

KONTROLIRANA SNAGA



ELEKTRIČNI VILIČAR ZA PALETE 1,6 - 3,0 TONA



SNAŽNI ODABIRI

Povisite razinu svoje produktivnosti uz inovativne električne paletne viličare marke Cat®. Kombinacija njihove velike snage i brzine te jednostavnog upravljanja jamči povećanje Produktivnost.

Istovremeno, ovi modeli smanjuju ukupne troškove rada. Zahvaljujući iskoristivosti energije, izdržljivosti, lakom održavanju te sigurnosti, troškovi se svode na minimum.

Dostupno je 18 modela uz bogatu ponudu dodatne opreme u opciji. Pronaći ćemo idealne paletne viličare za vas:

- Neovisno o zahtjevima vaših internih transporta, bilo da se radi o kraćim vožnjama, bilo o većim udaljenostima
- Neovisno o radnom okruženju, od područja proizvodnje do skladišta i prekrajnih terminala
- Neovisno o vrsti poslova koju obavljate, od utovara i istovara do prijevoza i preuzimanja narudžbi

Iskusni zastupnik marke Cat® može vam ponuditi model idealnih specifikacija u skladu s namjenom poslova. Zajedno možemo osnažiti vaše poslovanje te ostvariti maksimalan povrat vaših ulaganja.

18 MODELA ZA IZBOR

MODEL	KAPACITET (tona)	VRSTA	MAKS. BRZINA (km/h)
NPP16N3	1.6	Pješački	6.0
NPP18N3	1.8	Pješački	6.0
NPP20N3	2.0	Pješački	6.0
NPP20N3R	2.0	Pješački/platfornski	6.0
NPP20N3E	2.0	Pješački	6.0
NPV20N3	2.0	Platfornski	10.0 / 12.5*
NPV25N3	2.5	Platfornski	10.0 / 12.5*
NPF20N3R	2.0	Platfornski	10.0 / 12.5*
NPF25N3R	2.5	Platfornski	10.0 / 12.5*
NPF20N3S	2.0	Platfornski	10.0 / 12.5*
NPF25N3S	2.5	Platfornski	10.0 / 12.5*
NPV20N3D	2.0	Platfornski	10.0/12.5*
NPF20N3DR	2.0	Platfornski	10.0/12.5*
NPF20N3DS	2.0	Platfornski	10.0/12.5*
NPR20N2	2.0	Stajaći model	10.0 / 12.0*
NPR30N2	3.0	Stajaći model	9.0 / 12.0*
NPS20N2	2.0	Sjedeći	10.0 / 12.0*
NPS30N2	3.0	Sjedeći	9.0 / 12.0*



(* Opcija)

SVE ŠTO TREBATE

Proizvodni program Cat električnih viličara obuhvaća:

- nominalni kapaciteti od 1,6 do 3,0 tona
 - brzine do 12,5 km/h
- (ovisno o odabiru modela)

Od najmanjih i najlakših ručnih modela koji se lako prevoze na teretnom vozilu. Do stajaćih modela velikog kapaciteta i visokih brzina uz veliku kompaktnost.

Naši ručni električni viličari uključuju i model sa sklapajućom platformom za povremene dulje prijevoze. Dostupan je i model s podiznim vilicama za prikladan položaj kod utovara i istovara. Na taj se način rukovatelj manje umara.

Naši električni paletni viličari opremljeni su sklopivim platformama ili nude mogućnost izvedbi sa fiksnim platformama. Njihove specifikacije su u skladu s različitim primjenama.

Postoje platformski dvostruki rukovatelji paletama. Njihovi jarboli mogu nositi dva tereta paleta odjednom – jedan iznad drugog.

Stajaći i sjedeći paletni modeli Cat električnih viličara kompaktniji su i lakši za manevriranje od modela s platformom. Idealna su opcija za povećanje kapaciteta skladištenja te ubrzanja radnih postupaka.

Zahvaljujući brojnim dodatnim značajkama, svaki stroj možemo prilagoditi odgovarajućoj namjeni. To uključuje i promjenu nekih modela.

Naposljedku, možemo programirati karakteristike performansi svakog stroja u skladu s potrebama korisnika i rukovatelja.

SADRŽAJ

STRANICA

SNAŽNI ODABIRI	2
POVEĆAJTE SVOJU PROIZVODNJU I SMANJITE UKUPNE TROŠKOVE RADA	4
NPP16-20N3 ELEKTRIČNI PJEŠAČKI	6
NPV/NPF20-25N3 SNAGA S PLATFORMOM	8
NPV/NPF20N3D ELEKTRIČNA PLATFORMA S DVOSTRUKIM OPTEREĆENJEM	10
NPR20-30N2 STAJAĆI ELEKTRIČNI	11
NPS20-30N2 ELEKTRIČNI SJEDEĆI	12
JEDNOSTAVNI PRISTUP ZA SERVIS	13
SERVISI ZASTUPNIKA	14



POVEĆAJTE SVOJU PROIZVODNJU I SMANJITE UKUPNE TROŠKOVE RADA

Povećajte svoj profit podizanjem razine produktivnosti i smanjivanjem ukupnih troškova rada. Cat električni paletni viličari mogu oboje.

Njihovoj velikoj snazi i brzini pridružuju se odlike kontrole, preciznosti, stabilnosti i sigurnosti. Rezultat je osjećaj glatkog i lako upravljivog rada pa tako rukovatelji mogu raditi na brz i siguran način. Time se smanjuje rizik od ozljeda osoblja te oštećenja vilica, tereta i polica.

Zahvaljujući našim strojevima kompaktnog i lako upravljivog dizajna te ergonomskim komandama, te smo prednosti uspjeli dodatno poboljšati. Rukovatelji mogu dovršiti poslove u kraćim vremenskim periodima. Moguće je napraviti uže prolaze i time dobiti na kapacitetu skladištenja.

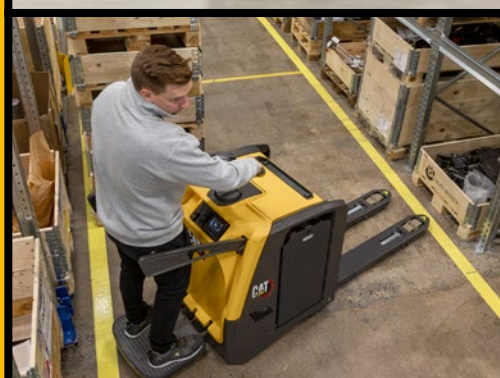
Naši dizajneri posvetili posebnu pažnju ergonomiji i udobnosti, što je od neophodne važnosti za optimalnu učinkovitost rukovatelja. Te se prednosti mogu primjerice pronaći u inteligentno dizajniranim ručicama jednostavnim za upotrebu na našim pješačkim modelima i modelima s platformom. Dodatnu sigurnost pruža automatsko uključivanje kočnica s pomoću ručica u raznim situacijama: njihovim otpuštanjem, podizanjem ili spuštanjem do kraja, kod promjene smjera kretanja, pri otpuštanju gasa te pri zaustavljanju na rampi.

Stajaćim i sjedećim modelima električnih paletnih viličara se pak upravlja putem podesivog obruča upravljača i upravljačkog sklopa pogona i hidraulike montiranom na naslonu za ruke.

Cat električni viličari štede vaš novac na sljedeći način:

- Optimalna iskoristivost prostora za skladištenje
- Manji troškovi uslijed manjeg broja nezgoda
- Upotreba energetski učinkovitih sustava
- Ponuda opcija za uštedu energije
- Manji troškovi održavanja zahvaljujući robusnoj konstrukciji, komponentama visoke kvalitete i lakim pristupom za servis

Osim toga, za sve je modele dostupan odabir između litij-ionske baterije i olovnih akumulatora. Litij-ionske inačice nude veliku iskoristivost baterije, dulje vrijeme rada i vijek trajanja, i to zajedno s minimalnim potrebama za servisiranjem. Istovremeno, mogućnost brzog punjenja omogućuje neprekidan rad bez potrebe za zamjenom baterija.





(na slici u krajnjem lijevom dijelu, s gornje strane)

Revolucionaran *ProRide+* sustav kod platformskih modela poput **NPF20N3R** optimizira trakciju, amortizaciju i stabilnost.

Modeli

NPP16-20N3 idealni su za utovar i istovar.

Dostupni su i platformski dvostruki paletni manipulatori **NPV/ NPF20N3D**.

Agilan čak i u najmanjim prostorima, modeli NPV/ NPF, uključujući model **NPV20N3**, najkraći su paletni viličari za teške uvjete rada na tržištu.

Stajaći modeli **NPR20-30N2** nude manji krug okretanja te optimalnu zaštitu za rukovatelja.

Sjedeći viličari **NPS20-30N2** pružaju maksimalnu udobnost u primjenama s većim transportnim udaljenostima u kojima rukovatelj mora dugo ostati na viličaru.

(Glavna slika)

Modeli **NPP16-20N3** idealni su za ograničena radna područja.



PREUZMITE LIST
SA SPECIFIKACIJAMA

NPP16-20N3 ELEKTRIČNI PJEŠAČKI

IDEALAN ZA EFIKASAN UTOVAR, ISTOVAR I PRIMJENE PREBACIVANJA.

S obzirom da uvelike smanjuje napore kod ručnih poslova prebacivanja paleta, proizvodni program NPP idealan je za horizontalne prijevoze te utovar i istovar. Njegove performanse vodeće su u svojoj klasi i nadahnuju pouzdanost te povećavaju produktivnost u svakoj primjeni.

Rukovatelji će uživati u udobnosti bez naprezanja pri upotrebi najnovije poluge upravljača te brzom ubrzanju i preciznom upravljanju. Upravitelji flota će cijeniti robusnu konstrukciju otpornu na vodu te niske troškove rada. Osoblje za održavanje obožavat će brz i lak pristup glavnim komponentama i opciju punjenja stroja bez vađenja baterije.

A osoblje zaduženo za zdravlje i sigurnost oduševit će dodatna stabilnost kotača s ogibljenjem te opcija usporavanja viličara za ugodniju upravljivost.

NPP16N3 idealan je svestrani stroj za lagano rukovanje i dovoljno je mali da se može koristiti na polukatovima ili prevoziti u stražnjem dijelu teretnog vozila.

NPP18N3 i **NPP20N3** dodaju veći kapacitet za teže opterećenje i intenzivniji rad.

NPP20N3R opremljen je sklopivom platformom za povremenu upotrebu prilikom vožnje na većim udaljenostima. Prostrana platforma **NPP20N3R**, s ovjesom za udobnu vožnju, lako se uključuje i spušta, a nudi i dobar razmak od tla.

NPP20N3E opremljen je vilicama za podizanje (visina 735 mm) koje nude ergonomski položaj za utovar i istovar predmeta s minimalnim fizičkim naprezanjem.





(s lijeve strane slike) Model **NPP20N3E** s podiznim vilicama (visina 735 mm).

(Prikazan na slici desno) Najnovija ergonomska ruda dizajnirana je za jednostavnu, udobnu upotrebu i minimalan napor. Njegove velike kontrole lako su dostupne i njima se lako rukuje, čak i kada nosite rukavice.

(ispod) Cijeli proizvodni program modela **NPP16N3, NPP18N3, NPP20N3, NPP20N3E i NPP20N3R.**



OPCIJE UKLJUČUJU*

- Olovna ili potpuno integrirana litij-ionska baterija
- Valjci za ulaz/izlaz palete
- Naslon za teret
- Višenamjenski zaslon, uključujući brojač sati
- Modifikacije klase III za okruženja do -35 °C
- Držač opreme: držač papira A4, polica za računalo, držač boca i držač olovaka
- Velike poluge za podizanje i spuštanje
- Jednostruki utovarni kotači (standardno kod modela NPP16N3)
- Interni punjač baterije (osim kod modela NPP20N3R)

*Cijeli popis opcija zatražite od najbližeg distributera.

5 MODELA ZA IZBOR

MODEL	KAPACITET (tona)	VRSTA	MAKS. BRZINA (km/h)	VOLTI/Ah
NPP16N3	1.6	Pješački	6.0	24 / 150
NPP18N3	1.8	Pješački	6.0	24 / 250
NPP20N3	2.0	Pješački	6.0	24 / 250-375
NPP20N3R	2.0	Pješački/platformski	6.0	24 / 250-375
NPP20N3E	2.0	Pješački	6.0	24 / 150





PREUZMITE LIST
SA SPECIFIKACIJAMA

NPV/NPF20-25N3 SNAGA S PLATFORMOM

INOVATIVNI ODGOVORI NA IZAZOVE UTOVARA/ISTOVARA, NA KRAĆE ILI DULJE UDALJENOSTI PA ČAK I PREUZIMANJA NARUĐŽBI.

Električni platformski viličari za palete NPV/NPF nude vrhunsku produktivnost i udobnost, i to uz velike napretke u izradi i dizajnu koji osiguravaju brz, pouzdan i siguran rad, neovisno o uvjetima. Odlikuju se i dosad neviđenim rješenjima kao što je *ProRide+* sustav koji istovremeno osigurava najveću vuču, amortizaciju i stabilnost, čak i na skliskim, mokrim ili nepravilnim podlogama te tijekom skretanja u zavoju. Ergonomski upravljač *emPower* vodeći u klasi omogućuje brze i precizne kontrolirane radnje zahvaljujući jednostavnim komandama prilagođenim korisnicima te odabiru tehnologija upravljanja.

Modeli su dostupni u izvedbi s preklopivim ili fiksnim platformama, kapaciteta od 2,0 ili 2,5 tone te tri različite dužine šasijske. Dostupne su izvedbe s litij-ionskom baterijom ili olovnom baterijom s kiselinom.

Izvedbe sa sklapaajućom platformom

NPV20N3 i **NPV25N3** sa zaštitnim bočnim šipkama koje se podižu i spuštaju izvrsne su u većini zadataka utovara, istovara, unakrsnog skladištenja i internih transporta. Izvedbe s fiksnom platformom i stražnjim ulazom

NPF20N3R i **NPF25N3R** slično su svestrane

zahvaljujući opcijama koje uključuju automatsko usporavanje/zaustavljanje radi sigurnosti kada se noga rukovatelja nalazi izvan platforme. Izvedbe s fiksnom platformom i bočnim ulazom **NPF20N3S** i **NPF25N3S**

najbolje su prilagođene internim transportima i prikupljanju narudžbi. Iako svi NPV i NPF

6 MODELA ZA IZBOR

MODEL	KAPACITET (tona)	VRSTA	MAKS. BRZINA (km/h)	VOLTI/ Ah
NPV20N3	2.0	Platformski	10.0 / 12.5*	24 / 222 ¹ -600
NPV25N3	2.5	Platformski	10.0 / 12.5*	24 / 222 ¹ -600
NPF20N3R	2.0	Platformski	10.0 / 12.5*	24 / 222 ¹ -600
NPF25N3R	2.5	Platformski	10.0 / 12.5*	24 / 222 ¹ -600
NPF20N3S	2.0	Platformski	10.0 / 12.5*	24 / 222 ¹ -600
NPF25N3S	2.5	Platformski	10.0 / 12.5*	24 / 222 ¹ -600

(* Opcija)

1) Prikazuje kapacitet litij-ionske baterije - olovna baterija 240 Ah

modeli imaju udobnu amortizaciju, modeli s fiksnom platformom imaju i dodatna električna podešavanja prema težini i željama rukovatelja.

OPCIJE UKLJUČUJU

- Olovna ili potpuno integrirana litij-ionska baterija
- Servo upravljanje (standardno na NPF; izborna na NPV)
- Pogon pri podignutom upravljačem (na NPV)
- Povećana brzina kretanja
- Aktivno smanjenje proklizavanja
- Višefunkcijski zaslon
- Električno prilagodljiva amortizacija
- Naslon za teret
- Brzo oslobađanje blokade baterije
- Valjci baterije
- Skladištenje na hladnom, 0 do -30 °C

* Cijeli popis opcija zatražite od najbližeg distributera.





(Glavna slika)

Model **NPF20N3R** dostupan je s najboljom ergonomskom glavom upravljača u svojoj klasi, *emPower* (slika), zajedno sa standardno dostupnim servo upravljačem *Comfort Steering*.

(na slici s gornje strane)

Odabiri upravljača uključuje upravljač s kraćim krakom kao kod modela **NPV20N3**.

Ovaj proizvodni program odlikuje se vodećom visinom podizanja na tržištu (220 mm) za lakši rad na rampama.

Modeli **NPF20/25N3S** najbolje su prilagođeni poslovima internog transporta i preuzimanja narudžbi.



PREUZMITE LIST
SA SPECIFIKACIJAMA

NPV/NPF20N3D ELEKTRIČNA PLATFORMA S DVOSTRUKIM OPTEREĆENJEM



**RADITE DVOSTRUKO BRŽE NOSEĆI
DVIJE PALETE ODJEDNOM. ODLIČAN ZA
INTENZIVAN UTOVAR I ISTOVAR
KAMIONA, PRIJELAZE PREKO RAMPE I
UNUTARNJI TRANSPORT NA SVIM
UDALJENOSTIMA.**

Rukovatelji mogu staviti jedan teret na raskoračne noge, a drugi iznad njih, na vilice. Dvostruko natovaren viličar ostaje kompaktan i vrlo okretan, čak i u skućenim prostorima.

NPV20N3D ima sklopivu platformu za prebacivanje između načina vožnje i hodanja. Dva modela fiksne platforme daju dodatnu udobnost i zaštitu, sa čvrstim sigurnosnim pregradama oko odjeljka za rukovatelja. Ulaz je sa stražnje strane na **NPF20N3DR** ili sa strane na **NPF20N3DS**.

Izbor sustava upravljanja i druge napredne značajke dijele se s modelima platforme NPV/**NPF20-25N3** na stranici 8.

ELEKTRIČNI PLATFORMSKI ZA DVIJE PALETE

MODEL	KAPACITET (tona)	VRSTA	MAKS. BRZINA (km/h)	VOLTI/ Ah
NPV20N3D	2.0	Platformski	10.0/12.5*	24 / 222 - 400
NPF20N3DR	2.0	Platformski	10.0/12.5*	24 / 222 - 400
NPF20N3DS	2.0	Platformski	10.0/12.5*	24 / 222 - 400

(* Opcija)

OPCIJE UKLJUČUJU*

- Olovna ili potpuno integrirana litij-ionska baterija
- Servo upravljač (standardno na NPF; izborno na NPV)
- Vožnja s podignutom rudom (na NPV)
- Povećana brzina kretanja
- Aktivno smanjenje proklizavanja (ASR)
- Višefunkcijski zaslon
- Električno prilagodljiva amortizacija

- Zaštita iznad glave (standardno na NPF sa stupom za više podizanje, opcija na ostalima)
- Naslon za leđa
- Brzo oslobađanje blokade baterije
- Valjci akumulatora
- Skladištenje na hladnom, 0 do - 30 °C

*Cijeli popis opcija zatražite od najbližeg distributera.



PREUZMITE LIST
SA SPECIFIKACIJAMA

NPR20-30N2 SNAGA STAJAĆIH MODELA

U usporedbi s električnim viličarima s platformom, stajaći modeli **NPR20N2** i **NPR30N2** su kompaktniji i brži za manevriranje. Svaki posao obavlja se brže i glade, a pritom se stvaraju i uži prolazi radi bolje iskoristivosti prostora.



DIZAJNIRANI ZA BRZE INTERNE PRIJEVOZE TEŠKIH I DUGIH TERETA NA VEĆE UDALJENOSTI, KRAĆE PRIJEVOZE I SVE OSTALE PRIMJENE.

Kompaktni, brzi i visoko upravljivi modeli NPR20N2 i NPR30N2 povećavaju vašu proizvodnju, snižavaju vaše troškove i omogućuju bolji kapacitet skladištenja. Idealni su za intenzivne i dinamične poslove, upotrebi u skladištima i prekrajnim terminalima, uključujući poslove s više smjena.

Zahvaljujući velikoj snazi, ergonomskim komandama, manjim dimenzijama, idealnom vidljivosti oko cijelog stroja te zaštitnoj konstrukciji za rukovatelja, ovi se modeli mogu brže i sigurnije kretati u uskim prostorima. Željeni posao se može obaviti brže, s manje strojeva, manje ljudskog rada, a sve uz stvaranje užih prolaza.

SNAGA STAJAĆIH MODELA

MODEL	KAPACITET (tona)	VRSTA	MAKS. BRZINA (km/h)	VOLTI/ Ah
NPR20N2	2.0	Stajaći modeli	10.0/12.0*	24 / 345-465
NPR30N2	3.0	Stajaći modeli	9.0/12.0*	24 / 345-465

(* Option)

OPCIJE UKLJUČUJU*

- Olovna ili potpuno integrirana litij-ionska baterija
- Ergonomske komande vilica
- Volan s neograničenim brojem okretanja od 360 stupnjeva
- Povećana brzina kretanja
- Dulje vilice
- Višefunkcijski zaslon

*Cijeli popis opcija zatražite od najbližeg distributera.



PREUZMITE LIST
SA SPECIFIKACIJAMA

NPS20-30N2 ELEKTRIČNI SJEDEĆI

Visoka razina ergonomije, udobnosti i kompaktne upravljivosti kombinirani su u našim **NPS20N2** i **NPS30N2** električnim paletnim viličarima sa sjedalom. Ključne prednosti uključuju poboljšane performanse rukovatelja, brže operacije i veću gustoću pohrane.



UDOBNO OPREMLJENI ZA INTENZIVAN UNUTARNJI TRANSPORT, OVI SNAŽNI VILIČARI MOGU BRZO PREMJEŠTITI TEŠKE I DUGAČKE TERETE NA VELIKE UDALJENOSTI.

Također su kompaktni i lako upravljivi za rad u uskim prolazima i skladišnim prostorima velike gustoće. Njihova svestranost zadovoljava različite zahtjeve proizvodnje, skladišta, prebacivanja preko rampe i drugih primjena u više smjena.

Dva modela, **NPS20N2** i **NPS30N2**, ergonomski su projektirani za smanjenje napora rukovatelja, kao i za povećanje produktivnosti. Smješteni i zaštićeni unutar konstrukcije viličara, vozači mogu s pouzdanjem u potpunosti iskoristiti njegove brze i agilne performanse. Štoviše, njegova smanjena širina prolaza oslobađa dodatni prostor za skladištenje robe.

2 MODELA ZA IZBOR

MODEL	KAPACITET (tona)	VRSTA	MAKS. BRZINA (km/h)	VOLTI/ Ah
NPS20N2	2.0	Sjedeći	10.0/12.0*	24 / 575 - 775
NPS30N2	3.0	Sjedeći	9.0/12.0*	24 / 575 - 775

(* Opcija)

OPCIJE UKLJUČUJU*

- Olovna ili potpuno integrirana litij-ionska baterija
- Povećana brzina kretanja
- Upravljanje pod kutom od 360 stupnjeva
- Višefunkcijski zaslon
- Štitnik iznad glave
- Električki podesiva visina poda (70 mm)

*Cijeli popis opcija zatražite od najbližeg distributera.

SVI MODELI JEDNOSTAVAN PRISTUP ZA SERVIS



PROIZVODNI PROGRAM ELEKTRIČNIH VILIČARA ZA PALETE OSMIŠLJEN JE ZA JEDNOSTAVNO ODRŽAVANJE I SERVISIRANJE.

Svi viličari imaju prednosti koje donose ploče i pokrovi koji se jednostavno otvaraju za brz pristup servisu za sve komponente.

Iako snažni pogonski AC motori praktično nemaju potrebe za održavanjem, ugrađena dijagnostika nadzire performanse viličara kako bi minimalizirala ključne prekide rada za potrebe servisa.

Zamjena baterije provodi se brzo i jednostavno i može se u potpunosti izbjeći uz odabir litij-ionske baterije odsad dostupne za sve električne paletne modele viličara.

Vaš zastupnik vam može dati savjet za najučinkovitije specifikacije koje odgovaraju vašem radu.

Više informacija o programima održavanja i drugim servisima zastupnika objašnjene su na stranicama koje slijede.

(Na slikama u smjeru kazaljke na satu s lijeve strane)
Jednostavan pristup za servis.

Otvaranje poklopaca baterije za provjeru razine tekućine.

Dijagnostika kodova grešaka pomaže u rutinama brzog servisiranja.

BOGATSTVO SERVISNIH ZASTUPNIKA

Neovisno o kompleksnosti izazova vašeg posla te o vašoj lokaciji, vaš lokalni Cat zastupnik tu je da vam pomogne. Odjel za podršku klijentima naših zastupnika i njihovi servisni timovi predani su ispunjavanju svih potreba. Blisko surađuju s vama u skladu s vašim poslovanjem kako bi vam mogli jamčiti sljedeće:

- Odgovarajući strojevi i oprema u skladu s vrstom posla
- Optimalan rad i iskoristivost strojeva
- Maksimalni rezultati rada

Servis nakon prodaje

Naša kompletno opremljena servisna vozila brzo odgovaraju na vaše pozive. Imaju specijalizirane alate i zalihe originalnih dijelova. Njihovi vozači su dobro obučeno tehničko osoblje s najnovijim tehničkim informacijama i znanjem. Možete se osloniti na visoko profesionalne preglede, servisiranje i popravke.

Programi održavanja

Naše tehničko osoblje obučeno u tvornici pomno osmišljava intervale servisiranja kako bi se smanjilo vrijeme zastoja stroja na minimum i produljio njihov vijek trajanja. Individualno osmišljeni programi pomažu u preciznom financiranju i kontroli nad radnim troškovima. Plan održavanja izrađujemo točno prema vašim potrebama.

Opcije financiranja

Bogata ponuda planova financiranja u potpunosti odgovaraju vašim priljevima novca i drugim uvjeta. Uključuju izravnu kupnju, leasing i ugovore o najmu. Trošak stroja možemo podijeliti na cijeli radni vijek stroja i to uz najučinkovitiju poreznu strukturu.

Upravljanje flotom

Nudimo nadzor, kontrolu i smanjivanje troškova rukovanja materijalom. Sukladno tome možemo revidirati vašu flotu vozila za što bolje ispunjavanje potreba s obzirom na ulaganje. Dodatne prednosti za nacionalne ili multinacionalne djelatnosti podrazumijevaju: servisne ugovore, obuku i sigurnosne programe, reviziju flote; istraživanja o primjeni; centralizirani sustav naplate; analizu troškova i izvještavanje.

Dobava dijelova

Dostupnost dijelova ključna je za održavanje produktivnosti. Najbolji smo u industriji po pitanju cjelovitog asortimana i prava prvoizbora dijelova. Trenutno smo na 97 %, a za najnovije modele postotak je i veći.

Pouzdana podrška

Možete se osloniti na naša zastupništva. Oni se pak mogu osloniti na podršku, vještine i resurse naše globalne organizacije. Zajedno možemo poduzeti sve što je potrebno kako bi se osnažilo vaše poslovanje.



Dodatne informacije o Cat električnim viličarima za palete ili ostatku našeg asortimana zatražite od vašeg zastupnika Cat viličara ili posjetite www.catliftruck.com.

Koju god opremu za upravljanje materijalima trebate, naša globalna mreža zastupnika Cat villičara opremljena je za pružanje rješenja.

Naše stalno ulaganje u odabir, razvoj i podršku naše mreže zastupnika osigurava da ćete dobiti ne samo najbolju opremu nego najbolju uslugu, savjet i podršku u industriji.

LET'S DO THE WORK.™



**POGLEDAJTE
VIDEOZAPISE**



**PREUZMITE NAŠU
APLIKACIJU**

www.catliftruck.com

© 2024 MLE B.V. (registarski broj 33274459). Sva prava pridržana. CAT, CATERPILLAR, LET'S DO THE WORK, i drugi logotipi, Caterpillar Corporate Yellow i komercijalna oprema "Power Edge" i Cat "Modern Hex" kao i poslovni identitet i identitet proizvoda koji se ovdje upotrebljavaju, zaštitni su znakovi tvrtke Caterpillar i ne mogu se upotrebljavati bez prethodnog dopuštenja. NAPOMENA: Specifikacije performansi mogu se razlikovati ovisno o standardnim proizvodnim tolerancijama, stanju vozila, vrsti guma, stanju tla i povlažne, prijenosima ili radnom okruženju. Villičari mogu biti prikazani s nestandardnim opcijama. Za posebne zahtjeve u pogledu performansi i lokalno dostupne konfiguracije posavjetujte se s ovlaštenim zastupnikom tvrtke Cat Lift Trucks. Tvrtka Cat Lift Trucks slijedi pravilnik za stalno unaprijeđeni proizvod. Zbog toga se određeni materijali, opcije i specifikacije mogu promijeniti bez obavijesti.

WCrBC2510

(10/24)

CAT®