

CROWN

# PRODUCTEN EN DIENSTEN



# Vooruitgang door ideeën

Onze toewijding aan innovatie bij Crown betekent dat we voortdurend op zoek zijn naar manieren om vooruitgang te boeken in het ontwerp, de productie en de ondersteuning van oplossingen voor materiaalverwerking die uitstekende prestaties leveren.

Wij beloven onze klanten een eersteklas beleving middels:

- het gespecialiseerde wereldwijde materiaalverwerkingsteam van Crown
- een uitgebreid assortiment veilige, efficiënte en ergonomische heftrucks
- geavanceerde technologie, geïntegreerd in onze heftrucks en daarbuiten
- complete ondersteuning voor aantrekkelijkere totale eigendomskosten

## /// Bewezen trucks

- Ideale heftrucks voor vrijwel elke toepassing
- Prestaties in het magazijn en daarbuiten
- Toonaangevend heftruckontwerp, bekroond met meer dan 100 onderscheidingen wereldwijd

## /// Geavanceerde technologie

- Consistente technologie op alle heftrucks van Crown
- Geïntegreerde realtime gegevens om prestaties aan te sturen
- Flexibele inzet van automatisering

## /// Gespecialiseerde professionals

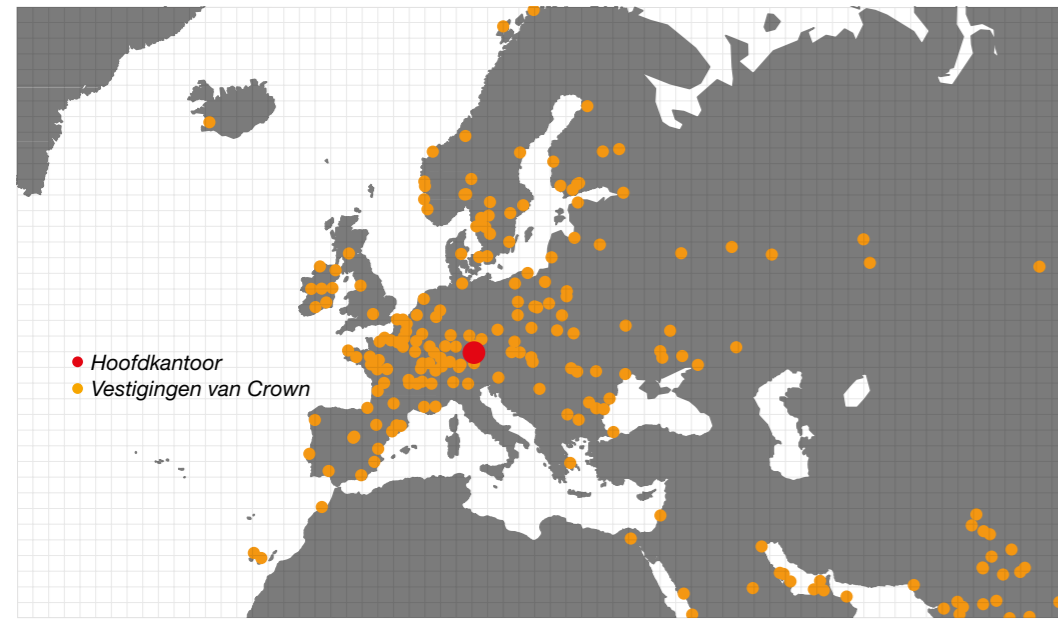
- Hoog opgeleid verkoopteam, wereldwijd
- Expertise op het gebied van materiaalverwerkingstechnologie
- Betrouwbare, vakbekwame ondersteuning voor essentiële logistieke beslissingen

## /// Volledige ondersteuning

- Integrity Parts and Service System
- End-to-end ondersteuning voor uitzonderlijk investeringsrendement
- Verbluffend lage totale eigendomskosten

## Lokale aanwezigheid

Crown doet meer dan alleen geweldige heftrucks produceren. We werken internationaal samen en creëren tegelijkertijd partnerschappen met onze klanten op plaatselijk niveau met het oog op het optimaliseren van de veiligheid, het verhogen van de productiviteit en het versterken van uw rendement. Van trainingsprogramma's tot ondersteuning door plaatselijke dealers en onderhoudsplannen: Crown biedt betrouwbare, responsieve ondersteuning die is toegesneden op uw behoeften.



**2**  
fabrieken

**6**  
regionale opleidingscentra

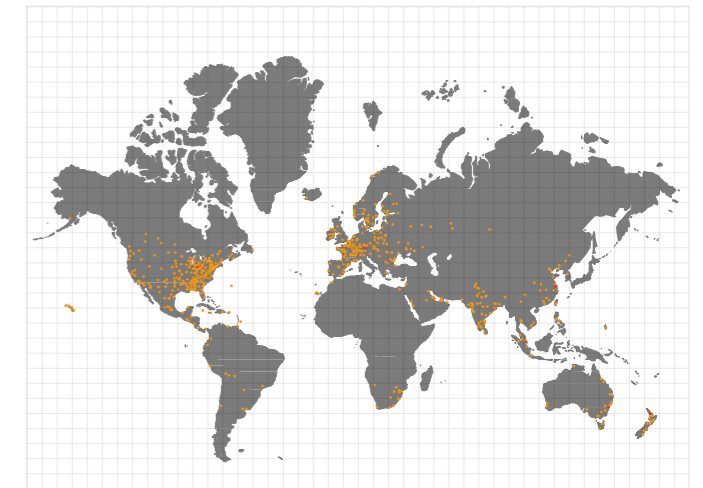
**150+**  
verkoop- en servicelocaties

**98%**  
off-the-shelf verkrijgbaarheid van onderdelen

De oplossingen van Crown zijn verkrijgbaar via een uitgebreid dealernetwerk dat verkoop en service aanbiedt op locaties overal in Europa.

## Mondiale kracht

Crown is een van de grootste fabrikanten van heftrucks ter wereld en ondersteunt klanten in 84 landen via 5 regionale hoofdkantoren. Middels innovatief productontwerp en een coöperatieve aanpak van klanten-service stelt onze kennis van de praktijk en de beperkingen van materiaalverwerking ons in staat om de klant uitstekende oplossingen te bieden, zowel plaatselijk als wereldwijd. Van ontwerp tot levering en daarna: u kunt buitengewone waarde verwachten van Crown.



Ons uitgebreide verkoop-, distributie- en servicenetwerk wordt gesteund door honderden verkooplocaties overal ter wereld, gericht op het werken aan lokale relaties om te zorgen voor een consistente klantervaring, ongeacht de omvang of locatie van de klant.

**Regionale hoofdkantoren van Crown** helpen er overal ter wereld voor te zorgen dat aan de unieke regelgeving en vereisten van elke lokale markt wordt voldaan terwijl de klantervaring wereldwijd consistent blijft, ongeacht uw locatie.

Hoofdkantoor EMEA,  
Feldkirchen, Duitsland



**Het uitgebreide netwerk van service-monteurs van Crown** beschikt over betrouwbare onderdelen, waardoor een opvallend hoog percentage van de reparaties direct bij het eerste bezoek kan worden uitgevoerd, zodat onze klanten aan de slag kunnen blijven.





# Innovatie begint met de heftruck

De technologische innovaties van Crown beginnen op de heftruck zelf en strekken zich uit tot realtime informatie op basis waarvan kan worden ingegrepen in productiviteit, veiligheid en bedrijfstijd.

De prestaties kunnen nog verder worden verbeterd middels de bestuurdershulpfuncties die voor verdere stroomlijning zorgen.



### Optimaliseer de interactie tussen gebruiker en heftruck

- Het op de Crown-heftrucks gebruikte Gena-besturingssysteem maakt het gemakkelijk om essentiële prestatiegegevens te bekijken, begrijpen en gebruiken, met een kleurentouchscreen van 7 inch en widgets die zijn ontworpen om informatie in één oogopslag over te brengen.
- Uw bestuurders maken deel uit van een steeds diverser personeelsbestand. De displays met het Gena-besturingssysteem kunnen in verschillende talen worden geprogrammeerd en hebben informatieve widgets die bestuurders helpen een nieuw productiviteitsniveau te realiseren.
- Onderhoudstechnici kunnen gedetailleerde foutengeschiedenissen voor alle heftruckfuncties benutten. Ze kunnen het truckdisplay gebruiken voor geavanceerde diagnostiek, storingsanalyse en configuratie, waaronder stapsgewijze kalibraties.



### Ingebouwde intelligentie

- Activeer bestuurders met eenvoudige toegang tot essentiële prestatie- en statusindicatoren.
- Draagt bij aan een aanzienlijk hogere bedrijfstijd van de vloot doordat bestuurders en monteurs een snelle, eenvoudige en consistente benadering van diagnostiek en service krijgen aangereikt.



### De prestaties van heftrucks en bestuurders verbeteren

- Door de connectiviteit van de heftrucks hebt u on demand toegang tot nauwkeurige meetwaarden over bestuurders en vloot.
- Helpt om de prestatiefactoren die het grootste effect op het rendement van uw bedrijfsvoering hebben, te bewaken en beheren.
- Maakt snel onderzoeken en analyseren van problemen mogelijk.
- Helpt bij het vaststellen van prestatiebenchmarks via interactieve dashboard.
- Stimuleert verbetering van de veiligheid en naleving, een verhoogde productiviteit en lagere kosten.
- Benut gegevens en statistische analyse van de verbonden vloot om ongeplande stilstandtijd te helpen voorspellen en vermijden.



### Onderhoudskosten beheersen

- Integreert prestatie- en onderhoudsgegevens van trucks, vloot en locaties voor waardevolle inzichten en optimaal beheer.
- Helpt de kosten te beheersen en de prestaties te verbeteren met gedetailleerde gegevens, realtime rapportage en gestroomlijnde, proactieve planning overal in het bedrijf.

# Flexibele automatiseringsoplossingen met versneld investeringsrendement

Oplossingen voor automatisering en bestuurdershulp van Crown helpen de operationele productiviteit en nauwkeurigheid te verhogen en tegelijkertijd de werknemerstevredenheid te verbeteren.



**Auto Positioning System** (automatisch positioneringssysteem), een bestuurdershulpfunctie die verkrijgbaar is voor VNA-trucks, vergroot de consistentie en picknauwkeurigheid bij toepassingen met zeer smalle gangpaden, wat de productiviteit tot 25% kan verhogen doordat een effectievere route naar de volgende pickpositie kan worden genomen. Bevat Auto Fence.

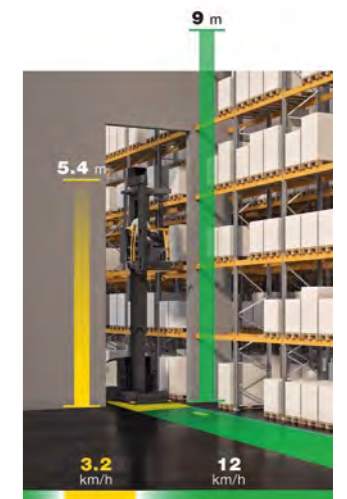
**Auto Fence**, verkrijgbaar op de TSP-serie, helpt de veiligheid te bevorderen door automatisch de rijnsnelheid te verlagen, te stoppen of de truckhoogte te beperken binnen het zeer smalle gangpad (very narrow aisle, VNA) op basis van de locatie van de truck.



Snelheidslimieten



Vertragen/stoppen



Hoogtelimieten



Voor toepassingen met laagheffende orderpickers maken **QuickPick Remote**-orderpickertechnologieën gebruik van draadloze technologie om de truck van afstand verder te laten rijden. Doordat de bestuurder minder vaak op en af hoeft te stappen, helpt deze bestuurdershulpfunctie de veiligheid te bevorderen, de vermoeidheid van de bestuurder te verminderen en de productiviteit te verhogen door tot vijf seconden per pick te besparen.

# Heftrucks voor bijna elke toepassing

Crown-heftrucks ondersteunen een breed spectrum aan veeleisende toepassingen in opslag, productie en distributie.



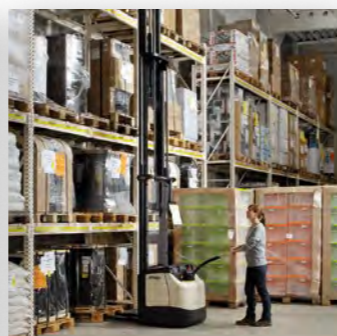
**Laadperrons**  
Wendbaarheid is essentieel bij inspannend laadperronwerk. Daarom zijn de heftrucks van Crown ontworpen om nauwe bochten te nemen en bestuurders nauwkeurige controle te bieden.



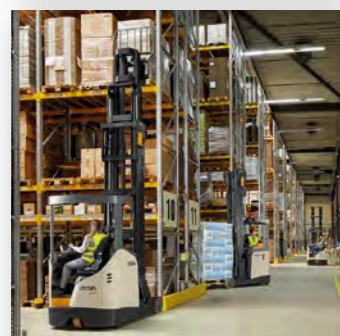
**Orderpicking**  
Snelheid en gemak zijn van het grootste belang in veeleisende orderpickingsituaties. De heftrucks van Crown zijn ontworpen om elke taak te bespoedigen en meer werk gedaan te krijgen.



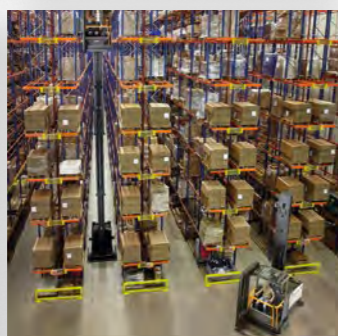
**Vervoer**  
Bij toepassingen voor het vervoeren van ladingen binnen het magazijn of het voorbereiden van ladingen voor transport buiten het magazijn draait alles om snelheid en duurzaamheid.



**Stellingopslag**  
De heftrucks van Crown ondersteunen toepassingen voor stellingopslag met nauwkeurige bedieningselementen die snelle, gemakkelijke en veilige voorraadverplaatsing mogelijk maken.



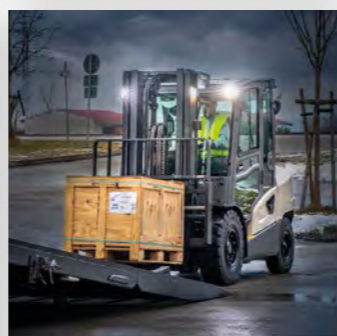
**Smalle gangpaden**  
De toppositie van Crown op het gebied van toepassingen voor smalle gangpaden betekent dat de klant kan rekenen op heftrucks die elke centimeter benutten.



**Zeer smalle gangpaden**  
Nauwe gangpaden en grote hoogtes zijn bekend terrein voor de heftrucks van Crown. We hebben jarenlange ervaring met het ondersteunen van een efficiënte bedrijfsvoering.



**Bulkopslag**  
Voor grote, zware lasten kunt u vertrouwen op de kracht van Crown-heftrucks. Bestuurders vertrouwen op de uitzonderlijke precisie en controle van het Intrinsic Stability System van Crown.



**Buiten**  
De vorkheftrucks van Crown zijn ontworpen voor zowel binnen- als buitengebruik. De voor zware omgevingen gebouwde trucks van Crown laten u niet in de steek.



# Selectiegids voor heftrucks

Model	Laadperrons	Zijwaarts laden/lossen	Bezorging met laadklep/aan huis	Vervoer	Trekken	In/uit opslag plaatsen	Orderpicking	Dubbel stapelen	Stapelen	Zeer smal gangpad
<b>Vorkheftrucks met contragewicht</b>										
SC-serie	■	■		■	■	■			■	
RC-serie	■	■		■		■			■	
FC-serie	■	■		■	■	■			■	
C-B-serie	■	■		■	■	■			■	
C-D-serie		■		■	■	■			■	
C-G-serie		■		■	■	■			■	
<b>Reachtrucks</b>										
ESR-serie				■		■			■	
<b>Man-up-heftrucks</b>										
TSP-serie							■			■
SP-serie				■			■			■
WAV-serie				■			■			■
<b>Pallettrucks</b>										
PTH-serie	■		■	■			■			
WP-serie	■		■	■			■			
WT-serie	■			■			■			
GPC-serie				■			■			
MPC-serie				■		■	■		■	
LP-serie							■			■
RT-serie	■			■						
<b>Palletstapelaars</b>										
WF-serie				■		■			■	
ST/SX-serie		■		■		■			■	
ES-serie	■			■		■		■	■	
ET-serie	■			■		■		■	■	
DS-serie	■			■		■	■	■	■	
DT-serie	■			■		■	■	■	■	
RTD-serie	■			■		■	■	■	■	
<b>Trekkers</b>										
TC-serie				■	■		■			



**HEFTRUCKPRODUCTSELECTIE**  
Kies online een geschikte truck.

# Vorkheftrucks met contragewicht, elektrische en verbrandingsmotor

Vorkheftrucks met contragewicht zijn ontworpen voor het afhandelen van een breed spectrum aan materiaalverwerkingstaken en kunnen worden aangepast met verschillende voorzetstukken. Ongeacht welke vorkheftruck met contragewicht van Crown wordt gekozen, klanten profiteren van kracht en duurzaamheid voor de lange termijn.

## Zuinige motor

De beproefde en krachtige dieselmotor biedt de juiste combinatie van vermogen, koppel, betrouwbaarheid en zuinigheid. De gietijzeren constructie is duurzaam en ontworpen voor een soepele, stille werking. De motor voldoet ook aan de nieuwste EU 5-emissievoorschriften.



## Ingebouwde zekerheid

De optionele **D4-armsteun** biedt eenvoudige verstelling met één hand van de omhoog-/omlaagpositie en de vooruit-/achteruitpositie, zodat deze geschikt is voor vrijwel elke bestuurder en zorgt voor comfort de hele dag lang. U kunt hem gebruiken met handbedieningshendels of met een van de vier geïntegreerde bedieningssysteem: vingertoppen, dubbele hendel, mini-hendel of een combinatie hiervan.



### SC 6200-serie

Drie wielen

Aandrijving: elektrisch 48 V

Max. truckcapaciteit: 2000 kg

Max. hefhoogte: 7480 mm



### SC 6200-serie

Vier wielen

Aandrijving: elektrisch 48 V

Max. truckcapaciteit: 2000 kg

Max. hefhoogte: 8075 mm



### SC 5700-serie

Vier wielen

Aandrijving: elektrisch 48 V

Max. truckcapaciteit: 3000 kg

Max. hefhoogte: 7920 mm



### RC 5700-serie

Stavorkheftruck, drie wielen

Aandrijving: elektrisch 36 V

Max. truckcapaciteit: 1800 kg

Max. hefhoogte: 7010 mm



### C-B 25-35-serie

Vier wielen

Aandrijving: elektrisch 80 V

Max. truckcapaciteit: 3500 kg

Max. hefhoogte: 6010 mm



### C-B 40-50-serie

Vier wielen

Aandrijving: elektrisch 80 V

Max. truckcapaciteit: 5000 kg

Max. hefhoogte: 6500 mm



### C-D 20-35-serie

Vier wielen

Aandrijving: diesel

Max. truckcapaciteit: 3500 kg

Max. hefhoogte: 8250 mm



### C-D 35-55-serie

Vier wielen

Aandrijving: diesel

Max. truckcapaciteit: 5500 kg

Max. hefhoogte: 7000 mm



### C-G 20-35-serie

Vier wielen

Aandrijving: gas, lpg

Max. truckcapaciteit: 3500 kg

Max. hefhoogte: 6010 mm



### C-D 35-55-serie

Vier wielen

Aandrijving: benzine, lpg

Max. truckcapaciteit: 5500 kg

Max. hefhoogte: 6050 mm

# Reachtrucks

Meerij-reachtrucks worden gewoonlijk gebruikt bij smalle gangpaden met een hoge opslagdichtheid en hoge productiviteitseisen bij de materiaalverwerking.

## Het mastenportfolio

De ESR 1200-serie is verkrijgbaar met drie verschillende mastontwerpen: heavy-duty, super-duty en super-duty +. De mast maakt beter zicht op hoogte mogelijk dankzij het ontwerp met onder een hoek staande dwarsbalken. Alle drie de versies zijn door Crown ontworpen om buiging te weerstaan, wat slingeren op hoogte en trilling van de mast vermindert.



## Xpress Lower

De optionele Xpress Lower-functie verhoogt de daalsnelheid, zodat de bestuurder minder tijd kwijt is aan het wachten op de dalende lading en meer tijd kan besteden aan het verplaatsen van pallets.



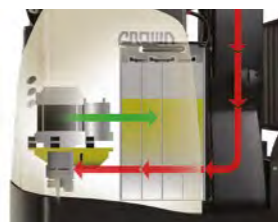
## OnTrac

Anti-slip-tractiecontrole van OnTrac vermindert slippen van de banden en verbetert de controle.



## Energieke besparing

Regeneratief dalen, inbegrepen in Xpress Lower, herwint energie wanneer de mast daalt en voert deze terug naar het systeem voor een significant langere bedrijfstijd.



**ESR 1220-serie**  
Reachtruck met smal chassis  
Max. truckcapaciteit: 1600 kg  
Max. hefhoogte: 9175 mm



**ESR 1240-serie**  
Reachtruck  
Max. truckcapaciteit: 2000 kg  
Max. hefhoogte: 14.025 mm  
Verkrijgbaar met: vrieshuiscabine



**ESR 1260-serie**  
Heavy-duty reachtruck  
Max. truckcapaciteit: 2000 kg  
Max. hefhoogte: 14.205 mm  
Verkrijgbaar met: vrieshuiscabine



## Optionele vrieshuiscabine

Bestuurders kunnen comfortabel werken bij temperaturen tot -30 °C in de cabine met klimaatregeling van de ESR-serie. Naast de robuuste stalen constructie is deze voorzien van duurzame afdichtingsbehandelingen voor elektrische aansluitingen en thermostatisch geregelde verwarmingselementen voor kritieke elektrische onderdelen.

Optie verkrijgbaar op **ESR 1240** en **ESR 1260**.



# Trucks voor zeer smalle gangpaden

De benadering van Crown om onze klanten te voorzien van een zeer effectief smallegangpadensysteem (very narrow aisle, VNA) begint met de flow: met inzicht in werkomgevingen, lastbehandeling en de gewenste prestatiedoelen.

## MoveControl-stoel

Comfortabele en zelf-verzekerde bestuurders zijn productiever. De MoveControl-stoel van Crown positioneert de bestuurder voor de juiste taak.



## MonoLift-mast

De exclusieve MonoLift-mast van Crown maakt het mogelijk om buitengewoon grote ladingen zelfverzekerd naar indrukwekkende hoogtes te heffen. De versterkte, ommantelde secties en de constructie van zwaar staal minimaliseren verdraaiing en slingeren, met name in vergelijking met conventionele dubbele rechtopstaande masten.



## De bestuurder staat centraal in de omgeving

Met een volledig verstelbare, draaiende opklapstoel en precisiebedieningselementen die met de bestuurder mee bewegen (of deze nu zit of staat), past het bestuurderscompartiment van de TSP zich aan zowel de bestuurder als de taak aan. Een grote vloerplaat, beschermende leuning aan de voorkant, gepersonaliseerd display en meerdere opbergvakken en voedingscontacten maken het pakket compleet.



**TSP 1000-serie**  
VNA-truck  
Max. truckcapaciteit: 1500 kg  
Max. hefhoogte: 13.485 mm

Verkrijgbaar met (optioneel):  
• Auto Fence  
• Auto Positioning System



**TSP 1500-serie**  
VNA-truck  
Max. truckcapaciteit: 1500 kg  
Max. hefhoogte: 17.145 mm

Verkrijgbaar met (optioneel):  
• Auto Fence  
• Auto Positioning System



## Vrieshuizen

Onze ruime, optioneel omsloten cabine biedt een werkomgeving die comfortabel blijft bij extreme temperaturen, waardoor bestuurders zich kunnen blijven concentreren op het verplaatsen van producten. Het bijzonder goede zicht van de cabine helpt bestuurders ook de hele ploegendienst lang productief te blijven.





# Orderpickers

Crown kan uw orderpickingproces optimaliseren, zowel op de grond als op de allergrootste hoogte. Superieure rijprestaties en stabiliteit, toonaangevende ergonomie en een significant aantal functies stellen bestuurders in staat om productief en zelfverzekerd te werken.

## Het Wave Work Assist Vehicle

Klanten profiteren van het vermogen van de Wave - Work Assist Vehicle om tijdens het rijden soepel op en neer te gaan voor beter en sneller oppakken en wegzetten van orders.



## Zicht

Zicht vormt de basis van veiligheid en productiviteit. De Crown SP-serie met hoogheffende orderverzameltrucks biedt bestuurders een ongeëvenaard zicht, zowel op de grond als op hoogte.

Zicht begint met de combinatie van een door Crown ontworpen platform en een doorkijkmast. Wanneer het platform geheven is, biedt het grote bovenraam een brede zichthoek op voetgangers, voorwerpen en ander materieel. Wanneer het platform geheven is en in de richting rijeenheden eerst rijdt, biedt het voor deze sector exclusieve middelste raam (gecentreerd tussen de bedieningselementen van de heftruck) bestuurders onbelemmerd zicht op de vloer beneden.



**GPC 3000-serie**  
Laagheffende orderpicker  
Max. truckcapaciteit: 2500 kg  
Max. hefhoogte: 240 mm  
Verkrijgbaar met: QuickPick Remote



**GPC 3000-serie**  
Laagheffende orderpicker met hulpvorken  
Max. truckcapaciteit: 1200 kg  
Max. hefhoogte: 960 mm  
Verkrijgbaar met: QuickPick Remote



**GPC 3000-serie**  
Laagheffende orderpicker met schaarlift  
Max. truckcapaciteit: 2000 kg  
Max. hefhoogte: 850 mm  
Verkrijgbaar met: QuickPick Remote



**MPC 3000-serie**  
Orderpicker met mast  
Max. truckcapaciteit: 1200 kg  
Max. hefhoogte: 4300 mm  
Verkrijgbaar met: QuickPick Remote



**LP 3500-serie**  
Middelhoogheffende orderpicker met hulpvorken  
Max. truckcapaciteit: 1000 kg  
Max. vorkhefhoogte: 2440 mm



**WAV 60-serie**  
Work Assist Vehicle  
Capaciteit laadplateau: 90 kg  
Capaciteit laadvloer: 150 kg



**SP 1500-serie**  
Hoogheffende orderpicker met vaste vork  
Max. truckcapaciteit: 1250 kg  
Max. vorkhefhoogte: 10.210 mm  
Max. platformhefhoogte: 10.380 mm



**SP 1500-serie**  
Hoogheffende orderpicker met hulpvork  
Max. truckcapaciteit: 1000 kg  
Max. vorkhefhoogte: 9650 mm  
Max. platformhefhoogte: 9005 mm



# Stapelaars

Veiligheid en efficiëntie zijn ingebouwd in het ontwerp van elke stapelaar van Crown. Ons volledige assortiment bestuurdersvriendelijke stapelaars biedt bovendien buitengewone wendbaarheid en flexibiliteit.



## X10-bedieningshendel

De X10-bedieningshendel van Crown biedt gemakkelijke toegang tot tien bedienings- en veiligheidsfuncties die gedurende de hele werkcyclus binnen handbereik blijven.



## Indrukwekkend zicht

De laagdrempelige rijeenhouding en het doorkijkmastontwerp met geneste rails en efficiënte aanleg van de hydraulische slangen maken beter zicht voor de bestuurder mogelijk. Oranje vorkpuntindicaties en de centraal gemonteerde disselboom dragen ook bij aan goed zicht op de lading, ook bij werken met geheven lasten. Feitelijk biedt deze stapelaar uitstekend zicht in alle richtingen: vooruit, omhoog en aan weerszijden.



**WF 3200-serie**  
Meeloopstapelaar  
Max. truckcapaciteit: 1200 kg  
Max. hefhoogte: 4400 mm



**ST/SX 3200-serie**  
Breedspoorstapelaar  
Max. truckcapaciteit: 1350 kg  
Max. hefhoogte: 4250 mm



**ES 4000-serie**  
Meeloopstapelaar met/zonder initiaalheffing  
Max. truckcapaciteit: 1600 kg  
Max. hefhoogte: 5400 mm



**ET 4000-serie**  
Meerijstapelaar met uitklapbaar platform met/zonder initiaalheffing  
Max. truckcapaciteit: 1600 kg  
Max. hefhoogte: 5400 mm



**DS 3200-serie**  
Dubbele stapelaar  
Max. truckcapaciteit: 2000 kg  
Max. hefhoogte: 2300 mm



**DT 3000-serie**  
Dubbele meerijstapelaar met uitklapbaar platform  
Max. truckcapaciteit: 2000 kg  
Max. hefhoogte: 2600 mm



**DT 3000-serie**  
Dubbele meerijstapelaar met vast platform en achteringang  
Max. truckcapaciteit: 2000 kg  
Max. hefhoogte: 1670 mm



**DT 3000-serie**  
Dubbele meerijstapelaar met vast platform en zij-ingang  
Max. truckcapaciteit: 2000 kg  
Max. hefhoogte: 1670 mm



**RTD 4000-serie**  
Dubbele meerijstapelaar  
Max. truckcapaciteit: 2000 kg  
Max. hefhoogte: 1680 mm

# Pallettrucks

Pallettrucks worden gebruikt voor een groot aantal toepassingen op grondniveau. Ze bieden een betrouwbare, zuinige oplossing voor materiaalverwerking.



**PTH 50-serie**  
Handpalletwagen  
Max. truckcapaciteit: 2300 kg



Aangedreven afgebeeld  
**PTH 50-serie**  
Handpalletwagen met schaarlift  
Max. truckcapaciteit: 1000 kg



**WP 3200-serie**  
Meelooptruck  
Max. truckcapaciteit: 1600 kg



**WP 3200-serie**  
Meelooptruck  
Max. truckcapaciteit: 2000 kg



**WP 3200-serie**  
Meelooptruck met hoge heffing  
Max. truckcapaciteit: 2000 kg



**WT 3000-serie**  
Pallettruck met opklapbaar platform  
Max. truckcapaciteit: 2500 kg



**WT 3000-serie**  
Pallettruck met vast platform en zij-ingang  
Max. truckcapaciteit: 2500 kg



**WT 3000-serie**  
Pallettruck met vast platform en achteringang  
Max. truckcapaciteit: 2500 kg

## Robuust en krachtig

De door Crown ontworpen en gebouwde aandrijfeenheid heeft een krachtige wisselstroomtractiemotor, robuuste in lijn geplaatste rechte tandwielen en is aan de boven- en onderkant bevestigd om kracht en duurzaamheid te bieden.



## Gegarandeerde duurzaamheid

Een heavy-duty chassis en rijeenschap zorgen voor de robuuste duurzaamheid die klanten willen.



# Trekkers

De innovatieve technologie en zwaar uitgevoerde constructie vormen de basis van de trekkers van Crown. Ze bieden beproefde trekkracht en bediening voor toepassingen in productie, magazijnen en distributiecentra.



**RT 4000-serie**  
Sta-pallettruck  
Max. truckcapaciteit: 2000 kg



**RT 4000-serie**  
Zit-pallettruck  
Max. truckcapaciteit: 2000 kg



**TC 3000-serie**  
Trekker  
Rolbelastingsvermogen: 3000 kg

# Work Assist-opties en -accessoires

Het uitgebreide assortiment opties en accessoires van Crown is ontworpen om de productiviteit en het comfort van de bestuurder te verbeteren voor unieke toepassingen en werkplekomgevingen. Deze robuuste hulpmiddelen kunnen gemakkelijk worden gecombineerd en op de plek worden geplaatst die het best geschikt is voor toepassing en bestuurder.



**Bordklemmen/  
scannerhouders**



**Verticale  
krimpverpakkingshouders**



**Bekerhouders**



**Ventilatoren  
en verlichting**



**Work Assist-frame achter**



**Accessoireklemmen/-houders**



**Werklichten**



**Spiegels**



**Opberg- en krimpverpakkingvakken**



**Organizer met drie vakken/opbergbak achter**

# Integrity Parts and Service System

Het Integrity Parts and Service System van Crown is gebouwd op een prestatiesysteem ter ondersteuning van lage totale eigendomskosten. Dit systeem wordt gekenmerkt door beschikbaarheid van onderdelen, fabrieksondersteuning en getrainde monteurs. Crown levert de middelen en expertise om de prestaties en waarde van zijn heftrucks op de lange termijn in stand te houden.

Door de integratie van onderdelen en service kan Crown snel onderdelen en onderhoudsoplossingen leveren (en vervangen), wat zich voortdurend vertaalt in ononderbroken bedrijfstijd.



## Crown Integrity Parts System

De waarde van het Crown Integrity Parts System wordt duidelijk bij elke heftruck van Crown: langere levensduur van onderdelen, minder stilstandtijd, sneller en gemakkelijker vervangen van onderdelen, lagere arbeidskosten, een langere levensduur en hogere prestaties.

U kunt beter op een gerenommeerde heftruckfabrikant dan op een leverancier van imitatieonderdelen vertrouwen voor langdurig prestatievoordeel voor uw heftrucks.



## Crown Integrity Service System

Crown heeft omvangrijke investeringen gedaan in ontwerp, technologie en onze mensen, van callcentermedewerkers tot servicemonteurs, die deskundige hulp bieden, naast uitstekende serviceondersteuning, garantiedekking en betrouwbare onderdelen.

## Het bewezen ondersteuningsnetwerk van Crown

Het uitgebreide monteursnetwerk van Crown, ondersteund door hoge beschikbaarheid van onderdelen, kan het onderhoud en de trainingen leveren voor maximaal rendement van uw investering.



### Veiligheid en training

Onze uitgebreide trainingsprogramma's voor bestuurders, leidinggevend en monteurs kunnen bijdragen aan uw inzet om een veilige, productieve werkomgeving te bieden. Ons lokaal aangeboden TrainSafe-instructeurtrainingsprogramma met Demonstrated Performance (DP) kan uw organisatie de tools geven om nieuwe bestuurders efficiënt op te leiden met inzet van uw eigen middelen. De DP-monteurstraining in onze regionale trainingscentra gaat verder dan de traditionele klassikale opleidingen en laat deelnemers onder toezicht van de instructeur aan heftrucks werken.



### Onderhoud en reparatie van heftrucks

Het Integrity Service System van Crown houdt uw vorkheftrucks draaiende, ongeacht het merk. Van arbeidstijd en materiaal tot compleet onderhoud: ons Integrity Service System biedt uiteenlopende serviceplannen die op efficiënte, kosteneffectieve wijze aansluiten op uw behoeften. Onze goed bevoorradde reparatiebussen met gps helpen ervoor te zorgen dat uw servicemonteur op het juiste tijdstip met het juiste onderdeel arriveert.



# Krachtige prestaties

Realiseer betere prestaties, bedrijfstijd en waarde met Crown als uw exclusieve leverancier van oplossingen die uw vorkheftruckvloot aandrijven.

## Efficiënt opladen met één enkele energiebron

Van onze expertise in vermogensbeheer tot ons volledige aanbod aan V-Force-energieoplossingen: Crown biedt de oplossingen om uw vorkheftruckvloot aan te drijven. Dat vertaalt zich in meer waarde voor uw bedrijf.

- Evaluaties op locatie
- Geïntegreerde oplossingen
- Batterijen, laders en accessoires
- Vloot- en batterijbeheer
- Volledige ondersteuning



## Batterij-energieoplossingen op maat voor uw bedrijf

Een V-Force-energieoplossing van Crown is meer dan een reeks producten die aan uw ontwerpsspecificaties voldoen. Elke oplossing leunt op de ervaring van ons team met zowel vorkheftrucks als aandrijfproducten voor een verscheidenheid aan klanttoepassingen, waarbij gebruik wordt gemaakt van een consultancytraject om tot een oplossing te komen die past bij uw toepassingsvereisten.



**Evaluatie**  
Ons Energy Solutions-team voor energieoplossingen voert een grondige evaluatie uit van zowel uw huidige als toekomstige activiteiten, inclusief onder andere een toepassingsonderzoek, een vermogensstudie en datamodellering.



**Aanbeveling**  
Op basis van de resultaten van de toepassingsbeoordeling en de datamodellering bevelen we verbeteringen aan, waarbij V-Force-producten en -accessoires, faciliteits- en procesaanpassingen en laadstrategieën kunnen worden aangeraden.



**Implementatie**  
Middels ons team van hoogopgeleide monteurs werken wij samen met uw bedrijf aan de implementatie van de energieprocessen en -procedures die zijn ontwikkeld om uw bedrijfsdoelstellingen te realiseren.



**Beheer**  
Het team voor V-Force Energy Solutions van Crown biedt voortdurende ondersteuning, analyses en rapportage om de voortgang te monitoren en voort te zetten, en om u te helpen uw energiestrategie af te stemmen op steeds veranderende eisen.



## Integratie die zich uitbetaalt in prestaties

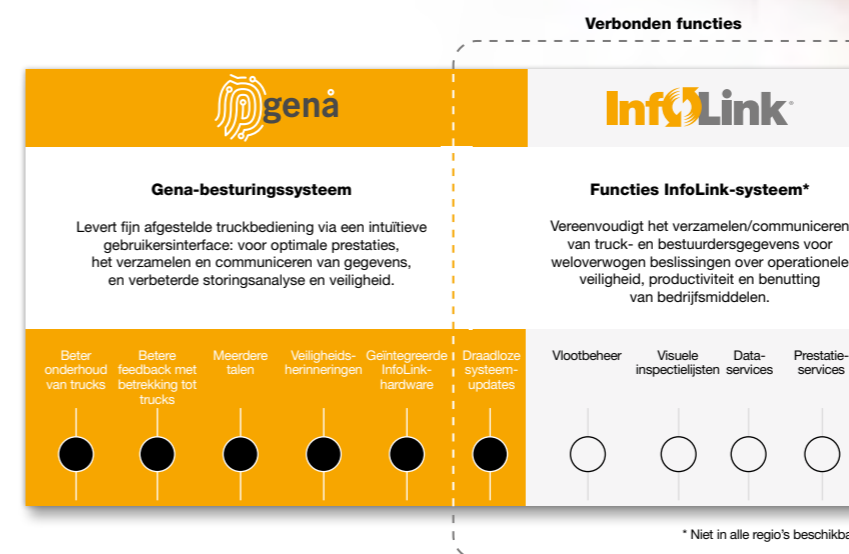
Of u nu kiest voor loodzuur of lithium-ion als voedingsbron, ons doel is het bieden van een sterk geïntegreerde oplossing waarin vorkheftrucks, batterijen, laders en serviceteams samenwerken om de bedrijfstijd te optimaliseren.

Deze compatibiliteit tussen componenten kan bijkomend voordeel opleveren: minder onderhoud en minder onderdelenvervanging, verbeterde veiligheid tijdens opladen en gebruik, en besparingen op het gebied van tijd, geld en energieverbruik.

# Verbinding maken om meer te bereiken

De verbonden oplossingen van Crown voorzien belanghebbenden van actuele, bruikbare gegevens om winst te behalen en te behouden wat betreft productiviteit, veiligheid en benutting.

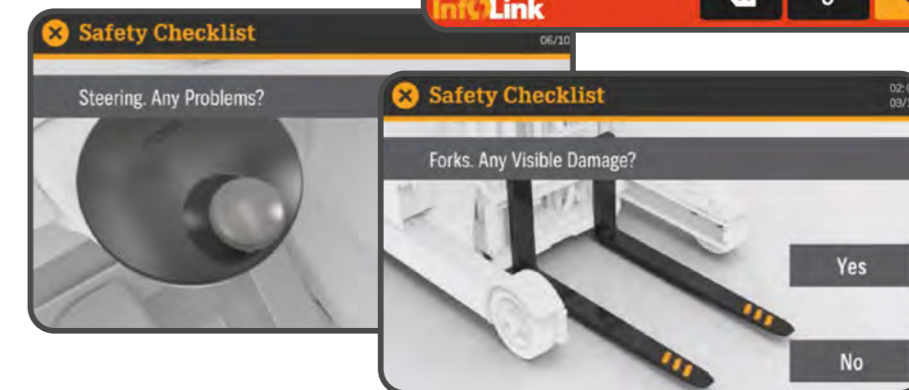
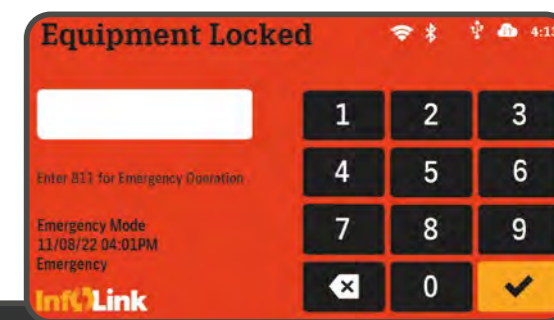
Dankzij het Gena-besturingssysteem bieden de heftrucks uit de ESR-, SP- en TSP-serie van Crown standaard verbonden functies, plus opties voor bijkomende functies via het InfoLink-systeem voor bestuurders- en vlootbeheer van Crown.



## Vereenvoudigde InfoLink-integratie

Het InfoLink-systeem voor bestuurders- en vlootbeheer van Crown biedt inzichtelijke gegevens die kunnen leiden tot verbetering van allerlei aspecten van de benutting van heftruck, de activiteit van bestuurders en de operationele effectiviteit. Dit omvat veiligheids-, onderhouds- en nalevingsgegevens die geïntegreerd met het Gena-besturingssysteem zorgen voor verbeterde veiligheidsfuncties, waaronder:

- Visuele inspectielijst
- Impactdetectie
- Truckvergrendeling
- Dynamic Coaching



**ecologic**

Clean Environment. Smart Business.

Gedrukt op elementair-chloorvrij papier  
van hout uit duurzaam beheerde bossen.

**CROWN**

**[crown.com](https://crown.com)**

**U kunt erop rekenen dat de heftrucks van Crown zijn ontworpen voor veilig gebruik. Dit is echter slechts één aspect van veiligheid. Crown stimuleert veilig werken door middel van trainingen voor bestuurders, op veiligheid gericht toezicht, onderhoud en een veilige werkomgeving.**

**Ga naar [crown.com](https://crown.com) voor meer informatie over veiligheid.**

Omdat Crown zijn producten voortdurend verbetert, kunnen de specificaties zonder kennisgeving wijzigen.

Crown, het Crown-logo, de kleur beige, Gena, het Momentum-symbool, MonoLift, Work Assist, InfoLink, OnTrac, Demonstrated Performance, DP TrainSafe, Integrity Parts System, Integrity Service System, SureSpec, V-Force en het ecologic-logo zijn handelsmerken van Crown Equipment Corporation in de VS en in andere landen.

© 2019-2024 Crown Equipment Corporation  
GIDS VOOR PRODUCTEN EN DIENSTEN NL 04/24  
Gedrukt in Duitsland