

# Translift Group



**translift**<sup>®</sup>

collection & transport solutions



## Translift sinds 1847

Het fundament voor de Translift groep is ruim 150 jaar geleden, in 1847, gelegd door Gijsbert van den Pol toen hij in Nijkerk een hoefsmederij startte. Na meerdere innovatieve producten voor de interne transportlogistiek hebben zijn opvolgers, in 1966, de 1e voertuigen met kabelinstallaties op de markt gebracht voor het afzetten van containers.

De ontwikkelingen zijn niet stil blijven staan; nadat in 1975 het revolutionaire kettingsysteem in gebruik werd genomen, zijn er vele logistieke oplossingen voor containertransport ontwikkeld. Zo is in 1984 het ACTS gecombineerd weg- en spoortransportsysteem ontwikkeld en zijn sinds 1992 inzamel-systemen geïntroduceerd welke ook op de logistieke containertransport en overslag oplossingen van Translift aansluiten.

Translift Group B.V.  
Staalwijk 7-11  
8251 JP Dronten  
[www.translift.nl](http://www.translift.nl)



## Translift Group B.V. Innovatief en flexibel

Sinds 2008 is de Translift groep, middels een Management Buy Out, volledig eigendom van de Nederlandse directie en ligt de focus op de **marktontwikkelingen en klantgerichtheid**. Omdat klanten het steeds belangrijker vinden om service en onderhoud bij hun leverancier onder te brengen, is de laatste jaren juist de eigen **serviceorganisatie en dienstverlening** verder uitgebreid. Daarnaast heeft Translift, om adequaat te kunnen reageren op de markt- en klantbehoeften, haar **ontwikkelingsafdeling** uitgebreid en geïnvesteerd in een **flexibel** ingericht fabricageproces.



De aanwezige know-how en korte beslissingslijnen in combinatie met de **unieke productrange** en het continue **innoveren** zorgen voor het versterken en verder verbreden van de marktleiderspositie van Translift, zowel in Nederland als internationaal.

De Translift bedrijven hebben een kwaliteitsorganisatie welke gecertificeerd is volgens het **ISO 9001:2008 certificaat**. Deze certificering is van toepassing op de ontwikkeling, het ontwerp, de productie en de service van de containertransport- en afvalinzamelsystemen.

Binnen het ISO kwaliteitsmanagementsysteem is klanttevredenheid en het continue verbeteren van de prestaties van de bedrijven een steeds belangrijker en centraal onderdeel. De hoge beoordeling uit het klanttevredenheidsonderzoek bevestigt niet alleen dat de klanten de producten en dienstverlening waarderen, maar helpen ook om de organisatie, prestatie en servicegerichtheid te blijven toetsen en verder te verbeteren.

De Translift organisatie wordt, naast de regelmatige interne audits, op deze punten ook jaarlijks door de onafhankelijke Duitse keuringsinstantie TÜV gecontroleerd en kritisch beoordeeld.

## Kwaliteit





## Logistiek

Translift is een vooraanstaande Europese producent van innovatieve afvalinzamel – en container-transportsystemen, met al bijna een halve eeuw ervaring in **logistieke oplossingen met container systemen**. De ontwikkeling, engineering, productie, assemblage, marketing, verkoop en after-sales service wordt vanuit de eigen organisatie in Dronten uitgevoerd, waar zowel het hoofdkantoor als ook twee fabrieksvestigingen staan. In totaal zijn er meer dan 100 medewerkers binnen de groep werkzaam.

De productontwikkeling binnen Translift vindt haar oorsprong in de interne transport logistiek. Aansluitend introduceerde zij, in 1966, als eerste in Europa een **container afzetinstallatie**, waarbij er geen tijd meer verloren ging door het laden en lossen van het voertuig. De geladen container kon middels

een kabelinstallatie op het voertuig getrokken en elders weer afgezet worden. Hierdoor werd het voertuig efficiënter gebruikt en kon deze meer transporten uitvoeren, wat resulteerde in een explosieve groei van de Translift containersystemen. Na de kabel- en haakarminstallaties ontwikkelde Translift het **kettingsysteem**, waarbij

de containers ook door middel van de ketting horizontaal op- en afgezet konden worden. Dit leverde een verdere efficiency verbetering op, waardoor het containervervoer nog verder geoptimaliseerd en klantspecifiek ontwikkeld kon worden en nieuwe transporttoepassingen zich aandienend. Zo werd het mogelijk om containers middels de duwnok in de ketting, horizontaal te verladen op aanhangwagens, laadtafels of spoorwagens. Een doorontwikkeling hierop was het draaiframe, waarmee in

## Productontwikkeling De klant centraal



1984 het **ACTS gecombineerd** weg- en spoorstelsel als internationale standaard binnen het spoorcontainervervoer door Translift werd opgezet.

## Modulaire bouwvorm

Kenmerkend binnen de productontwikkeling van Translift is de **modulaire opbouw**. Door het standaardiseren van de belangrijkste componenten, waar het product uit opgebouwd wordt, kan in relatief korte tijd een klantspecifiek eindproduct gebouwd worden met gebruikmaking van beproefde standaard moduul delen. Deze flexibele moduul bouwvorm is niet alleen in de ontwikkeling, maar ook in het productie- en assemblageproces doorgevoerd, wat het mogelijk maakt om snel en adequaat op klant- en marktbehoeften in te springen.

## Totaaloplossing

Translift's logistieke systemen bieden een integrale oplossing voor uw inzamel- of transportprobleem. Of het nu gaat om het inzamelen van huishoudelijk afval of bedrijfsafval, minicontainers, zakken of ondergrondse en bovengrondse opslagsystemen, altijd hebben wij een oplossing voor het al dan niet automatisch inzamelen en samenpersen van de afvalstromen. Ook de containertransportsystemen bieden een oplossing voor iedere vracht en uitvoering, per weg, spoor of water. De klant kan hiermee kiezen voor een gefaseerde invoering van het systeem en is daarmee met zijn bedrijfsvoering voorbereid op toekomstige marktontwikkelingen en omstandigheden. Hebt u een inzamel- of transportprobleem, dan ontwikkelen wij graag voor u de technische oplossing!

## Productiviteit

Doordat de ACTS toepassing zich snel binnen Europa ontwikkelde in vooral het transport van afvalstromen, bemerkte Translift dat er in de afvalinzamelmarkt een enorme behoefte bestond aan efficiency en **productiviteitsverbetering**. Hiertoe ontwikkelde Translift in 1995 het **zijladersysteem** welke het mogelijk maakte, middels een joystick in de cabine, afval geautomatiseerd in te zamelen, wat de arbeidsomstandigheden, veiligheid en productiviteit sterk verbeterde. De zijladersystemen werden ook voorzien van een IES afzetbare inzamelcontainer welke weer naadloos aansloot op de andere Translift containersystemen; met behulp van een speciaal kettingsysteem en IES container kon het inzamelen en transporteren van geperst afval ontkoppeld worden. Inmiddels is dit IES inzamelstelsel uitgegroeid tot de internationale standaard van de afvalinzamel- en transportmarkt.

De door Translift ontwikkelde producten bieden grote kansen voor een beter milieu en een betere leefomgeving. Translift gaat hierin echter verder en participeert ook in projecten en toepassingen van alternatieve brandstoffen, zoals zonne-energie, aardgas en elektrisch-hybride aandrijving.

Tevens voert Translift een actief **milieubeleid**; zo wordt zowel tijdens de ontwikkeling als bij de fabricage- en onderhoudswerkzaamheden van de producten rekening gehouden met mogelijk hergebruik of recycling van de toegepaste materialen. Op deze manier worden afvalstromen gereduceerd en verbruik van energie en grondstoffen geoptimaliseerd.

## Duurzaamheid Maatschappelijk verantwoord ondernemen

Vanuit de eigendomsstructuur is er een grote betrokkenheid om maatschappelijk **verantwoord te ondernemen**. Binnen de bedrijfsstatuten is door de aandeelhouders vastgelegd dat de continuïteit van de onderneming de hoogste prioriteit krijgt, doordat minimaal 50% van het behaalde financiële resultaat terugvloeit in de organisatie, om het duurzaam functioneren en ontwikkelen van de organisatie te bevorderen. Ook de medewerkers zelf worden gezien als één van de belangrijkste pijlers van het succes van de organisatie. Arbeidsvoorwaarden, loopbaanontwikkeling, opleiding, training en werkomgeving zijn essentiële voorwaarden die periodiek met de medewerkers worden besproken en geëvalueerd. Deze voorwaarden dragen positief bij aan het extreem lage ziekteverzuim en de lange staat van dienst van vele medewerkers. Tenslotte ondersteunt Translift ook meerdere goede doelen en initiatieven.

Prioriteit ligt op het ontwikkelen van innovatief inzamel- en transportmaterieel, waarbij zowel de **arbeidsomstandigheden als de milieubelasting** sterk worden geoptimaliseerd.



De after-sales organisatie zorgt voor een blijvende inzetbaarheid en betrouwbaarheid van het materieel. Voor het uitvoeren van de servicewerkzaamheden is onder leiding van een servicemanager een binnen- en buitendienst alsook een helpdesk voor technische ondersteuning, **24 uur per dag, 7 dagen in de week**, beschikbaar. Translift is voor de ontwikkeling, kwaliteit en optimalisatie van de producten, alsook voor de klanten- en marktervaringen voor een belangrijk deel aangewezen op de after-sales service. Translift heeft dan ook binnen haar beleidsvisie extra middelen vrijgemaakt om de after-sales organisatie en haar onderdelenmagazijn verder uit te bouwen en te professionaliseren.

Naast gekwalificeerde monteurs en originele onderdelen biedt Translift meer. Zo geven wij u technische ondersteuning en advies en bieden wij informatie over productvernieuwingen en modificaties, waardoor uw kosten nog verder teruggedrongen kunnen worden. Tevens beschikt Translift over professionele instructeurs en trainers om zowel uw technisch- als operationeel personeel op te leiden en te ondersteunen.

Om de producten in optimale conditie te houden en te kunnen vertrouwen op minimale onderhoudskosten biedt Translift verschillende servicepakketten. Door uw systeem, mogelijk op locatie, periodiek te laten controleren door een gekwalificeerde servicemonteur voldoet u aan uw verplichtingen binnen de machinerichtlijn en het Arbo besluit en wordt u bijgestaan bij uw onderhouds- en veiligheidsvraagstukken.

Servicepakketten die Translift u biedt zijn **inspectiebeurt** (kwartaalinspectie), **onderhoudsbeurt** (jaarlijkse grote beurt) en **full-service contract** (alle voorkomende onderhouds- en reparatiewerkzaamheden). De servicepakketten zijn flexibel in te vullen maar verzekeren u in alle gevallen een goed onderhouden en betrouwbaar product, zonder financiële onzekerheden.

## After-sales service

## Servicepakketten





## Translift Group B.V. Internationaal actief

Het succes van de Translift systemen is inmiddels overgeslagen naar vele landen en momenteel wordt meer dan 50% van de afzet geëxporteerd. Buiten Nederland heeft Translift, middels een eigen verkoop- en serviceorganisatie of lokale distributeur, voertuigen en systemen geleverd in Engeland, België, Frankrijk, Spanje, Zwitserland, Italië, Duitsland, Finland en Oostenrijk. Meer recent is ook de afzet buiten Europa gegroeid en zijn er verschillende Translift systemen geleverd in Israël, Zuid-Afrika, Turkije, Rusland, China, Egypte, Namibië en Angola. Wereldwijd worden er dagelijks meer dan 3000 Translift systemen ingezet.

### Translift kenmerken

- Innovatief in logistieke inzamel- en transportsystemen
- Flexibele en hoogwaardige fabricage door modulaire bouwvorm
- Kwaliteit en service zorgen voor een betrouwbaar product en systeem
- Productontwikkeling waarbij de klant centraal staat
- Totaaloplossing voor optimale logistiek en productiviteit
- Duurzaamheid en continuïteit voor mens en milieu
- Internationaal actief

Translift Group B.V.  
Postbus 61, 8250 AB Dronten  
Staalwijk 7-11, 8251 JP Dronten  
t. 0321 386 700 / f. 0321 316 654  
info@translift.nl / [www.translift.nl](http://www.translift.nl)

**translift**<sup>®</sup>  
collection & transport solutions