritt weiter und dehnt den Nachhaltigkeitsbegriff auf die Endbenutzer des Produkts aus. Mit unseren Seitenladersystemen setzen wir auf nachhaltige Arbeitsbedingungen für die Fahrer von Müllsammelfahrzeugen. Weil das Aufnehmen des Mülls mithilfe von Joystick, Kamerasystemen und mehreren Monitoren komplett vom Fahrerhaus aus erfolgt, gibt es weniger Unfälle, die Arbeit ist körperlich weniger anstrengend und es werden keine gefährlichen Stoffe eingeatmet. Der ergonomisch gestaltete Arbeitsplatz des Fahrers ist sauberer und sicherer.

Und weil wir uns auch für die Zukunft eine nachhaltige Welt wünschen, beteiligen wir uns an Projekten und Anwendungen im Bereich alternativer Energien wie Solarenergie, Erdgas und Elektro- und Hybrid-Antriebe.





WELTWEITER EXPORT

Der Erfolg von VDL Translift-Seitenladersystemen macht nicht an den Landesgrenzen halt: Mehr als 60% unserer Produkte werden exportiert. Über eine eigene Vertriebs- und Kundendienstorganisation und lokale Vertriebspartner liefern wir Fahrzeuge und Systeme ins europäische und nichteuropäische Ausland. Außer in den Niederlanden finden Sie unsere Systeme in Belgien, Dänemark, Deutschland, England, Irland, Finnland, Frankreich, Italien, Portugal, Spanien, Österreich und der Schweiz. Auch der Absatz außerhalb Europas hat zugenommen. Geliefert wird nach Südamerika (Brasilien, Chile, Ecuador) und Afrika (Namibia, Südafrika), in den Nahen Osten (Vereinigte Arabische Emirate, Türkei) und ins europäisch-asiatische Russland. Weltweit sind täglich mehr als 3.000 VDL Translift-Systeme im Einsatz.

VDL TRANSLIFT IM ÜBERBLICK

- Innovative (Seitenlader-)Systeme für den Müllsammel- und -transportmarkt
- Gesamtlösung für optimale Effizienz und Produktivität
- Flexible und hochwertige Fertigung durch Modulbauweise
- Gesamter Prozess von Entwurf bis In-House-Produktion in eigener Hand
- Qualität und Kundendienst sorgen für zuverlässige Produkte und Systeme
- Nachhaltigkeit und Kontinuität für Mensch und Umwelt
- Weltweites Absatzgebiet



VDL Groep

VDL Translift ist Teil des internationalen industriellen Familienunternehmens VDL Groep. Das Unternehmen hat sich zu einem Konzern mit 87 Einzelbetrieben in 19 Ländern und mehr als 11.000 Mitarbeitern angewachsen. VDL besteht aus einem Zusammenschluss flexibler, selbstständiger Betriebe, die jeweils ihr eigenes Fachgebiet haben. Die Kraft der VDL Groep liegt in der Zusammenarbeit zwischen den Betrieben.

VDL Translift gehört zu der Arbeitsbereich Fertigprodukte tätigen Unternehmen. Dieser Arbeitsbereich umfasst Federsysteme für die Automobilindustrie, Wärme-, Kühl- und lufttechnische Anlagen, Produktionsautomatisierungssysteme, Anlagen für die Öl-, Gas- und petrochemische Industrie, Systeme für den Agrarsektor, Solarien, Dachkoffer, Containerhandlungssysteme, Müllsammelsysteme, Zigarren- und Verpackungsmaschinen, Komponenten für Schüttgutförderung und Absauganlagen und Systeme für Explosions- und Brandschutz.

Bei den anderen Sparten handelt es sich um Zulieferungen, Fahrzeugmontage und Busse. Im Zulieferbereich ist VDL in der Metallbearbeitung, bei mechatronischen Systemen und im Modulbau, in der Kunststoffverarbeitung und der Oberflächenbehandlung führend. In den Bereich Fahrzeugmontage fällt die Produktion von Pkw für Dritte. Der Arbeitsbereich Busse umfasst sowohl Fahrgestelle & Fahrgestellmodule, Reisebusse, Linienbusse, Mini- & Midibusse, Spezialfahrzeuge und Gebrauchtfahrzeuge.



VDL Translift bv

Staalwijk 7
8251 JP Dronten
Postfach 61
8250 AB Dronten
Niederlande

Telefon +31 (0)321 38 67 00

info@vdltranslift.nl
www.vdltranslift.nl