

NSP10-16N2 / NSP12PC, NSV12-16P, NSR12-20N, NSS15-20N



AANPASBAAR VERMOGEN

STAPELAARS

1,0 - 2,0 ton



AANPASBAAR AAN UW MAGAZIJNTOEPASSINGEN

Deze serie Cat® stapelaars is vormgegeven rond een krachtige, programmeerbare AC-motor waarmee vrijwel elke opslag- en ophaalklus in uw magazijn kan worden geklaard. De stapelaars zijn niet alleen ontworpen voor stapelhoogten tot 6,5 meter, maar ook voor horizontaal transport. Hierdoor zijn ze uitermate geschikt voor detailhandels-, distributie- en productietoepassingen. De serie biedt een keuze uit achtentwintig verschillende modellen, waaronder varianten met voorheffunctie (I) en breedspoorstapelaars (S). Uw Cat heftruckdealer kan u adviseren over de combinatie die het beste aansluit op uw specifieke situatie en u het beste rendement voor uw investering biedt.

KEUZE UIT 28 MODELLEN

MODEL	CAPACITEIT (ton)	TYPE	MAX. SNELHEID (km/h)
NSP10N2	1.0	Meeloopmodel	6.0
NSP12PC	1.2	Meeloopmodel	6.0
NSP12N2	1.2	Meeloopmodel	6.0
NSP12N2R	1.2	Meeloop-/Platformmodel	6.0
NSP12N2I	1.2	Meeloopmodel met voorheffunctie	6.0
NSP12N2IR	1.2	Meeloopmodel met voorheffunctie	6.0
NSP14N2	1.4	Meeloopmodel	6.0
NSP14N2R	1.4	Meeloop-/Platformmodel	6.0
NSP14N2I	1.4	Meeloopmodel met voorheffunctie	6.0
NSP14N2IR	1.4	Meeloop-/Platformmodel, voorheffunctie	6.0
NSP16N2	1.6	Meeloopmodel	6.0
NSP16N2R	1.6	Meeloop-/Platformmodel	6.0
NSP16N2I	1.6	Meeloopmodel met voorheffunctie	6.0
NSP16N2IR	1.6	Meeloop-/Platformmodel, voorheffunctie	6.0
NSP16N2S	1.6	Meeloopmodel, breedspoormodel	6.0
NSP16N2SR	1.6	Meeloop-/Platformmodel, breedspoormodel	6.0
NSP12P	1.2	Meeloop-/Platformmodel	5.6
NSP12PI	1.2	Meeloop-/Platformmodel, voorheffunctie	5.6
NSV16P	1.6	Meeloop-/Platformmodel	8.5
NSV16PI	1.6	Meeloop-/Platformmodel, voorheffunctie	8.5
NSV16PS	1.6	Meeloop-/Platformmodel, breedspoormodel	9.0
NSR12N	1.2	Meerijmodel	8.0
NSR16N	1.6	Meerijmodel	8.0
NSR16NI	1.6	Meerijmodel met voorheffunctie	8.0
NSR20N	2.0	Meerijmodel	7.5
NSS15N	1.5	Zitmodel	8.0
NSS15NI	1.5	Zitmodel met voorheffunctie	8.0
NSS20N	2.0	Zitmodel	8.0

BELANGRIJKSTE VOORDELEN VOOR UW ACTIVITEITEN

De serie Cat stapelaars omvat meeloop-, platform-, meerrij- en zitmodellen voor stapelhoogten tot 6,5 meter en horizontaal transport over zowel korte als lange afstanden. Ze zijn leverbaar met allerlei masten en nominale capaciteiten van 1,0 tot 2,0 ton. De serie omvat breedspoormodellen (S) voor verwerking van brede lasten, evenals modellen met voorheffunctie (I) met een grotere bodemvrijheid voor werkzaamheden op hellingen en ongelijkmatige oppervlakken.

De meeloop- en platformstapelaars worden bestuurd via een slim ontworpen hefarm met precieze en intuïtieve bedieningselementen, terwijl de meerrijmodellen zijn voorzien van een comfortabele en gebruiksvriendelijke bedieningsconsole waarmee accuraat kan worden gewerkt.

De soepele bestuurbaarheid en het uitstekende zicht door de mast bevorderen de veiligheid van de gebruikers en omstanders en voorkomen schade aan de vorken, ladingen en stellingen.

INHOUD	PAGINA
DE SERIE AANPASBAAR EN KRACHTIG	4
NSP10-16N2/R/I/IR/S/SR MEELOOPSTAPELAARS	6
NSV12-16P/I/S PLATFORMSTAPELAARS	8
NSR12-20N/I MEERIJSTAPELAARS	10
NSS15-20N/I ZITSTAPELAARS	12
GEMAKKELIJK TOEGANKELIJK VOOR SERVICE	13
DEALERSERVICES	14



Een ruim assortiment vloeiend en compact vormgegeven stapelaars met aanpasbaar AC-vermogen.

De AC-aandrijfmotoren bieden een voortreffelijke tractie en presteren ook op hellingen uitstekend, zelfs in beladen toestand. De motoren zijn vrijwel onderhoudsvrij en verbruiken relatief weinig energie in vergelijking met traditionele DC-motoren.

De stapelaars kunnen met de programmeerbare elektronische controller volledig op de vereisten van toepassingen worden afgestemd. Zo kunnen de rijsnelheid, acceleratie en hef- en daalsnelheden voor een veilige verwerking van breekbare lasten worden ingesteld.

De PowerRamic-masten die op sommige modellen van de serie kunnen worden geleverd, zijn rigide en robuust en presteren daardoor uitstekend op hoogten met hoge restcapaciteiten. Door hun slimme ontwerp bieden zij een duidelijk zicht rondom en vooral ook langs de vorkpunten, zodat pallets gemakkelijk kunnen worden opgepakt. Het chassis is compact, maar dankzij het ontwerp zeer stabiel. Hierdoor zijn de trucks goed manoeuvreerbaar in krappe ruimtes, over korte en lange afstanden.

De modellen met voorhefffunctie (I) maken werkzaamheden op hellingen en ongelijkmatige oppervlakken mogelijk, terwijl de breedspoormodellen (S) brede lasten kunnen verwerken.

Bij de modellen met hefarm wordt voor extra veiligheid in de volgende situaties de rem automatisch geactiveerd: wanneer de hefarm wordt losgelaten of volledig omhoog of omlaag wordt gebracht, de rijrichting wordt veranderd, het gaspedaal wordt losgelaten, of wanneer er op een helling wordt gestopt.

Omdat verscheidene stapelaars ook voor gebruik in koelhuizen kunnen worden aangepast, is deze serie geschikt voor de meest uiteenlopende stapeltoepassingen.





(Afbeeldingen uiterst links, van boven naar onder)
De **NSV12-16P**-serie platformstapelaars omvat uitvoeringen met voorhefffunctie (I) voor meer bodemvrijheid bij werkzaamheden op hellingen.

De **NSP16N2**-serie omvat breedspoormodellen (S) met inklapbaar platform waardoor zelfs in krappe ruimtes met UK-pallets kan worden gewerkt.

De **NSR12-20N**-meerrijstapelaars zijn geschikt voor stapelhoogten tot 6,2 m en verplaatsingen over langere afstanden.

(Hoofdafbeelding)
De **NSS20N**-serie zitstapelaars is geschikt voor lasten tot 2 ton, stapelhoogten tot 6,3 meter en efficiënt horizontaal transport over langere afstanden.

AANPASBAAR VERMOGEN



DOWNLOAD DE
SPECIFICATIES FOLDER

NSP10-16N2/R/I/IR/S/SR / NSP12PC MEELOOP-STAPELAARS

IDEAAL VOOR STAPELHOOGTEN TOT 5,4 METER EN KORTE VERPLAATSINGEN. De

NSP10-16N2-serie meeloopstapelaars is uitgerust met de recentste technologie en is een betrouwbare en productieve truck voor veeleisende toepassingen in elk magazijn. Vlootbeheerders zullen onder de indruk zijn van de lage operationele kosten en de stijging in productiviteit dankzij de water- en stofbestendige constructie van de trucks, de algemene robuustheid en de energiebesparende opties van de programmeerbare aandrijving. Onderhoudspersoneel zal appreciëren dat alle belangrijke truckonderdelen makkelijk toegankelijk zijn en dat de truck minder onderdelen bevat, dankzij het geïntegreerd rij- en hefsysteem.

Chauffeurs zullen genieten van de vlotte en nauwkeurige besturing, de comfortabele bedieningspositie dankzij het recentste ontwerp van de hefarm en het uitstekende zicht door de mast.

En gezondheids- en veiligheidsmanagers zullen weg zijn van de extra laststabiliteit door het in de hoogte verstelbare zwenkwiel en de uiterst sterke masten.

De **NSP10N2** is een erg capabele heftruck voor lasten van 1,0 ton die past in de meest krappe magazijnomgevingen. Het compacte **NSP12PC** model is de smalste en lichtste van alle stapelaars. De **NSP12N2** en de krachtigere **NSP14N2** en **NSP16N2** hebben een hefvermogen van respectievelijk van 1.2, 1.4 en 1.6 ton.

Er zijn versies met een opklapbaar bestuurdersplatform om lopen zoveel mogelijk te vermijden of voor gebruik over grotere afstanden (**NSP12/14/16N2R**). Modellen met een initiële lift (**NSP12/14/16N2I**) bieden meer bodemvrijheid bij het werken op een helling. Versies met zowel een bestuurdersplatform als een initiële lift zijn ook leverbaar (**NSP12/14/16N2IR**).

KEUZE UIT 16 MODELLEN

MODEL	CAPACITEIT (ton)	TYPE	MAX. SNELHEID (km/h)	VERMOGEN/ VOLT
NSP10N2	1.0	Meeloopmodel	6.0	24 / 150
NSP12PC	1.2	Meeloopmodel	6.0	24 / 150-230
NSP12N2	1.2	Meeloopmodel	6.0	24 / 150-250
NSP12N2R	1.2	Meeloop- / Platformmodel	6.0	24 / 150-250
NSP12N2I	1.2	Meel.mod. met voorheffunctie	6.0	24 / 250
NSP12N2IR	1.2	Meel.-/Platf.mod., voorheffunctie	6.0	24 / 150-250
NSP14N2	1.4	Meeloopmodel	6.0	24 / 250
NSP14N2R	1.4	Meeloop- / Platformmodel	6.0	24 / 250
NSP14N2I	1.4	Meel.mod. met voorheffunctie	6.0	24 / 250
NSP14N2IR	1.4	Meel.-/Platf.mod., voorheffunctie	6.0	24 / 250
NSP16N2	1.6	Meeloopmodel	6.0	24 / 250-375
NSP16N2R	1.6	Meeloop- / Platformmodel	6.0	24 / 250-375
NSP16N2I	1.6	Meel.mod. met voorheffunctie	6.0	24 / 250-375
NSP16N2IR	1.6	Meel.-/Platf.mod., voorheffunctie	6.0	24 / 250-375
NSP16N2S	1.6	Meel.mod., breedspoormod.	6.0	24 / 250-375
NSP16N2SR	1.6	Meel.-/Platf.mod., breedspoormod.	6.0	24 / 250-375

Van blokpallets tot extra brede pallets, de **NSP16N2S** is de perfecte manier om brede ladingen vast te zetten, terwijl de **NSP16N2SR** een breedspoortruck is met een inklapbaar bestuurdersplatform.

OPTIES *

- Laststeunrek
- Multifunctioneel display inclusiefurenmeter
- Houder voor apparatuur met lijststeun in A4-formaat, computerrek, flessenhouder en pennenhouders
- Aanpassing voor gebruik in koelhuizenklasse III, tot -35°C

* Neem contact op met een dealer in uw buurt voor een lijst met alle opties.





(Met de wijzers van de klok weergegeven van links naar rechts)

Een ergonomische disselkop met gebruikersvriendelijke bedieningselementen binnen handbereik maakt een precieze en veilige besturing mogelijk.

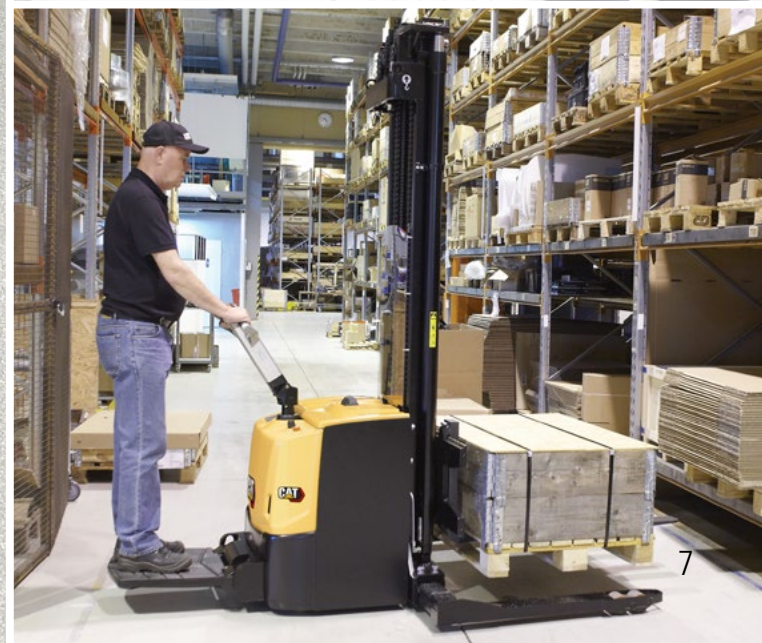
Varianten met voorhefffunctie (**NSP12/14/16N2I**) zorgen voor meer bodenvrijheid voor werkzaamheden op hellingen.

De **NSP16N2S/R** breedspoortrucks zijn in staat om blokpallets of extra brede ladingen te transporteren.

De compacte NSP12PC meeloop stapelaar is de smalste en lichtste versie (660 mm en 775 kg inclusief maximale batterij).

(Hoofdafbeelding)

Chauffeurs hebben een duidelijk zicht door de masten, wat zorgt voor een veilige en nauwkeurige verwerking met minder potentiële schade aan de ladingen, vorken en stellingen.





DOWNLOAD DE
SPECIFICATIES FOLDER

NSV12-16P/I/S PLATFORM- STAPELAARS

ONTWORPEN VOOR HEFFEN TOT 5,4 METER EN HORIZONTAAL TRANSPORT OVER ALLE AFSTANDEN

Deze veelzijdige platform stapelaars kunnen zowel als meeloop of meerij versie gebruikt worden, met een platform dat vlak tegen het chassis op te klappen is (ruimtebesparing) indien het niet gebruikt hoeft te worden. Ze zijn geschikt voor vele toepassingen in krappe ruimtes, inclusief incidenteel orderpicken.

De **NSV12P** heeft een 1.2 ton hefcapaciteit voor het lichtere werk, maar is net zo rijk uitgerust als de andere modellen. Er is ook een model met initiële lift van 1.2 ton: de **NSV12PI**.

De **NSV16P** kan lasten tot 1.6 ton aan. Naast de opties die op alle modellen verkrijgbaar zijn, kan deze stapelaar indien gewenst worden geleverd als breedspoor model.

Het **NSV16PI** model met initiële lift kan zijn steunpoten heffen om extra bodemvrijheid te creëren voor transport op ongelijke vloeren en hellingen. De truck kan ook twee pallets tegelijk vervoeren: één op de steunpoten en één op de vorken.

Het **NSV16PS** breedspoor model is ideaal voor het hanteren van extra brede lasten of vlakbodem pallets. Met de steunpoten rondom de pallet zijn de vorken vrij om vanaf de grond te tillen.

KEUZE UIT 5 MODELLEN

MODEL	CAPACITEIT (ton)	TYPE	MAX. SNELHEID (km/h)	VERMOGEN/ VOLT
NSV12P	1.2	Meeloop- / Platformmodel	5.6	24/220-400
NSV12PI	1.2	Meel.- / Platf.model, voorheffunctie	5.6	24/220-400
NSV16P	1.6	Meeloop- / Platformmodel	8.5	24/220-400
NSV16PI	1.6	Meel.- / Platf.model, voorheffunctie	8.5	24/220-400
NSV16NS	1.6	Meel.- / Platf.model, breedspoormodel	9.0	24/375

OPTIES OMVATTEN*

- Elektronische stuurbevestiging
- Lengte disselarm aanpasbaar
- Opklapbare zijsteunen
- Vast platform met keuze uit verschillende steunen
- Laststeun laag of hoog
- Beschermkooi
- Aanpassingen voor koel/vrieshuis (-35°C)
- Li-ion batterijen





(Hoofdafbeelding)
Deze stapelaars zijn ontworpen voor snel rijden en hoge hefsnelheden, waardoor een hoge productiviteit gegarandeerd is. De meeloop en meerij modellen heffen lasten tot een hoogte van 5,4 meter met een triplex mast.



DOWNLOAD DE
SPECIFICATIES FOLDER

NSR12-20N/I MEERIJ- STAPELAARS

ONTWORPEN VOOR STAPELHOOGTEN TOT 6,5 METER EN HORIZONTAAL TRANSPORT OVER LANGERE AFSTANDEN IN UW MAGAZIJN

Deze compacte meerijstapelaars zijn zeer handig voor stapeltoepassingen en horizontale verplaatsingen over afstanden tot 80 meter, vooral in situaties waarbij de bestuurder regelmatig moet in- en uitstappen en dus een goede toegankelijkheid nodig heeft.

Deze stapelaars voorzien van een zeer precieze techniek waarmee hoge rij- en hefsnelheden mogelijk zijn en zijn zeer geschikt voor paden die te smal zijn voor reach-trucks.

Uitschuifbare zijstabilisators (standaard bij driedelige masten, optioneel bij een- en tweedelige masten) zorgen voor een hoge extra restcapaciteit op hoogten tot 6,5 meter. In situaties waarin een grotere bodemvrijheid gewenst is, zoals bij werkzaamheden op hellingen of ongelijkmatige vloeren, biedt de **NSR16NI** met voorhefffunctie de perfecte oplossing.

De serie biedt een progressieve besturing en automatische snelheidsreductie bij bochten voor een betere stabiliteit bij hogere snelheden.

De automatische snelheidsreductie bij hogere hefhoogten bevordert de veiligheid van de gebruikers en omstanders en voorkomt schade aan de vorken, ladingen en stellingen.

Deze meerijstapelaars zijn soepel bestuurbaar, krachtig en programmeerbaar voor uw toepassingen, zodat de gebruikers altijd de gewenste productiviteit kunnen leveren.

KEUZE UIT 4 MODELLEN

MODEL	CAPACITEIT (ton)	TYPE	MAX. SNELHEID (km/h)	VERMOGEN/ VOLT
NSR12N	1.2	Meerijmodel	8.0	24 / 240-375
NSR16N	1.6	Meerijmodel	8.0	24 / 240-375
NSR16NI	1.6	Meerijmodel met voorhefffunctie	8.0	24 / 240-375
NSR20N	2.0	Meerijmodel	7.5	24 / 575-625

OPTIES

- Diverse vorklengten.
- Aanpasbare zijplaten.
- Diverse soorten masten (een-, twee- of driedeling, met of zonder vrije heffing).
- Zijstabilisators voor extra restcapaciteit bij een- en tweedelige masten.
- Automatische uitschuiving van zijstabilisators bij hefhoogten vanaf 2,5 m.
- Keuze uit verschillende wielmaterialen.
- Joystickbesturing.
- Waarschuwingslichten en rijalarm.
- Lijststeun of pc-steun.
- Sleutelschakelaar in plaats van start/stopknop.





(Inzetafbeelding)
Zijstabilisators
verbeteren de
restcapaciteit bij
werkzaamheden op
grotere hoogten.

(Hoofdafbeelding)
Lage instap en goede
toegankelijkheid bij het
in- en uitstappen maken
deze stapelaars zeer
comfortabel en
gebruiksvriendelijk.



NSS15-20N/I ZITSTAPELAARS

ONTWORPEN VOOR STAPELHOOGTEN TOT 6,5 METER EN HORIZONTAAL TRANSPORT IN GROTE MAGAZIJNEN.

De **NSS15-20N**-serie zitstapelaars biedt dezelfde productieve voorzieningen als de meerijmodellen: AC-voeding en programmeerbaarheid, duurzame chassis- en mastconstructie, hoge restcapaciteit en automatische snelheidsreductie bij bochten en hogere hefhoogten.

Verder is er een model (I) met voorhefffunctie, model **NSS15NI**, dat is ontworpen voor gebruik op hellingen en ongelijkmatige vloeren.

De chauffeurs genieten door de kooiconstructie van een goede bescherming en door de verstelbare stoel van meer comfort tijdens lange ploegendiensten.

Dankzij de standaard pincodebeveiligde startfunctie en de chauffeursspecifieke instellingen kunnen de stapelaars op eenvoudige wijze door verschillende chauffeurs worden gebruikt.

Uitschuifbare zijstabilisators, standaard op modellen met driedelige masten, bieden extra restcapaciteit tijdens werk op hoogte.

KEUZE UIT 3 MODELLEN

MODEL	CAPACITEIT (ton)	TYPE	MAX. SNELHEID (km/h)	VERMOGEN/ VOLT
NSS15N	1.5	Zitmodel	8.0	24 / 375-500
NSS15NI	1.5	Zitmodel met voorhefffunctie	8.0	24 / 375-500
NSS20N	2.0	Zitmodel	8.0	24 / 375-500

OPTIES

- Diverse vorklengten.
- Aanpasbare zijplaten.
- Rollen voor het oppakken/neerzetten van pallets.
- Keuze uit verschillende wielmaterialen.
- Picklijststeun of pc-steun.
- Sleutelschakelaar.
- Automatische uitschuiving van zijstabilisators bij hefhoogten vanaf 2,5 m.
- Uitschuifbare zijstabilisators op modellen met tweedelige masten.

(Afbeelding bovenaan)

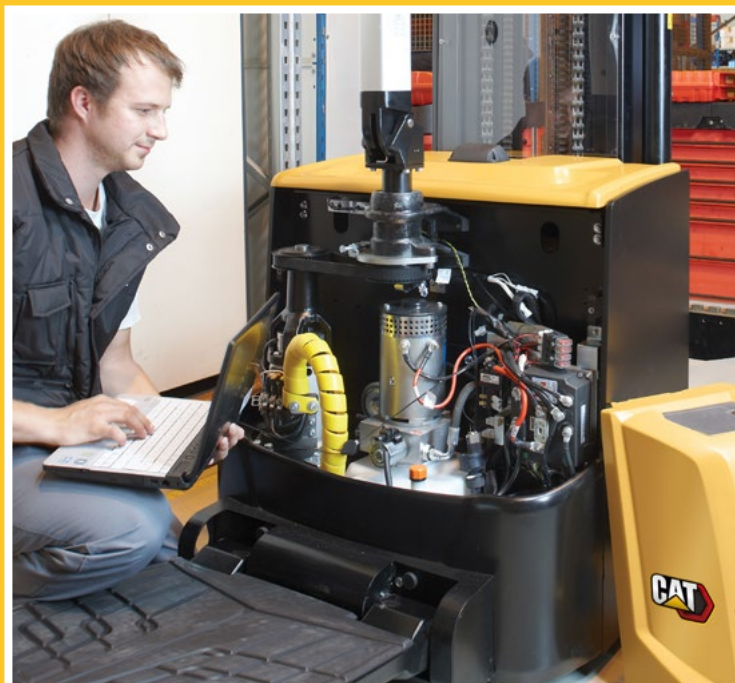
Verstelbare stoel en kooiconstructie voor meer comfort, veiligheid en productiviteit van de chauffeur.

(Afbeelding onderaan)

Dankzij de veiligheidskooi en PoweRamic-mast genieten de gebruikers een uitstekend zicht rondom (PoweRamic-mast is alleen leverbaar op de NSS20N).



GEMAKKELIJK TOEGANKELIJK VOOR SERVICE



BIJ HET ONTWERP VAN DE SERIE STAPELAARS IS VOLLEDIG REKENING GEHOUDEN MET ONDERHOUD EN SERVICE.

Bij alle stapelaars zijn de panelen en afschermingen gemakkelijk te openen en bij de zitmodellen NSS15-20N kan de stoel worden weggedraaid, zodat de componenten snel toegankelijk zijn voor onderhoud. Hoewel de krachtige AC-aandrijfmotoren vrijwel onderhoudsvrij zijn,

worden de prestaties van de truck voortdurend door het ingebouwde diagnosesysteem gecontroleerd om de eventuele uitvaltijd voor serviceverlening zo kort mogelijk te houden.

De accu kan met behulp van de standaard accurollen snel en gemakkelijk worden vervangen, wat ook weer de productiviteit van de chauffeur ten goede komt.

Op de volgende pagina's vindt u meer informatie over de onderhoudsprogramma's en andere dealerservices.

(Afbeeldingen van links naar rechts)

De truckprestaties worden door het ingebouwde diagnosesysteem voortdurend gecontroleerd.

De panelen zijn gemakkelijk te openen en zorgen voor een goede toegankelijkheid.

EEN OVERVLOED AAN DEALERSERVICES

Waar u ook gevestigd bent en hoe zwaar uw werk ook is, er is altijd wel een Cat dealer of klantenservice in de buurt die op integere en toegewijde wijze aan uw wensen kan voldoen. Door een nauwe samenwerking met uw dealer verzekert u zich van een optimale werking en uitstekende resultaten van uw Cat uitrusting.

Aftersales-service

Volledig uitgeruste servicewagens met al het benodigde speciale gereedschap en zorgvuldig geselecteerde voorraden onderdelen staan voortdurend paraat om uw trucks de best mogelijke zorg te bieden.

De wagens worden bemand door goed opgeleide en toegewijde servicemonteurs die van de meest actuele technische informatie en originele onderdelen van Cat Lift Trucks gebruik maken. Zij zorgen ervoor dat de inspecties en servicebeurten altijd conform de hoogste normen plaatsvinden.

Onderhoudsprogramma's

Onze programma's, die geheel op de wensen van de klant worden afgestemd, garanderen de cliënt een snelle en professionele serviceverlening. Daardoor heeft de klant de mogelijkheid om de bedrijfskosten nauwkeurig te budgetteren en volledig te beheersen.

Bij het door in de fabriek opgeleide heftruckmonteurs tijdig uitgevoerde onderhoud blijft een eventuele uitvaltijd zo kort mogelijk en gaat uw uitrusting zo lang mogelijk mee. Uw dealer zal u graag nader adviseren over het beste onderhoudsschema voor uw bedrijf.

Op uw cashflow afgestemde financieringen

Uw Cat heftruckdealer biedt een uitgebreide reeks financieringsopties, waaronder overeenkomsten voor directe aanschaf, lease en huur. Hiermee kunt u de kosten van uw uitrusting op de fiscaal voordeligste wijze over de levensduur van uw uitrusting uitspreiden.

Vlootbeheer

Wij kunnen de kosten van uw intern transportmateriaal in kaart brengen, controleren en reduceren om uw vloot aan te passen zodat deze zo efficiënt mogelijk kan worden ingezet.

Ook voor nationaal of internationaal opererende bedrijven bieden de Cat heftruckdealers vele voordelen, waaronder servicecontracten, opleidingen veiligheidsprogramma's, vlootinspecties en toepassingsonderzoeken, centrale facturering, evenals kostenanalyses en -rapportages.

Onderdelenactiviteiten

Vanuit ons centraal gesitueerde onderdelenmagazijn in België bieden wij een onderdelenbeschikbaarheid die tot de hoogste binnen de branche behoort. Op 'first-pick'-basis bedraagt deze 96% voor de volledige productielijn en zelfs nog meer voor de actuele productiemodellen.

Op ons kunt u bouwen

Om uw activiteiten soepel en winstgevend te laten verlopen, zet onze gehele organisatie zich in voor een naadloze en efficiënte serviceverlening.



Neem contact op met uw Cat heftruckdealer of surf naar **www.catliftruck.com** voor meer informatie over Cat stapelaars of andere producten uit ons uitgebreide assortiment.

Wat uw behoefte aan intern transport ook is, ons wereldwijde dealernetwerk voor Cat heftrucks zorgt voor de oplossing.

Onze voortdurende investering in selectie, ontwikkeling en ondersteuning van onze dealers zorgt ervoor dat u niet alleen de beste machines krijgt, maar ook kunt rekenen op een perfecte service, uitgekiend advies en optimale ondersteuning.

LET'S DO THE WORK.™



**BEKIJK DE
VIDEOS**



**DOWNLOAD
ONZE APP**

www.catliftruck.com

©2020, MLE B.V. Alle rechten voorbehouden. CAT, CATERPILLAR, LETS DO THE WORK hun respectievelijke logo's, de kleur 'Caterpillar Yellow' en de styling 'Power Edge' en 'Cat "Modern Hex"' zijn, net als de hier gebruikte bedrijfs- en productidentiteit, handelsmerken van Caterpillar en mogen niet zonder voorafgaande toestemming van Caterpillar worden gebruikt. Gedrukt in Nederland. N.B.: de prestatiespecificaties kunnen variëren afhankelijk van de normale productietoleranties, de voertuigconditie, het type banden, de ondergrondcondities, de toepassingen of de bedrijfsomgeving. De weergegeven trucks kunnen zijn uitgerust met optionele accessoires. Specifieke prestatievereisten en lokaal beschikbare configuraties kunt u het beste bespreken met uw Cat Lift Trucks dealer. Cat heftrucks zijn onderhevig aan voortdurende productverbeteringen. Om deze reden kunnen sommige materialen, opties en specificaties zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd.

WDuBC2039

(05/20)

CAT®