



Producten en diensten



Innovatieve producten met bewezen betrouwbaarheid



Crown is een van de grootste intralogistieke ondernemingen ter wereld met een goede reputatie als het gaat om bekroonde productontwerpen, vooruitstrevende ontwikkelingen en technologieën en voortreffelijke aftersaleservice.

Met het Crown-logo aan de buitenkant kunt u vertrouwen op de binnenkant.

Productinnovatie en betrouwbaarheid zijn essentieel om onze belofte na te komen. Onze ontwerpers en ingenieurs garanderen productinnovaties die voldoen aan de reële behoeften van intern transport door zich eerst te verdiepen in de toepassingen en werkprocessen van de gebruiker. Aan de hand van deze praktische gegevens en inzichten willen we oplossingen ontwikkelen die gebruikers helpen om beter, slimmer en sneller te werken. Uitgebreide tests resulteren in duurzame en zeer productieve magazijntrucks die zijn ontworpen om de bedrijfsefficiëntie van onze klanten op een veilige manier te verhogen.

Het vlootbeheersysteem van Crown helpt managers om de juiste beslissingen te nemen en betere resultaten te boeken door gegevens op een systematische wijze vast te leggen en als bruikbare kennis aan te bieden. De tools van Crown's vlootbeheer ondersteunen managers niet alleen bij de dagelijkse besluitvorming maar geven ook een totaalbeeld van de gehele situatie. Zo beschikken ze over alle benodigde gegevens om problemen op te sporen, doelstellingen te bepalen en succes te meten.

Onze verticaal geïntegreerde bedrijfsstructuur garandeert onze klanten consistente kwaliteit, betrouwbaarheid en ondersteuning.

Maar liefst 85% van de componenten die in Crown heftrucks worden gebruikt, worden door Crown zelf vervaardigd in zijn eigen gespecialiseerde fabrieken. Dit soort toewijding heeft Crown tot de juiste keuze gemaakt voor veel klanten, ongeacht waar ter wereld ze zich bevinden.

Crown biedt een uitgebreide reeks producten aan die zijn ontworpen om uiteenlopende toepassingen in vrijwel alle industrietakken te ondersteunen. Met iedere truck die we ontwerpen, willen we de productiviteit van bestuurders en de globale bedrijfsprestaties van onze klanten direct verbeteren.

Productwijzer 4

De productwijzer en het magazijnschema helpen u om de juiste producten voor uw toepassing te vinden.

Pallettrucks 6

Pallettrucks worden gebruikt in uiteenlopende toepassingen waarbij verticaal stapelen niet vereist is. Ze zijn een betrouwbare en voordelige oplossing voor transport over korte en lange afstanden.

Stapelaars 8

Stapelaars worden gebruikt in toepassingen waarbij lasten tot 5,4 meter hoog kunnen worden gestapeld. Er zijn zowel meeloop- als meerijmodellen leverbaar.

Orderverzamelaars en smallegangstrucks 10

Man-up trucks worden gebruikt in zeer smalle gangpaden waar de bestuurder moet worden opgeheven om zijn taken uit te voeren, bijv. voor orderpicking en voorraadaanvulling.

Reachtrucks 12

Reachtrucks voor meerijsende bestuurder worden doorgaans gebruikt voor intern transport in smalle gangpaden met hoge eisen wat betreft opslagdichtheid en productiviteit.

Heftrucks met contragewicht 14

Heftrucks met contragewicht zijn ontworpen voor uiteenlopende taken bij intern transport en bieden extra voordelen dankzij hulpstukken voor lastbehandeling.

Productiviteit en technologie 16

Crown gaat verder dan alleen het aanleveren van de truck op zich. Crown helpt u met het verzamelen, meten en analyseren van bruikbare gegevens en het bepalen van criteria om bedrijfsactiviteiten te verbeteren. Crown's productiviteitstools omvatten InfoLink® en FleetSTATSTM.

Ondersteunende diensten 18

Om in al uw bedrijfsbehoeften te voorzien, worden ook financieringsopties voor trucks, tweedehandstrucks, verhuur op korte termijn en opleidingen voor bestuurders en onderhoudsmonteurs aangeboden.

Onderhoud 20

Het Crown Integrity Parts en Service System® bewijst dat uitstekende prestaties tegen lage eigendomskosten bij Crown voorop staan.

Onderdelen en klantenondersteuning 22

Wanneer u vervangingsonderdelen nodig hebt, kunt u dankzij het geavanceerde leveringssysteem van Crown altijd vertrouwen op snelle bezorging van originele Integrity Parts.

Product Selector Guide

Type	Laad- en loswerk A	Order-picking B	Transport C	Opslag in stellingen D	Smal gangpad E	Zeer smal gangpad F	Bulkopslag G	Work Assist H	Opslag van kleine onderdelen I
Pallettrucks									
PTH 50	■	■	■				■	■	
WP 3000	■	■	■				■	■	
WT 3000	■	■	■				■	■	
RT 4000	■		■				■		
PR 4500	■		■				■		
TC 3000		■	■						
Stapelaars									
ST 3000				■			■	■	
SX 3000				■			■	■	
WF 3000				■	■		■	■	
ES 4000				■	■		■	■	
ESi 4000	■			■	■		■	■	
ET 4000			■	■	■		■		
ETi 4000	■		■	■	■		■		
DS 3000	■		■		■			■	
DT 3000	■		■				■	■	
SH 5500				■			■	■	
SHR 5500	■			■	■		■	■	
SHC 5500	■			■			■	■	
Orderverzamelaars en smallegangstrucks									
WAV 60		■				■		■	■
GPC 3000		■	■						
MPC 3000		■	■	■	■				
LP 3500		■			■	■			■
SP 3500		■			■	■			■
TSP 6000/6500/7000		■				■			
Reachtrucks									
ESR 5200 / ESR 5200S			■	■	■		■		
ESR 1000			■	■	■		■		
RR / RD 5700			■	■	■		■		
RR / RD 5700S			■	■	■		■		
Heftrucks met contragewicht									
RC 5500	■		■	■			■		
SC 6000	■		■	■			■		
FC 5200	■		■	■			■		
C-5	■		■	■			■		

Heftrucks bieden een prima oplossing voor diverse uitdagingen bij intern transport in productie-, distributie-, groot- en kleinhandelstoepassingen. De productwijzer en het magazijnschema geven een algemeen beeld van het type Crown heftrucks dat doorgaans voor specifieke toepassingen wordt gebruikt. Uw plaatselijke Crown dealer geeft u verder advies over de meest geschikte heftruck voor uw behoeften.

A Laad- en loswerk

Iedere toepassing waarbij producten in een bestelwagen geladen of gelost en voor verdere behandeling opgeslagen worden, wordt beschouwd als laad- en loswerk. Uw specifieke eisen en de aard van uw laad- en losomgeving bepalen welke truck het meest geschikt is voor uw laad- en loswerk.

B Orderpicking

Orderpicking is het proces voor het afhandelen van klantbestellingen. De afmetingen, het gewicht en de opslagmethode van de producten bepalen welke heftruck het meest geschikt is.

C Transport

Transport is het vervoeren van producten van het ene punt naar het andere. De af te leggen afstanden, de vereisten met betrekking tot manoeuvreerbaarheid en de veelzijdigheid van taken spelen een beslissende rol bij de keuze van de truck.

D Opslag in stellingen

Efficiënte verticale opslag en de keuze van de juiste truck zijn afhankelijk van het ontwerp van de magazijnstellingen. De heftruck voor lastbehandeling wordt gekozen aan de hand van de specifieke gangpadbreedte en indeling van de stellingen.

E Smal gangpad

Smalle gangpaden bieden meerdere voordelen voor optimale benutting van de opslagruimte. Heftrucks werken in krappe ruimtes, terwijl productiviteit en efficiënte organisatie worden bevorderd. Back-to-back stellingen maken het mogelijk producten dubbeldiep op te slaan.

F Zeer smal gangpad

Maximale opslagdichtheid wordt bereikt door de vereiste werkbreedte in het gangpad te minimaliseren. Heftrucks voor zeer smalle gangpaden zijn speciaal voor deze omgeving ontworpen. Via inductie- of railgeleiding worden deze trucks nauwkeurig in het gangpad geplaatst.

G Bulkopslag

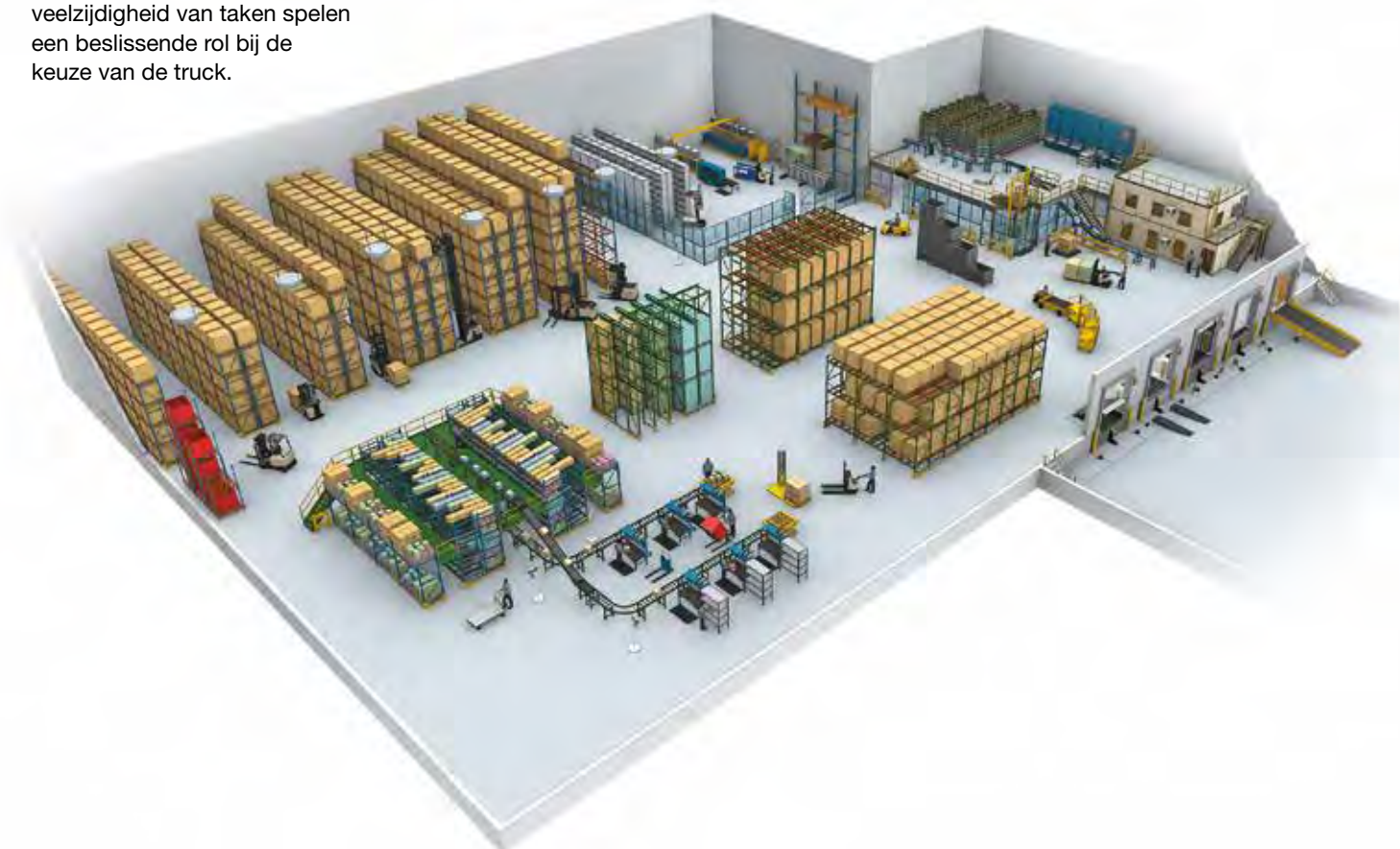
Omgevingen voor bulkopslag maken de opslag van grote hoeveelheden soortgelijke producten mogelijk. De gebruikte heftrucks zijn doorgaans niet breder dan de opgeslagen producten.

H Work Assist

Crown weet dat veel van onze trucks geschikt zijn voor veelzijdig gebruik in uiteenlopende toepassingen. De Wave kan bijvoorbeeld voor het uitvoeren van lichte onderhoudswerkzaamheden of als verplaatsbare werktafel gebruikt worden.

I Opslag van kleine onderdelen

De volledige benutting van uw magazijnruimte betekent ook doeltreffend gebruik van stalen legplanken en draadrekken. Kleine onderdelen en materialen met identieke afmetingen kunnen efficiënt worden opgeslagen op legplanken.



Pallettrucks

Crown heeft een complete lijn robuuste en duurzame pallettrucks. Deze trucks zijn ontworpen voor de meest uiteenlopende toepassingen in vrijwel alle industrietakken.



De eerste truck in deze lijn is de PTH Serie handpallettruck, bekend om zijn uitzonderlijke veelzijdigheid en duurzaamheid. Momenteel worden er, verspreid over de hele wereld, honderdduizenden handpallettrucks van Crown gebruikt. Onze handpallettrucks bewijzen Crowns aandacht voor kwaliteit en garanderen jarenlang gebruik tegen zeer redelijke bedrijfskosten.

De pallettrucks van de WP-serie zijn ontworpen voor de krappe ruimtes van laad- en losperrons of omgevingen waar uitstekende manoeuvreerbaarheid vereist is.

Crown's bekroonde meerijpallettrucks zijn toonaangevend voor zowel orderverzamelen op laag niveau als transport op hoge snelheid. De WT-serie met bedieningselementen aan de achterkant, de RT-serie met zit- of staanplaats en de PR-serie met zijwaartse bestuurderspositie zijn voorzien van belangrijke functies die de productiviteit van de bestuurder verbeteren. Tot deze lijn pallettrucks behoort eveneens de robuuste trekker van de TC-serie.

De TC-serie kan ook worden gecombineerd met de QuickPick® Remote technologie, wat tot indrukwekkende procesverbeteringen leidt.



PTH 50 Serie
Handpallettruck

Hefvermogen: 2300 kg



WP 3000 Serie
Elektrische pallettruck

Hefvermogen: 1600 en 2000 kg



WP 3000 Serie
Elektrische pallettruck met hoge heffing van lasten tot 750 mm
Hefvermogen: 800 en 2000 kg



WT 3000 Serie
Elektrische pallettruck met uitklapbaar platform
Hefvermogen: 2000 en 2500 kg



WT 3000 Serie
Elektrische pallettruck met vast platform
Hefvermogen: 2000 en 2500 kg



RT 4000 Serie
Meerijpallettruck
Hefvermogen: 2000 kg



PR 4500 Serie
Meerijpallettruck
Hefvermogen: 3000 kg



TC 3000 Serie
Trekker
Leverbaar met QuickPick® Remote-technologie
Hefvermogen: 3000 kg

Stapelaars

Crown stapelaars zijn ontworpen voor flexibiliteit en geschikt voor intern transport in uiteenlopende toepassingen en werkomgevingen. Vele van de grootste Crown vlootbeheerders zijn gestart met de aankoop van een van onze meeloopstapelaars. Crowns uitgebreide assortiment biedt zes verschillende modellen: breedspoorstapelaars, vorkstapelaars, stapelaars met initiaalheffing, dubbele stapelaars, stapelaars met contragewicht en reachstapelaars.



WF 3000 Serie
Palletstapelaar
Hefvermogen: 1000 en 1200 kg
Hefhoogte: 1550 tot 4400 mm



ST 3000 Serie
Breedspoorstapelaar
Hefvermogen: 1000 kg
Hefhoogte: 2400 tot 4250 mm



SX 3000 Serie
Breedspoorstapelaar
Hefvermogen: 1350 kg
Hefhoogte: 2400 tot 4250 mm



ES 4000 Serie
Stapelaar



ESi 4000 Serie
Palletstapelaar met initiaalheffing

Hefvermogen: 1200, 1400 en 1600 kg
Hefhoogte: 2440 tot 5400 mm



ET 4000 Serie
Stapelaar met platform



ETi 4000 Serie
Palletstapelaar met initiaalheffing

Hefvermogen: 1200, 1400 en 1600 kg
Hefhoogte: 2440 tot 5400 mm



DS 3000 Serie
Dubbele stapelaar



DT 3000 Serie
Dubbele stapelaar

Hefvermogen: 2000 kg
Hefhoogte: 1700 tot 2600 mm



SH 5500 Serie
Straddle Stacker

Hefvermogen: 1800 kg
Hefhoogte: 3225 tot 4875 mm



SHR 5500 Serie
Breedspoorstapelaar

Hefvermogen: 1100, 1350 en 1600 kg
Hefhoogte: 3225 tot 4875 mm



SHC 5500 Serie
Reachstapelaar met contragewicht

Hefvermogen: 1100, 1350 en 1800 kg
Hefhoogte: 2895 tot 4365 mm

ST, SX en SH breedspoorstapelaars werken in krappe ruimtes en maken efficiënte benutting van beperkte opslagomgevingen mogelijk. WF, ES en ET vorkstapelaars zijn de ideale oplossing voor doel treffende behandeling van draadkorven, Euro-pallets en producten op laadborden. In tegenstelling tot breedspoorstapelaars is bij deze trucks geen ruimte voor rijpoten nodig, waardoor de ruimte nog beter benut kan worden. ESi en ETi stapelaars met initiaalheffing bieden dezelfde mogelijkheden als ES en ET stapelaars maar zijn nog veelzijdiger dankzij de hefbaar rijpoten.

DT dubbele stapelaars zijn de beste keuze voor toepassingen tussen magazijn en laadperron en kunnen twee Euro-pallets tegelijk verplaatsen.

De reachstapelaars van de SH- en SHR-serie bieden aanzienlijk meer toepassingsmogelijkheden voor intern transport en zijn tevens goed manoeuvreerbaar. De SHC-serie combineert de kenmerken van een heftruck met contragewicht met die van een stapelaar met hoge capaciteit en is daardoor zeer geschikt voor laad- en loswerk en transport.

Orderverzamelers en smallegangstrucks

Crown's orderverzamelers en smallegangstrucks zijn ontworpen voor het verzamelen van volledige of onvolledige pallets en voor productopslag. Sommige modellen blinken uit in bijkomende taken, zoals telling bij inventarisatie, onderhoud van gebouwen etc. Tot deze productlijn behoren de WAV 60 Work Assist Vehicle, de laagheffende orderverzamelaar van de GPC-serie, de orderverzamelaar met hefmast van de MPC-serie, de middenheffende orderverzameltruck van de LP-serie, de hoogheffende orderverzameltruck van de SP-serie en de smallegangstruck van de TSP-serie.



De WAV 60 Work Assist Vehicle is een revolutionair productieverhogend voertuig waarmee één persoon veilig en efficiënt het werk van twee personen kan doen. De orderverzamelers van de GPC-serie en de MPC-serie bieden een ergonomische en efficiënte oplossing voor orderverzamen op laag niveau. Ze kunnen worden gecombineerd met de QuickPick® Remote technologie, wat tot uitzonderlijke procesverbeteringen leidt.

Orderverzameltrucks van de SP-serie combineren snelheid, bedieningsgemak en stabiliteit, waardoor bestuurders productief en met vertrouwen kunnen werken op reikhoogten tot 11,3 meter. De 4-punts orderpickers van de SP-serie zijn ontworpen voor uitzonderlijke duurzaamheid en prestaties in de omgang met niet-standaard lasten.

Crown ontwerpt en produceert zijn smallegangstrucks van de TSP-serie voor het transport van volle pallets of een combinatie van het verzamelen van colli en pallettransport.



WAV 60 Serie
Work Assist Vehicle
Draagvermogen: laadplateau 90 kg
laadvloer 115 kg
Hefhoogte: 2995 mm



GPC 3000 Serie
Laagheffende orderpicker
Leverbaar met QuickPick® Remote-technologie
Hefvermogen: 2000, 2500 en 2700 kg



MPC 3000 Serie
Orderpicker met hefmast
Leverbaar met QuickPick® Remote-technologie
Hefvermogen: 1200 kg
Hefhoogte: 800 tot 4300 mm



LP 3500 Serie
Middenheffende orderpicker
Hefvermogen: 1000 kg
Hefhoogte: 1025 tot 2440 mm



SP 3500 Serie
3-punts orderpicker
Hefvermogen: 1000 en 1250 kg
Hefhoogte: 4215 tot 9600 mm



SP 3500 Serie
4-punts orderpicker
Hefvermogen: 625 en 1250 kg
Hefhoogte: 5335 tot 9295 mm



TSP 6500 Serie
Hoogstapeltruck
Hefvermogen: 1000, 1250 en 1500 kg
Hefhoogte: 4900 tot 13485 mm



TSP 7000 Serie
Hoogstapeltruck
Hefvermogen: 1000, 1250 en 1500 kg
Hefhoogte: 4900 tot 17145 mm



Reachtrucks

Crown's reachtrucks voor smalle gangen zijn afgestemd op de hoge verwachtingen die aan intern transportmateriaal worden gesteld en garanderen maximale prestaties en betrouwbaarheid tegen lage eigendomskosten. Reachtrucks van Crown bieden bijzonder goed zicht en bestuurderscomfort.

De ESR 1000-serie zet, voortbouwend op de bekroonde ESR 5200-serie, een flinke stap voorwaarts op het gebied van reachtruckontwerp. U kunt nu van standaard geavanceerde productiviteits- en beheermogelijkheden profiteren dankzij het Gena®-besturingssysteem en de ingebouwde InfoLink®-connectiviteit. De ESR-serie brengt uitstekende prestaties dichterbij door de dingen eenvoudiger, betrouwbaarder en kostenefficiënter te maken. Personalisatie neemt daarbij een sleutelpositie in, of het nu om de zorg voor de bestuurder of om de behoeften van uw organisatie gaat.

De ESR 5200 reachtruck met bewegende mast verhoogt de verwerkingssnelheid door ergonomie, prestaties en onderhoudsgemak te combineren. Voor de meest veeleisende toepassingen biedt de S-klasse een unieke ruimte waarin de bestuurder efficiënter kan werken en bewegen. Het grotere bestuurderscompartiment en de exclusieve MoveSeat™ leveren productiviteitsvoordelen die u ziet en voelt.

De RR Serie reachtruck met pantograaf heeft een bestuurderscompartiment met een variabele zijwaartse werkhouding, waardoor de bestuurder meer bewegingsvrijheid heeft voor een ontspannen werkhouding en hogere productiviteit. De S-klasse modellen hebben een groter bestuurderscompartiment met neerklapbare stoel, zodat de bestuurder kan zitten, leunen of staan. Dit betekent meer comfort en hogere productiviteit in de snelle werkomgeving van smalle gangen. De RD Serie met dubbel reachbereik zorgt voor aanzienlijk meer opslagmogelijkheden in stellingen zonder uitbreiding van de faciliteiten.

			
<p>ESR 1020 Reachtruck met smal chassis</p> <p>Hefvermogen: 1400 en 1600 kg Hefhoogte: 2760 tot 9450 mm</p>	<p>ESR 1040 Reachtruck</p> <p>Hefvermogen: 1400 en 1600 kg Hefhoogte: 2760 tot 9450 mm</p>	<p>ESR 1060 Reachtruck met Xpress Lower™ technologie</p> <p>Hefvermogen: 1600 en 2000 kg Hefhoogte: 4440 tot 13560 mm</p>	<p>ESR 1060 Vrieshuiscabine</p> <p>Hefvermogen: 1400, 1600 en 2000 kg Hefhoogte: 4440 tot 13560 mm</p>
			
<p>ESR 5220 Reachtruck met smal chassis</p> <p>Hefvermogen: 1400 en 1600 kg Hefhoogte: 2760 tot 9090 mm</p>	<p>ESR 5240/60 Reachtruck</p> <p>Hefvermogen: 1400, 1600 en 2000 kg Hefhoogte: 2760 tot 13560 mm</p>	<p>ESR 5280S S-klasse reachtruck</p> <p>Hefvermogen: 1600 en 2000 kg LHefhoogte: 4440 tot 13560 mm</p>	<p>ESR 5260 Vrieshuiscabine</p> <p>Hefvermogen: 1400, 1600 en 2000 kg Hefhoogte: 4440 tot 13560 mm</p>
			
<p>RR 5725 Reachtruck met pantograaf</p> <p>Hefvermogen: 1600 en 2000 kg Hefhoogte: 5025 tot 10160 mm</p>	<p>RR 5795S S-klasse reachtruck</p> <p>Hefvermogen: 1600 en 2000 kg Hefhoogte: 5025 tot 11225 mm</p>	<p>RD 5725 Dubbel diepe reachtruck</p> <p>Hefvermogen: 1450 kg Hefhoogte: 5025 tot 10160 mm</p>	<p>RD 5795S S-klasse dubbel diepe reachtruck</p> <p>Hefvermogen: 1450 kg Hefhoogte: 5025 tot 11225 mm</p>

Heftrucks met contragewicht

Crowns serie heftrucks met contragewicht biedt een totaaloplossing voor intern transport. Deze trucks zijn ideaal voor het laden en lossen van vrachtwagens, transport van materialen en vele andere taken. Crowns serie heftrucks met contragewicht omvat een model met zitplaats en drie modellen met staanplaats.



De SC Serie is ontworpen voor maximale meerwaarde en veelzijdigheid. Het driewiel- en het vierwiel ontwerp verbetert de wendbaarheid voor productbehandeling in krappe opslagomgevingen en in toepassingen met beperkte stapelruimte.

De vierwielheftruck van de FC-serie is de oplossing voor intern transport in de meest veeleisende omgevingen. Net zoals de SC Serie is de FC Serie uitgerust met een voorwaarts gericht bestuurderscompartiment en extra productiviteitskenmerken.

De RC Serie heftruck met contragewicht en staanplaats heeft kenmerken die de prestaties en het bestuurderscomfort bevorderen. Met deze truck kunt u veilig en efficiënt werken in smalle gangpaden, krappe laadperrons en trailers.

De LPG-vierwieltruck van de C-5-serie is ontworpen om lang mee te gaan in veeleisende en intensief gebruikte omgevingen. De C-5 verhoogt de productiviteit dankzij componenten die aan de vereisten van zware industriële toepassingen voldoen en is leverbaar met een gedeeltelijke of een volledige cabine.



SCT 6000 Serie
Driewieltruck met contragewicht
Hefvermogen: 1300, 1600, 1800 en 2000 kg
Hefhoogte: 2895 tot 7490 mm



SCF 6000 Serie
Vierwieltruck met contragewicht
Hefvermogen: 1600, 1800 en 2000 kg
Hefhoogte: 2895 tot 8075 mm



RC 5500 Serie
Driewieltruck met contragewicht en staanplaats
Hefvermogen: 1500 en 1800 kg
Hefhoogte: 3910 tot 7010 mm



FC 5200 Serie
Vierwieltruck met contragewicht
Hefvermogen: 2000, 2500 en 3000 kg
Hefhoogte: 2895 tot 7925 mm



C-5 Serie
LPG-vierwieltruck met contragewicht en superelastische banden
Hefvermogen: 2000, 2500 en 3000 kg
Hefhoogte: 2665 tot 7465 mm



C-5 Serie
LPG-vierwieltruck met contragewicht en luchtbanden
Hefvermogen: 2000, 2500 en 3000 kg
Hefhoogte: 2665 tot 7465 mm



C-5 Serie
LPG-vierwieltruck met contragewicht en volledige cabine
Hefvermogen: 2000, 2500 en 3000 kg
Hefhoogte: 2665 tot 7465 mm

Productiviteit en technologie

De productiviteits- en technologische producten van Crown optimaliseren het gebruik van uw heftruckpark en verhogen de prestaties van bestuurders dankzij verbeteringen op het gebied van efficiëntie en veiligheid.



Crown's productiviteitstools ondersteunen een betere besluitvorming en verbeteren de eindresultaten door gegevens op een systematische wijze vast te leggen en als bruikbare kennis aan te bieden. Deze tools ondersteunen managers niet alleen bij de dagelijkse besluitvorming maar geven ook een totaalbeeld van de gehele situatie. Zo beschikken ze over alle benodigde gegevens om problemen op te sporen, doelstellingen te bepalen en succes te meten.

De QuickPick Remote technologie van Crown verbetert de productiviteit, motivatie en veiligheid van bestuurders en zorgt zodoende voor indrukwekkende procesverbeteringen in orderverzameltoepassingen.

Het Gena-besturingssysteem van Crown stroomlijnt de prestaties van een heftruck en zorgt ervoor dat cruciale gegevens makkelijk te zien, te begrijpen en te gebruiken zijn door de bestuurder, zodat deze vervolgens zijn verwerkingscapaciteit kan verhogen.

Onze V-Force® lithium-ion-energieopslagsystemen (ESS) dragen bij aan een hogere efficiëntie en langere inzetjeden. Ze bieden een opmerkelijke waarde in vergelijking met traditionele loodzuurbatterijen.

Technologie heeft een revolutie teweeggebracht in de manier waarop we informatie verzamelen, delen en benutten, zowel in ons privéleven als in de meeste facetten van het moderne bedrijfsleven. Crown maakt de voordelen van technologie beschikbaar voor het interne transport door heftrucks, bestuurders en.



Gena-besturingssysteem

Het Gena-besturingssysteem biedt een zeer intuïtieve en aanpasbare gebruikerservaring.

Het systeem is beschikbaar in 25 talen met gemakkelijk leesbare menu's en configureerbare widgets. Bestuurders kunnen hun productiviteit naar een nieuw niveau tillen met behulp van realtime prestatiegegevens die in één oogopslag zichtbaar zijn op een kleurentouchscreen van 7 inch. Live meldingen en waarschuwingen helpen de bestuurder om de veiligheid nooit uit het oog te verliezen.



InfoLink

InfoLink is een draadloos beheersysteem voor trucks en bestuurders dat uitgebreid inzicht geeft in de prestaties en de benutting van verbonden apparatuur, mensen en processen.

Het InfoLink touchscreen van 7 inch biedt de bestuurder een intuïtieve interface met de mogelijkheid om tijdens het werk duidelijke meldingen te krijgen.

Klanten die InfoLink met al zijn mogelijkheden gebruiken, constateren meetbare verbeteringen in productiviteit, veiligheid en bedrijfstijd. Ze slagen erin de truckkosten te verlagen, hun bedrijfsmiddelen beter te benutten en het onderhoud efficiënter uit te voeren en realiseren daarmee bedrijfsbrede besparingen.



FleetSTATS

Met het FleetSTATS vlootkostenbeheersysteem kunt u de totale onderhouds- en huurkosten van individuele trucks en het volledige heftruckpark op één of meer locaties eenvoudig en efficiënt vastleggen en analyseren.

Gegevens worden op een consistente basis verzameld via een gebruiksvriendelijk, papierloos werkorderbeheersysteem, waarmee onderhoudsstaten elektronisch kunnen worden bijgehouden.



QuickPick Remote

Crown's QuickPick Remote is een baanbrekende innovatie voor orderverzamenen op laag niveau.

De technologie automatiseert taken die de workflow vereenvoudigen, wat in tijdsbesparing, vermindering van risico's en een hogere productiviteit resulteert.

Bij het verzamelen van orders drukken bestuurders eenvoudig op een knop op de handschoen met draadloze zendontvanger of op de vingerband om de truck naar de volgende ophaallocatie te verplaatsen. Hierdoor hoeven ze veel minder vaak naar het bestuurderscompartiment terug te lopen en neemt het aantal inefficiënte en vermoeiende handelingen af.

Crown's QuickPick Remote heftechnologie stelt bestuurders in staat om sneller te werken zonder in te boeten aan veiligheid. De draadloze afstandsbediening brengt de hef- en daalfuncties letterlijk binnen handbereik van de bestuurder, die zo altijd op een ideale hoogte kan werken. En omdat telkens terugkeren naar de bedieningshendel niet meer nodig is, worden de loopafstand en de fysieke belasting tot het minimum beperkt.



V-Force heftruckbatterijen en opladers

De lithium-ion-aandrijfproducten van Crown bieden flexibiliteit, betrouwbaarheid en efficiëntie voor elke toepassing.

V-Force lithium-ion-energieopslagsystemen (ESS) leveren hogere efficiëntie, langere inzetjeden en bieden een opmerkelijke waarde in vergelijking met traditionele loodzuurbatterijen. De batterijen kunnen worden opgeladen zodra de kans zich voordoet. Hierdoor hoeven ze minder vaak te worden verwisseld en kan één batterij 24 uur lang in meerdere ploegendiensten en zware toepassingen worden gebruikt.



Dankzij geavanceerde intelligentie en indrukwekkende efficiëntie vereenvoudigen en verbeteren de hoogfrequente V-Force opladers het laadproces om uw heftruckpark in beweging te houden.

De V-HFB opladers verbeteren de levensduur van de batterij, reduceren het stroomverbruik en verlagen de energiekosten. En dat zorgt voor een positief investeringsrendement.



Ondersteunende diensten

De Crown ervaring wordt verder aangevuld met onze ondersteunende diensten, die stuk voor stuk zijn ontworpen om u het ondersteuningsniveau aan te bieden dat precies in uw bedrijfsbehoeften voorziet. Crown heeft een grote verscheidenheid aan opties op maat, van financieringspakketten tot verhuur op korte en lange termijn.



Onze financieringspakketten zijn aan uw individuele vereisten aangepast. Onze experts staan klaar met advies over het complete aanbod van financieringsopties en helpen u graag bij het kiezen van de juiste oplossing voor uw bedrijf.

Crown Rental beschikt over een brede waaier van trucks die u voor een jaar, maand, week of zelfs voor één dag kunt huren.

Een hoogwaardige tweedehandstruck kan een kostenefficiënte oplossing bieden voor uw behoeften aan materieel voor intern transport. Crown heeft een groot assortiment heftrucks die al ooit eerder zijn verhuurd, geleased of verkocht.

Verhuurdiensten

Crown biedt een complete reeks huuropties voor heftrucks, speciaal toegespitst op de behoeften van uw heftruckpark. Ons uitgebreid assortiment aan materieel voor intern transport omvat handpallettrucks, elektrische pallettrucks en stapelaars, heftrucks met contragewicht en zit- of staanplaats, reachtrucks, smallegangtrucks voor zeer smalle gangpaden (VNA), orderverzameltrucks en heftrucks met interne verbrandingsmotor.

Al onze trucks kunnen voor korte of lange periodes worden gehuurd – voor een dag, een week of wel vijf jaar. De trucks in onze uitgebreide verhuurvloot worden vooraf gecontroleerd en bedrijfsklaar gemaakt volgens de veeleisende normen van Crown. Ze zijn dus direct inzetbaar om uw bedrijf te ondersteunen.

Waarom HUREN via Crown?

- Grote keus aan elektrische en motoraangedreven vorkheftrucks
- Flexibele huurmogelijkheden
- Beschikbaar van één dag tot vijf jaar – voor seizoenpieken, inventarisatie, verwerking van orderachterstand en speciale projecten



Financiering via Crown

Er zijn talrijke redenen om te kiezen voor een flexibel financieringspakket van Crown. Al onze opties bieden het gemak van één bron en elk pakket is zorgvuldig samengesteld volgens de vereisten van uw bedrijf.

Waarom kiezen voor FINANCIERING via Crown?

- Wij bieden u een complete reeks financieringsopties waaronder:
 - huur onder een contract
 - huurkoop
 - gefinancierde leases
- Onze voorwaarden kunnen aan uw bedrijfsbehoeften worden aangepast
- Pakketten kunnen een volledig onderhoudspakket bevatten – alles voor een vaste prijs met één maandelijkse betaling
- Beslissingen over krediet worden snel genomen, zodat u gemakkelijker over het vereiste materieel kunt beschikken



Gebruikte trucks

Een gebruikte vorkheftruck die door Crown is goedgekeurd, biedt alle waarden van een sterke, robuuste en betrouwbare Crown truck maar aan een lagere prijs.

Waarom KOPEN bij Crown?

- De onderdelen van elke truck worden op verschillende punten gecontroleerd door een onderhoudsmonteur die door Crown is opgeleid
- U hebt de keuze uit een ruim assortiment van trucks, elk met een volledige onderhoudsgeschiedenis en de garantie dat tijdens het revisieproces alleen Crown Integrity Parts zijn gebruikt
- Al onze goedgekeurde tweedehandstrucks worden bedrijfsklaar geleverd, compleet met een veiligheidscontrole overeenkomstig de voorschriften voor ongevallenpreventie en een uitgebreide garantie
- Snelle levering

Onderhoud

Crown biedt een uitgebreide waaier van op maat gemaakte onderhoudsprogramma's om uw trucks in goede bedrijfsstaat te houden en een maximale inzetbaarheid van uw heftruckpark te waarborgen.



Dankzij de hoge kwaliteit van de producten en diensten van Crown en het innovatieve ontwerp met grotendeels gemeenschappelijke onderdelen zijn onze heftrucks eenvoudiger te onderhouden en te repareren. Crown heeft altijd een passend onderhoudsprogramma voor u, dat wordt uitgevoerd door zeer goed opgeleide en gekwalificeerde onderhoudsmonteurs van Crown.

Onze programma's worden op de behoeften van elke klant afgestemd en houden rekening met de toepassing, de werkuren, de overeengekomen wachttijden en het beheer van het heftruckpark.

Crown Integrity Service System[®] meet alle belangrijke elementen van het onderhoudsproces om maximale prestaties van al uw trucks te garanderen. Elk aspect van het proces wordt gestroomlijnd, van het aantal problemen dat direct bij het eerste bezoek kan worden opgelost, tot de responstijden en de beschikbaarheid van onderdelen. Zo kunnen we ervoor zorgen dat de juiste onderhoudsmonteur op het juiste moment met het juiste onderdeel bij u langskomt.

Crown Integrity Service System[®] is gebaseerd op het principe van optimale prestaties aan de laagste cost of ownership. Kenmerkend voor dit systeem zijn de hoge beschikbaarheid van onderdelen, de fabrieksgarantie, opgeleide monteurs en snelle verzending.

Crown heeft flink geïnvesteerd in techniek, technologie en personeel om de prestaties en de waarde van Crown heftrucks blijvend te garanderen. Wij evalueren onze onderhoudsactiviteiten voortdurend om aan uw verwachtingen te voldoen.



Voordelen van Crown Integrity Service

Wereldwijde ondersteuning op lokaal niveau

Bewezen prestaties met korte wachttijden en directe reparatie van trucks, meteen de eerste keer voltooid

In de fabriek opgeleide onderhoudsmonteurs

Doorlopende opleiding voor alle producten en technologie

Betrouwbare klantendienst

Aanvragen voor onderhoud worden efficiënt afgehandeld en onderhoudsmonteurs worden snel naar de klant gestuurd

Beschikbaarheid van onderdelen

Onderhoudsvoertuigen worden 's nachts bevoorrad, voor snelle bezorging

Hoogwaardige onderdelen van Crown Integrity

Onderdelen gaan langer mee en zijn betrouwbaarder, terwijl de totale kosten lager zijn

Garantieondersteuning

Ondersteund door de fabriek en gekoppeld aan voortdurende verbetering

Aangepaste onderhoudsprogramma's

Het juiste onderhoudsprogramma dat voorziet in de behoeften van uw bedrijf uw toepassing

Verantwoordelijkheid

Prestatieniveaus worden permanent bewaakt en verbeterd



Onderdelen en klantenondersteuning

De waarde van Crown Integrity Parts System® is zichtbaar op alle heftrucks van Crown. Tot 85 procent van alle onderdelen op onze heftrucks is door ons ontworpen en vervaardigd. Dit garandeert kwaliteit en integriteit. Daarom gaan onze onderdelen langer mee en kunnen onze klanten rekenen op maximale inzetbaarheid van hun trucks.



Onze managers van de ondersteunende dienst maken samen met de klant een overzicht van de onderhoudsgeschiedenis, bepalen het gebruik van de trucks, controleren de staat van de trucks en hoe vaak onderdelen worden vervangen. Zo worden gebieden met mogelijke kostenbesparing opgespoord en wordt de kans op dure stilstandtijd verminderd.



Crown Integrity Parts System®

Met Crown Integrity Parts System® kunt u rekenen op betrouwbare prestaties van onze vorkheftrucks. Omdat onze onderdelen gemeenschappelijk zijn voor alle Crown trucks en de onderdelenvoorraad goed wordt beheerd, kunnen versleten of defecte componenten eenvoudig en snel worden vervangen. We gebruiken de nieuwste technologie om onze lokale onderhoudsbestelwagens met Crown Integrity Parts te bevoorraden en ons geavanceerde distributiecentrum biedt een uitstekende beschikbaarheid van onderdelen uit voorraad.

Dit goed beheerde proces is ontworpen om Crown klanten ervan te verzekeren dat de meeste reparaties in één keer kunnen worden uitgevoerd met lage totale eigendomskosten.

Klantenondersteuning

Ons klantenondersteuningsprogramma bewaakt onze prestaties zorgvuldig en routinematig om ervoor te zorgen dat u op een tijdige, kosteneffectieve manier hoogwaardige onderdelen en service ontvangt. Om constant hoge prestaties op het gebied van klanten-ondersteuning te garanderen, hebben we enkele belangrijke processen ingevoerd, waaronder:

- Een uitgebreide onderhoudsgeschiedenis van uw heftruckpark, die regelmatig wordt herzien om benutting en misbruik te volgen en opleidingskansen voor bestuurders en gebieden waar besparingen mogelijk zijn te identificeren
- Routinematige controle van de staat van trucks
- Routinematige controle van onderhoudsprestaties, met inbegrip van de prestaties van monteurs en de regelmaat waarmee onderdelen worden vervangen



Crown wereldwijde ondersteuning

De waarde van Crown wordt ook bepaald door de ondersteuning die we onze klanten overal ter wereld bieden. Crown heeft ontwerp-, ontwikkelings- en productiefaciliteiten op drie continenten, waaronder Europa, en ruim 500 verkooppunten in meer dan 80 landen ter ondersteuning van verkoop, onderhoud en verhuur.



CROWN

Crown Gabelstapler GmbH & Co. KG
Philipp-Hauck-Str. 12
85622 Feldkirchen, Duitsland
Tel +49 (0)89-93002-0
Fax +49 (0)89-93002-133
info@crow.com
crow.com

Omdat Crown zijn producten voortdurend verbetert, kunnen de specificaties veranderen zonder voorafgaand bericht.

Het Crown logo, Gena, de beige kleur, het Momentum symbool, Integrity Service System, Integrity Parts System, Work Assist Vehicle, WAVE, QuickPick, MoveSeat, V-Force, Crown Inside, InfoLink, FleetSTATS, ecologic en het ecologic logo zijn handelsmerken van Crown Equipment Corporation in de Verenigde Staten en andere landen.

PRODUCT CATALOG NL 10/20
Gedrukt in Duitsland

ecologic™

Clean Environment. Smart Business.

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

 twitter.com/crown_nl

 news.crown.com/nl/feed/