

EP14-20A(C)N(T), EP25-35(C)N, EP40-55(C)N(H)



GEEF UW BUSINESS EEN BOOST

ELEKTRISCHE HEFTRUCKS
1.4 - 5.5 TON



KRACHTIG, DUURZAAM EN FLEXIBEL

3-WIEL MODELLEN

MODEL	CAPACITEIT (ton)	BATTERIJSPANNING (V)	LASTZWAARTEPUNT (mm)	CABINE OPTIONEEL
EP14ANT	1.4	48	500	JA
EP16ACNT	1.6	48	500	JA
EP18ACNT	1.8	48	500	JA
EP16ANT	1.6	48	500	JA
EP18ANT	1.8	48	500	JA
EP20ANT	2.0	48	500	JA

4-WIEL MODELLEN

MODEL	CAPACITEIT (ton)	BATTERIJSPANNING (V)	LASTZWAARTEPUNT (mm)	CABINE OPTIONEEL
EP16ACN	1.6	48	500	JA
EP18ACN	1.8	48	500	JA
EP16AN	1.6	48	500	JA
EP18AN	1.8	48	500	JA
EP20AN	2.0	48	500	JA
EP25N	2.5	80	500	JA
EP25CN	2.5	80	500	JA
EP30N	3.0	80	500	JA
EP30CN	3.0	80	500	JA
EP35N	3.5	80	500	JA
EP40N	4.0	80	500	JA
EP45N	4.5	80	500	JA
EP50CN	5.0	80	500	JA
EP50N	5.0	80	500	JA
EP50NH	5.0	80	600	JA
EP55NH	5.5	80	600	JA

Deze moderne, uitgebreide serie elektrische Cat® heftrucks biedt betrouwbaarheid, duurzaamheid en aanpasbaarheid en is daardoor geschikt voor alle mogelijke toepassingen. U kunt daarbij vertrouwen op een uitstekende service.

Wij bieden een totaaloplossing voor elke mogelijke inzet, elke toepassing en elke bedrijfsomgeving.



INHOUDSOPGAVE	PAGINA
GEBOUWD VOOR DE BESTUURDER	4
FLEXIBEL EN EXTREEM ZUINIG	5
SERIE EPA(C)N(T) – BEHENDIGHEID EN KRACHT	6
1,4 - 2,0 TON – 3- & 4-WIEL TRUCKS, 48 V	
SERIE EP(C)N – INTENSIEVE PRODUCTIVITEIT	10
2,5- 3,5 TON – 4-WIEL TRUCKS, 80 V	
SERIE EP(C)N(H) – KRACHTIG EN EFFICIENT	12
4,0 - 5,5 TON – 4-WIEL TRUCKS, 80 V	
CABINES VOOR ELKE APPLICATIE	14
MAXIMALE INZETBAARHEID	15
TOTAALOPLOSSINGEN VOOR ELKE UITDAGING	15

VOORDELEN VOOR UW BEDRIJF

Als u op zoek bent naar een uitstekend rendement op uw investering en lage totale exploitatiekosten, zijn er geen betere alternatieven voor deze energiezuinige, sterk presterende, duurzame en eenvoudig te onderhouden heftrucks.

De flexibele, bestuurdersvriendelijke modellen kunnen elke klus of onvriendelijke bedrijfsomgeving aan. Ze zijn verder eenvoudig in te stellen, zodat de inzetbaar zijn in een enorme verscheidenheid aan toepassingen.

Uw Cat® heftruckdealer kunt u vertellen welk model het beste aansluit bij uw behoeften en staat voor u klaar om u alle ondersteuning te geven zodat uw intern transport zo productief en winstgevend mogelijk blijft.

GEBOUWD VOOR DE BESTUURDER

De meest waardevolle resources van uw bedrijf zijn uw medewerkers. Net als u doen wij het maximale om aan de behoeften van bestuurders te kunnen voldoen. En die investering levert een hogere productiviteit op. We noemen hier slechts enkele van de ontwerpkenmerken die uw bestuurder het comfort en de controle geven om zo optimaal mogelijk te werken.

- Soepele, stille en nauwkeurig aangestuurde werking
- Duidelijk zicht rondom
- Volop been- en voertruimte
- Instelbare, verende zitting en kantelbare stuurkolom
- Eenvoudige bediening binnen handbereik
- Informatief en duidelijk afleesbaar instrumentenpaneel
- Vrije in- en afstap met lage instaphoogte en handige grepen



FLEXIBEL EN EXTREEM ZUINIG

De prestaties en efficiency kunnen voor elke toepassing worden geoptimaliseerd door de complete instelbaarheid of door simpelweg een van de vooraf ingestelde programma's (zie onder) te selecteren. Maximale winst wordt behaald door de juiste balans tussen prestaties en zuinigheid te vinden.



MAGAZIJN

NORMALE MAGAZIJNINZET

- Middelmatige acceleratie, middelhoge rijsnelheid, middelhoge hydraulische snelheden.



VERZENDRUIMTE

HOGЕ PRESTATIES

- Snelle acceleratie, hoge rijsnelheid, middelhoge hydraulische snelheden.



LANGE PLOEGENDIENSTEN

ZUINIGHEID

- Langzame acceleratie, lage rijsnelheid, middelhoge hydraulische snelheden.



BUITEN WERKEN

LANGE AFSTANDEN

- Langzame acceleratie, hoge rijsnelheid, middelhoge hydraulische snelheden.



GOEDERENONTVANGST

KORTE AFSTANDEN

- Snelle acceleratie, lage rijsnelheid, middelhoge hydraulische snelheden.

COMPLETE FLEXIBILITEIT EN LAGE BEDRIJFSKOSTEN

Voor extra flexibiliteit kunnen op de meeste heftrucks verschillende cabinepanelen toegepast worden voor extra bescherming van de belangrijkste componenten. Uw medewerkers kunnen zowel binnen als buiten comfortabel en betrouwbaar werken.

Onze heftrucks besparen niet alleen dagelijks geld door het lage energieverbruik, maar kunnen ook de totale bedrijfskosten verlagen met functies als:

- Afdichting van onderdelen ter bescherming tegen water en verontreiniging
- Oliebadremmen en andere onderhoudsarme systemen
- Gebruik van zeer duurzame materialen en ontwerpen
- Lange onderhoudsintervallen





1,4 - 2,0 TON | 48V

BEHENDIGHEID EN KRACHT OP 3 OF 4 WIELEN

Dankzij het compacte ontwerp, een verbazingwekkende wendbaarheid en de intelligente controle systemen vormen deze heftrucks een automatische keuze als het gaat om werken in krappere ruimtes. Ze zijn ideaal voor het efficiënt hanteren van lasten in containers, trailers, inrijstellingen en andere situaties die zowel snelheid als wendbaarheid vereisen. Daarbij passen zij zich snel aan op veranderingen in de wensen en eisen van de bestuurder. Ook zijn zij gebouwd om te presteren in zware, natte, vuile of stoffige omstandigheden.

TYPISCHE TOEPASSINGEN

- Productie van en groothandel in levensmiddelen
- Visserij en visverwerking
- Chemicaliën, textiel en rubber
- Algemene opslag en opslag in koelhuizen
- Machines & zwaar materieel
- Elektrische apparatuur & onderdelen

Eén met de machine

Hoe kan een heftruck begrijpen en reageren op wat de bestuurder wil dat de truck doet? Hoe kan een heftruck weten wat het beste werkt in een bepaalde situatie? Om deze vragen te beantwoorden zou een lange uitleg nodig zijn met onderwerpen als elektronische besturingen en sensoren, software en meervoudige algoritmen.

Om tijd te besparen kunnen we ons beter concentreren op de resultaten van de toegepaste technologieën. In het kort, dit zorgt ervoor dat het rijden en hanteren van lasten eenvoudiger, stabiel, veiliger en comfortabeler wordt. Bestuurders voelen zich één met de machine en zijn dan tevreden, zelfverzekerd en uiterst productief.

De rijervaring met de Cat EP14-20A(C)N(T) begint met het Responsive Drive System (RDS). Dit systeem controleert en reageert op de snelheid waarmee het gaspedaal wordt ingetrapt. Vervolgens worden de prestaties aangepast, zodat alle acties soepel worden aangestuurd – inclusief het wegrijden en stoppen.

Geoptimaliseerde besturing

Andere systemen op de heftruck passen de stuurrespons continu aan op de rijnsnelheid. Wanneer er op hoge snelheid gereden wordt, wordt de benodigde kracht en aantal benodigde omwentelingen van het stuur verhoogd om van richting te veranderen. Bij langzaam rijden is de besturing direct en moeiteloos voor een preciezere besturing.

Bij het insturen gebruikt de heftruck zijn geavanceerde bochtenregeling – een coördinatie van de twee onafhankelijke aandrijfmotoren vooraan en de stuurmotor aan de achterzijde - om de snelste veilige bochtsnelheid te bereiken. Hetzelfde systeem gaat de gebruikelijke heftige zijwaartse bewegingen van het contragewicht tegen als men weer rechttuit rijdt na een snel genomen bocht. Het voorkomt ook mogelijk kantelen van de heftruck in deze situatie.

Manoeuvreren gaat soepel en behendig dankzij de dubbel aangedreven '4-wielbesturing'. Een achteras met de mogelijkheid om de wielen met meer dan 100° te kunnen draaien stelt de heftruck in staat om zijwaarts te rijden zonder eerst terug te rijden. Voor nog grotere wendbaarheid is er de optionele 360° besturing. De heftruck kan dan omkeren en in de tegenovergestelde richting (180 °) wegrijden zonder eerst te stoppen. Deze mogelijkheid voorkomt tevens een destabilisatie van de last.

3-WIEL MODELLEN, 48 V

MODEL	CAPACITEIT (ton)	BATTERIJSpanNING (V)	LASTZWAARTEPUNT (mm)
EP14ANT	1.4	48	500
EP16ACNT	1.6	48	500
EP18ACNT	1.8	48	500
EP16ANT	1.6	48	500
EP18ANT	1.8	48	500
EP20ANT	2.0	48	500

4-WIEL MODELLEN, 48 V

MODEL	CAPACITEIT (ton)	BATTERIJSpanNING (V)	LASTZWAARTEPUNT (mm)
EP16ACN	1.6	48	500
EP18ACN	1.8	48	500
EP16AN	1.6	48	500
EP18AN	1.8	48	500
EP20AN	2.0	48	500







1,4 - 2,0 TON | 48 V

Intelligente hydraulica

Een hydraulisch systeem met lastdetectie past zich automatisch aan het lastgewicht aan om een precieze controle te behouden.

(bij heftrucks zonder intelligente hydraulica voelt het heffen en dalen van lasten met verschillende gewichten steeds anders aan). Daarnaast is er een elektronische aanpassing bij lastgewichten als er tegelijkertijd twee of meer hydraulische functies (via de vingertop bediening) uitgevoerd worden, waardoor alle mastbewegingen consistent worden uitgevoerd.

Tijdens het heffen doet het standaard passieve wiegcontrolesysteem zijn werk. Het activeert de automatische parkeerrem zodat de energie van het mastwiegen door de massa van de hele heftruck kan worden geabsorbeerd. Wiegen en torderen worden gereduceerd, evenals onnodig lawaai, door het sterke mastontwerp en de frictie-arme sideshifter.

De hydraulische prestaties kunnen optioneel al bij 2 tot 3,5 meter automatisch aangepast worden, zodat stabiel en rustig werken bevorderd worden. Deze functionaliteit is standaard bij het heffen boven de 3,5 meter. Een vergelijkbaar systeem beperkt de acceleratie bij het heffen op de genoemde hoogten. Ook helpen deze systemen het torderen en wiegen van de mast te reduceren.

Een perfecte werkplek

Bestuurders van elk postuur kunnen eenvoudig en snel in en uit het bestuurderscompartiment komen. Een ongebruikelijk ruime verstelmogelijkheid van zowel stoel als de hoek van de stuurkolom maken het mogelijk om de perfecte positie voor elke bestuurder te vinden.

Vanuit deze positie zorgt het slim geplaatste en slanke dashboard voor een onbelemmerd zicht naar voren, beneden en zijwaarts, zonder te hoeven leunen voor beter zicht. Het één spaaks stuurwiel en het speciale mastontwerp voor de plaatsing van de vrije hefcilinder minimaliseren de obstakels voor een goed zicht.

De ergonomische bediening omvat een verstelbare armsteun, met geïntegreerde vingertop bediening, en een set comfortabel geplaatste pedalen. Tot de interessante verbeteringen behoort een synchronisatie systeem voor de stuurwielknop. Deze keert automatisch naar de correcte 8 uur positie terug, wanneer de heftruck weer rechttuit rijdt – zelfs als de wielen voorbij hun eindpositie waren geforceerd.

Aanpasbaar op de situatie

Voor de meest krappe situaties kan gekozen worden voor een compact (C) chassis in zowel een uitvoering met 3 (T) of 4 wielen. De 3 wiel versies hebben een bijzonder kleine draaicirkel en zijn ideaal voor een intensieve inzet bij veelvuldige, korte afstanden. Ook komen zij prima tot hun recht in krappere magazijnen.

Op de lange lijst aan opties waarmee de heftruck op de applicatie kan worden afgestemd, staat een 'high visibility' beschermkooi. De achterzijde is versterkt met staal en de volledig transparante voorzijde bestaat uit een robuuste polycarbonaat constructie met een glazen laag om krassen en verkleuring te voorkomen.





BELANGRIJKSTE FUNTIONALITEITEN

- Efficiënte motoren met een hoog toerentalbereik zorgen voor een betere precisie bij het accelereren, meer koppel bij lage snelheden en een lager energieverbruik.
- Volledig elektronische magneetremmen vergen minder onderhoud en zijn efficiënter met energie.
- Snelle toegang tot batterijcompartiment verkort de tijden voor onderhoud of verwisselen van de batterij.
- Modulair ontwerp vereenvoudigt de toevoeging of vervanging van onderdelen, inclusief beschermkooi en cabine opties.
- Responsive Drive System (RDS) reageert op de snelheid waarmee het gaspedaal wordt ingetrupt en past vervolgens de prestaties snel aan. Het systeem zorgt ervoor dat alle bewegingen, inclusief stoppen en weggrijden, soepel verlopen.
- Variabele stuurverhouding en stuurbekrachtiging worden continu aangepast aan de rijnsnelheid.
- Geavanceerde bochtenregeling coördineert de tweemotorig aangedreven voorwielen en de motor op de stuur achteras om de bochtsnelheid te optimaliseren, om snelle zijdelingse bewegingen van het contragewicht te neutraliseren en om kantelen te voorkomen na een snel genomen bocht.
- Dubbel aangedreven '4-wielbesturing' met wielen op de achteras die meer dan 100° kunnen draaien maakt het mogelijk om onmiddellijk zijwaarts te rijden zonder eerst terug te sturen.
- Het hydraulische systeem met lastdetectie past zich automatisch aan het lastgewicht aan om een precieze controle te behouden
- Passieve wiegcontrole houdt de automatische parkeerrem geactiveerd tijdens heffen boven 3 meter, zodat de energie van het mastwiegen door het chassis kan worden geabsorbeerd.
- Standaard worden truckacceleratie en hydraulische prestaties automatisch beperkt bij het heffen boven de 3,5 meter voor een stabiele, gecontroleerde lasthantering. Optioneel kan deze functionaliteit ingesteld worden voor het heffen vanaf 2 meter.
- Vooraf ingestelde ECO- en PRO instellingen kunnen worden geselecteerd voor verschillende bestuurders of taken. Daarnaast kunnen alle individuele parameters door een servicemonteur naar wens worden aangepast
- Naar bestuurder gericht smal dashboard, éénspaaks stuurwiel en verbeterde plaatsing van de cilinders voor vrij heffen maximaliseren het zicht naar voren, naar beneden en zijwaarts.
- Met veerkracht geoptimaliseerde vingertopbediening op de verstelbare armleuning zorgt voor een ergonomisch perfecte handpositie, een anatomische ondersteuning en een vrije beweging
- Het Presence Detection System+ omvat een automatische parkeerrem, een terugrolrem en - als de bestuurder niet op zijn plek zit – een blokkering van alle rij- en hydraulische functies.
- Optionele Li-ion batterij met een langere levensduur, langere inzetduur en lagere onderhoudskosten ten opzichte van traditionele loodzuur batterijen.



DOWNLOAD DE SPECIFICATIES FOLDER



2.5 - 3.5 TON | 80V

TOTALE PRODUCTIVITEIT

Deze serie elektrische vorkheftrucks vormt het antwoord op de vraag naar krachtige prestaties in toepassingen waar heftrucks met verbrandingsmotoren en hun uitlaatgassen niet welkom zijn. Zij zijn ontworpen voor een intensieve inzet en zware omstandigheden en zijn daardoor zeer productief. Daarnaast is het een genot om ermee te rijden, dankzij hun wendbaarheid, de intelligente functies en het comfort.

TYPISCHE TOEPASSINGEN

- Productie en groothandel van levensmiddelen en dranken
- Productie en groothandel van papier
- Smederijen
- Chemische, textiel- en rubberproductie
- Machines en zwaar materieel

Wendbaar en intelligent

Een perfecte heftruck zou zich constant moeten aanpassen aan de veranderende omstandigheden en dit concept van intelligent aanpassen is naar een geheel nieuw niveau gebracht. De adaptieve snelheidsregeling, onderdeel van het Responsive Drive System (RDS), doet het lijken alsof de vorkheftruck 'weet' wat de bestuurder wil en hoe het moet reageren. Afhankelijk van de wijze waarop het gaspedaal of de hydraulische functies worden bediend, selecteert het automatisch de juiste instelling. Ook de mastbewegingen, het accelereren en afremmen verlopen dankzij het RDS aanmerkelijk soepeler.

Vergeleken met traditionele bochtentechnologie vermindert de intelligente bochtenregeling de snelheid op een manier veel natuurlijker en comfortabele wijze. De snelheidsreductie is eerst klein bij het ingaan van de bocht en reageert het daarna zo soepel op de besturing dat de chauffeur geen enkele verandering bemerkt. Een ander sterk punt ten opzichte van de concurrenten is de nieuwe generatie dubbele

4-WIEL MODELLEN, 80 V

MODEL	CAPACITEIT (ton)	BATTERIJSPANNING (V)	LASTZWAARTEPUNT (mm)
EP25N	2.5	80	500
EP25CN	2.5	80	500
EP30N	3.0	80	500
EP30CN	3.0	80	500
EP35N	3.5	80	500

achteraandrijving, waardoor de truck bijzonder wendbaar is. De wielen op de achteras kunnen meer dan 100 graden draaien. Tezamen met de bochten- en snelheidsregeling kunnen bochten strak en soepel genomen worden. Achteruitrijden en van koers veranderen wordt een peulenschil. Er kan zelfs met de voorwielen gestuurd worden. Dit unieke aandrijfsysteem zorgt niet alleen voor wendbaarheid en grip, maar het vermindert tevens slijtage aan de banden en verlaagt de druk op de achteras.

Alles onder controle

De ruime, comfortabele cabine met haar rijke uitrusting is ergonomisch ontworpen zodat de chauffeur stressvrij en zonder veel bewegen zijn taak kan uitvoeren. De heftruck beschikt over een volledig vlakke vloer zonder vervelende obstakels, goed geplaatste bedieningspedalen en een verstelbare stoel en stuurkolom. Voor een maximaal zicht zijn het dashboard en het tegengewicht onder een lichte hoek geplaatst. De verstelbare armsteun is geheel opnieuw vormgegeven en stelt de chauffeur in staat om probleemloos met zijn vingertoppen alle functies te bedienen. Op- en afstappen gaat snel en eenvoudig dankzij de brede, slipvrije tussenstap, de lange grepen en het ronde design van het batterijklep en de zijpanelen. Het kleurendisplay biedt alle gewenste informatie en kan gemakkelijk onder elke hoek worden afgelezen. De chauffeurs krijgt de mededelingen in zijn eigen taal, al dan niet met begrijpelijke symbolen. Met de tweestanden schakelaar kan de ECO of de PRO rijinstelling gekozen worden afhankelijk van de rijervaring of de voorkeur voor een laag energieverbruik ofwel maximale prestaties.





BELANGRIJKSTE KENMERKEN

- Het Responsive Drive System met automatische snelheidsaanpassing zorgt ervoor dat de heftruck afhankelijk van het rijprogramma reageert op de besturing middels voet en vingertoppen. Hierdoor kan de heftruck zich aan de veranderende behoeften van de chauffeur aanpassen en accelereert (of remt) de machine bijzonder soepel.
- De intelligente snelheidsaanpassing bij het nemen van bochten voelt heel natuurlijk, zodat de bestuurder de neiging tot meeleunen niet zal voelen. Zo kan er productief maar ook veilig gewerkt worden.
- Met een tweestandenschakelaar kan worden gekozen uit twee rij-instellingen. De ECO instelling kiest men bij een onervaren chauffeur of als een laag energieverbruik gewenst is. De PRO instelling is geschikt voor ervaren chauffeurs of als er maximaal gepresteerd moet worden. Optioneel is de individuele instelmogelijkheid van alle parameters zodat een heftruck exact op de taak kan worden ingesteld.
- De dubbele achteraandrijving en vierwielbesturing met bochtenregeling is in staat om de achterwielen meer dan 100° te draaien zodat een onovertroffen wendbaarheid ontstaat. Het systeem zorgt ook voor een betere tractie en langere levensduur van de banden.
- Het kleurendisplay is beschermd tegen alle weersomstandigheden en verschaft op heldere wijze alle informatie die de chauffeur nodig heeft in zijn eigen taal. De functionaliteiten zijn eenvoudig te leren. De informatie geeft inzicht in de status van de heftruck, voorkomt misbruik en beschermt uw investering.
- De verstelbare armsteun is geheel opnieuw vormgegeven en combineert een goede steun met een volledige bewegingsvrijheid voor arm en hand. Men heeft de keuze uit de bekende, geoptimaliseerde vingertopbesturing.
- Goede in- en uitstap door brede, slijpvrije tussenstap, de lange grepen en het ronde design van de heftruck. Het bestuurderscompartiment is ruim en comfortabel met een vlakke vloer zonder vervelende obstakels.
- De ergonomische plaatsing van de bediening en het display zorgen, samen met de goede verstelbaarheid van stoel en stuurkolom, de juiste hoek van de pedalen en het uitstekende zicht rondom, voor een stressvrije rijervaring.
- De armsteun kan verder worden aangevuld met een voorwaarts/achterwaarts schakelaar, een klembediening of automatisch centreren van de neigfuncties. Dit alles bediend met een simpele beweging van de vingers.
- De intelligente snelheids- en bewegingsreductie (optioneel) beperkt automatisch de rij- en neigingsnelheden als de vorken boven de vrije heffing komen, zodat stabiliteit en wendbaarheid optimaal blijven.
- De automatische, hydraulische rem en de hellingstop zorgen er onmiddellijk voor dat de heftruck niet terugrolt op een helling als het gaspedaal wordt losgelaten. Meer hoeft de bestuurder niet te doen om veilig stil te staan.
- Een rijke uitrusting met onder meer het Presence Detection System+ (PDS+), onderhoudsvrije oliebadremmen en een IP54 bescherming van de meeste componenten.
- Optionele Li-ion batterij met een langere levensduur, langere inzetduur en lagere onderhoudskosten ten opzichte van traditionele loodzuur batterijen.



DOWNLOAD DE
SPECIFICATIES FOLDER



4,0-5,5 TON | 80 V

KRACHTIG EN EFFICIENT

Deze serie heftrucks beschikt over zoveel vermogen en efficiency dat het niet hoeft onder te doen een heftruck met verbrandingsmotor. Echter, het ontbreken van vervuilende uitstoot zorgt voor het grote voordeel. Geniet van rust, comfort en veilige, snelle en soepele prestaties met lagere bedrijfskosten. Het is tijd om uw chauffeurs en bedrijf een boost te geven.

Typische toepassingen:

- Distributie en logistiek
- Automotive
- Productie
- Verwerking
- Papier recycling
- Bottelarijen
- Beton
- Productie metaal
- Handel bouwmaterialen
- Houtindustrie

Bijzonder zuinig

Bij deze milieuvriendelijke heftrucks ontbreekt elke vervuilende uitstoot. Dat is de belangrijkste reden om ook voor een grotere vorkheftruck over te stappen op een elektrische versie. Ze zijn gebouwd voor veeleisend werk - binnen én buiten – en bieden compromisloze hefkraft en prestaties.

Ze verbruiken minder en zijn verreweg stiller dan elke andere heftruck in deze klasse. Die efficiency, samen met de hoge duurzaamheid, plug-in diagnosemogelijkheden en het eenvoudige onderhoud, zorgen voor een lagere *Total Cost of Ownership (TCO)* en een hogere restwaarde.

Snelheid en wendbaarheid

Hun uitzonderlijke wendbaarheid doet chauffeurs vermoeden met een veel kleinere heftruck aan het werk te zijn. Dynamische hulpmiddelen zijn onder meer de *OmniTurn*-besturing op alle wielen, het *RDS (Responsive Drive System)* en een intelligente regeling

4-WIEL MODELLEN, 80 V

MODEL	CAPACITEIT (ton)	BATTERIJSpanning (V)	LASTZWAARTEPUNT (mm)
EP40N	4.0	80	500
EP45N	4.5	80	500
EP50CN	5.0	80	500
EP50N	5.0	80	500
EP50NH	5.0	80	600
EP55NH	5.5	80	600

van de snelheid in bochten. *PowerBurst* zorgt voor de nodige extra acceleratie of koppel, terwijl de elektrische vergrendeling van het differentieel voor meer grip zorgt bij gladde omstandigheden.

Het hanteren van lasten verloopt soepeler, sneller, veiliger en nauwkeuriger dankzij *SmoothFlow* en andere hydraulische hulpmiddelen die de vork- en mastbewegingen aanpassen op het lastgewicht of de hefhoogte. De lichte en toch uitstekend reagerende vingertophendels of joysticks zorgen voor een moeiteloze bediening.

Comfort en rust

Dankzij de toonaangevende *SilentRun+* hydraulische pompen en een stille aandrijflijn, in combinatie met een ruim, overzichtelijk, trillingsvrij en zwevend bestuurderscompartiment, kunnen chauffeurs comfortabel en stressvrij hun werk doen. Zowel gesloten als open cabines bieden een vrij uitzicht rondom zonder te hoeven leunen.

De standaarduitrusting is royaal en alle componenten zijn ergonomisch vormgegeven. De stoel, stuurkolom en de armleuning van de hydraulische bediening zijn uitgebreid verstelbaar, zodat gebruikers van elke omvang een prima werkhouding kunnen vinden. Optioneel verkrijgbaar is onder meer *Palm Steering* voor een meer ontspannen bediening. Er zijn weerbestendige cabines verkrijgbaar met extra comfortzaken zoals airconditioning, richtbare ventilatie en verwarming.





BELANGRIJKSTE KENMERKEN

- De toonaangevende *SilentRun+* hydraulische pompen, de rustige aandrijflijn en andere geluidsreducerende zaken bieden chauffeurs een comfortabele en stressvrije werkplek en een beter uitzicht rondom, zonder de burens en collega's te verstoren.
- Het onvergelijkbare lage verbruik verlengt de inzetduur per batterijlading.
- *PowerBurst* zorgt automatisch voor extra koppel om snelheid op een helling vast te houden of om sneller te accelereren, zelfs met last.
- Het *Responsive Drive System (RDS)* past de prestaties aan op de bediening van snelheidspedaal en hydraulische functies en zorgt ervoor dat alle bewegingen – inclusief afremmen en weggrijden – soepel verlopen.
- De *OmniTurn* besturing op alle wielen biedt een betere grip, soepeler sturen en een onvergelijkbare wendbaarheid, mede geholpen door een +100° draaiende achteras zonder achterwaartse beweging.
- De elektrische vergrendeling van het differentieel biedt meer grip op gladde oppervlakken door het blokkeren van de voorwielen om meer tractie te krijgen (wordt automatisch geactiveerd bij een krappe stuurhoek of handmatig via een optionele voetpedaal)
- De intelligente regeling van de bochtsnelheid verhoogt de veiligheid door een soepele aanpassing van de snelheid en het minimaliseren van zijdelingse krachten.
- Het *SmoothFlow* hydraulische systeem past zich automatisch aan het lastgewicht aan, zodat alle mast- en vorkbewegingen soepel en precies verlopen – hetzij afzonderlijk of gelijktijdig uitgevoerd.
- De automatische afstelling van de hydraulische bediening zorgt voor stabiele bewegingen van mast en chassis bij het heffen boven 2,5 meter *.
* Activeringshoogte is afhankelijk van de gekozen mast.
- Het obstakelvrije ontwerp – met of zonder cabine - biedt altijd een perfect zicht rondom zonder te hoeven leunen.
- De optionele *Palm Steering* biedt een beter zicht voorwaarts, een relaxte rijpositie en een bediening met een minimale inspanning – ideaal als er vele uren gewerkt moet worden.
- De hydraulische vingertophendels (met geoptimaliseerde veerkracht) op de verstelbare en comfortabele armsteun zorgt voor een ergonomisch perfecte handpositionering, een goede ondersteuning van het lichaam en een vrije beweging.
- De eenvoudige plug-in diagnosemogelijkheden verminderen uitvaltijd en zorgen ervoor dat de prestaties efficiënt blijven.
- De optionele Li-ion batterij biedt nog meer efficiëntie en een langere inzetduur. Samen met het minimale onderhoud en de langere levensduur betekent dat lagere bedrijfskosten op de lange termijn.

CABINES VOOR ELKE APPLICATIE



In omstandigheden waar zowel binnen als buiten gepresteerd moet worden, kunnen vele van onze heftrucks worden uitgerust met paneelcabines en kunnen de belangrijkste componenten worden beschermd tegen water.



MAXIMALE INZETBAARHEID



Om de inzetbaarheid te maximaliseren en deze duurzame heftrucks optimaal te laten presteren, zijn ze standaard uitgerust met voorzieningen die het onderhoud vergemakkelijken.

Onze geavanceerde controllers zorgen niet alleen voor optimale kracht en efficiëntie, maar maken ook continu systeemcontrole, zelfdiagnose en foutenregistratie mogelijk. Ze waarschuwen voor problemen, laten de monteur weten waar het probleem zit en geven zelfs aan wanneer de heftruck aan onderhoud toe is. Omdat alle elementen gemakkelijk toegankelijk zijn en er geen externe testapparatuur nodig is, kan het onderhoud snel en eenvoudig worden uitgevoerd.

Voor een optimaal rendement op uw investering kan uw Cat dealer een kostenefficiënt plan voor preventief onderhoud op maat opstellen.



TOTAALOPLOSSINGEN VOOR ELKE UITDAGING

De prestaties en duurzaamheid van deze elektrische Cat heftrucks staan buiten kijf. Dit is in hoge mate te danken aan de expertise, de geavanceerde technologie en de strenge kwaliteitsnormen die in onze ultramoderne productie worden gehanteerd.

Om u te helpen het juiste model en de ideale configuratie te vinden en de productiviteit van de heftruck op peil te houden, beschikken we over een speciaal dealernetwerk. Met hun specialistische kennis, ruime ervaring en uitstekende service helpen onze dealers u op alle mogelijke manieren om uw winst te maximaliseren.

Naast elektrische heftrucks omvat het assortiment diverse soorten magazijntrucks en heftrucks met verbrandingsmotoren. Daarnaast bieden ze een keur aan aanschafmogelijkheden, zoals koop, korte- of langetermijnhuur en lease, en kunnen zij een plan opstellen dat specifiek in de behoeften van uw bedrijf voorziet.

Wat uw probleem ook is, Cat Lift Trucks en haar dealers hebben voor u de perfecte oplossing.



Wat uw behoefte aan intern transport ook is, ons wereldwijde dealernetwerk voor Cat-heftrucks biedt altijd de ideale 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.™



**MACHINES KUNNEN
WORDEN GEKOCHT.
RELATIES MOETEN
WORDEN OPGEBOUWD.**



**BEKIJK DE
VIDEOS**



**DOWNLOAD
ONZE APP**

www.catliftruck.com

©2021, MLE B.V. Alle rechten voorbehouden. CAT, CATERPILLAR, LET'S DO THE WORK hun respectievelijke logo's, de kleur 'Caterpillar Yellow' en de styling 'Power Edge' 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.

CDuBC210

(03/21)

CAT®