

EQ Line

LiION
BATTERY TECHNOLOGY



SPECIFIKACIJE EQ LINE
KOMPAKтни PJEŠAČKI SLAGAČI
S MONO KRANOM
24 V, 1,2 TONE

NSP1202LM

SVESTRANOST U MALOM PAKETU

**NAPRAVITE SAV POSAO
S JEDNIM MALIM VILIČAROM**

Ovaj ekonomičan i svestran viličar koji štedi prostor idealan je za lake uvjete rada u skladištima, supermarketima i proizvodnim područjima. Čak je i dovoljno mali da uđe u kombije i dizala. Možete ga upotrebljavati za kraće prijevoze, slaganje do 2,0 metara, punjenje polica trgovina i komisioniranje.

CAT[®]

EQLine

KVALITETA CAT VILIČARA – I ZA NAJMANJE POSLOVE

Naši modeli EQ line za skladišta imaju sve što vam je potrebno za pouzdano rukovanje materijalima početne razine. To uključuje čvrstu konstrukciju, jednostavno održavanje, energetski učinkovite značajke, robusne performanse, jednostavan dizajn i sigurnost. Linija proizvoda za lagane primjene. Ako je to ono što vam je potrebno za obavljanje posla, EQ line je vaš savršen odabir.

Zahvaljujući visokoj razini upravljivosti i uskom krugu okretanja, ovaj viličar je idealan za uske prostore. Njegov jarbol s jasnom preglednošću i maleno osnovno kućište omogućuju bolju vidljivost i pozicioniranje tereta na razini tla i prema gore.

Zahvaljujući kompaktnoj veličini, malenoj težini, visokoj stabilnosti i ergonomskoj kontroli nagibne ruke, ovaj viličar je brz i udoban za rad. Rukovanje paletama je glatko i snažno, uglavnom zahvaljujući visokokvalitetnim vilicama i modernom motoru s izmjeničnim pogonom.

Početno podizanje opcionalno je dostupno za povećanje razmaka od tla, za glatko kretanje preko nagnutih i neravnih površina. Omogućuje i rukovanje dvostrukim paletama, s jednim opterećenjem na potpornim nogama i jednim na vilicama.

Izdržljiva konstrukcija i minimalne potrebe za održavanjem znače niske račune za servisiranje. Zajedno s niskom cijenom, dugim vijekom trajanja i ekonomičnom potrošnjom energije, ovi čimbenici smanjuju vaše ukupne troškove rada.



MANJI TROŠAK VLASNIŠTVA

- Kvalitetna, robusna konstrukcija s čeličnim poklopcem okvira šasije koji je otporan na udarce osigurava pouzdan rad tijekom dugog vijeka trajanja, uz minimalne potrebe servisiranja i popravka.
- Motor s izmjeničnim pogonom jamči dugi vijek trajanja s niskim potrebama za održavanjem.
- Li-ionske baterije daju maksimalni vijek trajanja, učinkovitost i vrijeme rada, bez potrebe za nadopunom vode ili drugim održavanjem.
- Zaslon sadrži upozorenja na kvarove, što omogućuje pravovremeno obraćanje pozornosti u svrhu sprječavanje oštećenja.
- Brza dijagnostika, otklanjanje problema i programiranje putem vanjskog priključka smanjuju zastoje i održavaju učinkovitost performansi.
- Praktičan pristup s PIN-om i pokretanje bez upotrebe ključa, podržani RFID oznakama, sprječavaju neovlaštenu upotrebu i štede vrijeme.

PRODUKTIVNOST BEZ PREMCA

- Kompaktan i stabilan dizajn daje brze, sigurne performanse s velikom upravljivošću.
- Mala veličina u kombinaciji s učinkovitim upravljanjem omogućuje uski radijus okretanja i jednostavnu upotrebu u uskim prolazima.
- Mala težina čini viličar idealnim za korištenje na mezaninima.
- Automatsko smanjenje brzine u zavojima sprječava gubitak stabilnosti.
- Jednostruki jarbol s jasnim pregledom pruža odličnu vidljivost prema naprijed, a dostupan je s maksimalnim podizanjem do 2,0 metra.
- Početno dizanje (opcionalno) podiže kran i vilice kako bi se osigurao povećani razmak od tla – za bolje performanse na rampama, utovarnim mostovima i neravnim podovima.

- Dizajn za rukovanje dvostrukim paletama opcije početnog podizanja omogućuje istovremeno podizanje i nošenje dva tereta, s jednim na potpornim nogama, a drugim na vilicama.
- Litij-ionska baterija velikog kapaciteta od 24 V / 60 Ah daje snažne performanse i dugo vrijeme rada između punjenja.
- Litij-ionska tehnologija omogućuje kontinuiran rad bez zamjene baterija uz upotrebu brzog punjenja tijekom kratkih pauza.
- Unutarnji punjač omogućuje jednostavno priključivanje na bilo koju prikladnu električnu utičnicu, gdje god se nalazili.
- Napredni sustav za upravljanje akumulatorom (BMS) optimizira potrošnju energije, vijek trajanja i sigurnost.
- Zaslon za prikaz razine napunjenosti akumulatora služi kako bi se bolje pratilo optimalno vrijeme za punjenje/zamjenu akumulatora.

SIGURNOST I ERGONOMIJA

- Ergonomska opružna nagibna ruka omogućuje ugodno prijanjanje i rad s malim naporom za maksimalnu kontrolu uz minimalan umor ili naprezanje.
- Višenamjenska glava nagibne ruke komande dovodi nadohvat ruke i omogućuje upravljanje viličarem jednom rukom.
- Gumb za kretanje malom brzinom / puzanje omogućuje manevriranje s okomitom nagibnom rukom za sigurno kretanje kroz uske prostore.
- Litij-ionske baterije ne uzrokuju curenje opasnog plina ili kiseline.

EQ LINE LITIJ-IONSKE BATERIJE

Naši modeli EQ line za skladišta je opremljena litij-ionskom (Li-ion) tehnologijom baterija.

Velika prednost litij-iona je u tome što uključuje mogućnost punjenja. Umjesto zamjene baterija između smjena, možete se jednostavno priključiti na brzi punjač tijekom kratkih pauza. Vaše će poslovanje imati koristi i od drugih ovdje navedenih prednosti učinkovitosti, okoliša i sigurnosti.



DULJI RADNI VIJEK

– 3 do 4 puta više od trajanja olovno-kiselinskih – smanjuje ukupna ulaganja u baterije



BRŽE PUNJENJE

– omogućuje punjenje do kraja u samo 1 sat s pomoću brzih punjača



VEĆA UČINKOVITOST

– gubici energije tijekom punjenja i pražnjenja su do 30% manji pa se potrošnja struje smanjuje



BEZ ZAMJENE AKUMULATORA

– mogućnost brzog punjenja – 15 minuta za nekoliko sati dodatnog vremena rada – čini rad praktičnim sa samo jednom baterijom i smanjuje potrebu za kupnjom, skladištenjem i održavanjem rezervnih dijelova



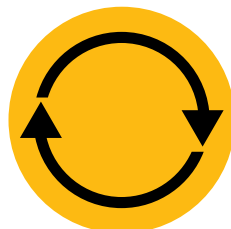
DULJE VRIJEME RADA

– zahvaljujući većoj učinkovitosti baterije i mogućnosti punjenja u bilo koje vrijeme bez oštećivanja baterije ili skraćivanja njezinog radnog vijeka



BEZ DNEVNIH ODRŽAVANJA

– baterija ostaje u viličaru radi punjenja i nema potrebe za nadopunama vode ili provjerom elektrolita



DOSLJEDNO VISOKE PERFORMANSE

– s konstantnom krivuljom napona – održava performanse viličara čak i kad je napunjenost baterije niska



UGRAĐENA ZAŠTITA

– inteligentni sustav upravljanja baterijom (BMS) automatski sprječava pretjerano pražnjenje, punjenje, napon i temperaturu, te gotovo eliminira pogreške tijekom upotrebe

info@catliftruck.com | www.catliftruck.com

CGrSC2588(01/26) © 2026. Logisnext Europe B.V. Sva prava pridržana. CAT, CATERPILLAR, LET'S DO THE WORK, njihovi 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 Caterpillarkoristiti pod licencom i ne smije se koristiti bez dopuštenja Caterpillar. Specifikacije su indikativne i mogu se razlikovati ovisno o uvjetima rada. Ne uzimanje u obzir svih čimbenika može dovesti do odstupanja u izvedbi. Svi relevantni materijali za podršku prodaji i tehnička stručnost službenog distributera moraju se uzeti u obzir pri odabiru najboljeg proizvoda/rješenja. Opcije i tehnički detalji mogu se mijenjati bez najave. Cjelokupna pravna obavijest i najnovije informacije o proizvodu: www.catliftruck.com.



WATCH
VIDEOS



DOWNLOAD
OUR APP

