

EQ Line

LiION
BATTERY TECHNOLOGY



СПЕЦИФИКАЦИИ НА EQ LINE
КОМПАКТНИ ПЕШЕХОДНИ
ПОДРЕЖДАЧИ С МОНОМАЧТА
24 V, 1,2 ТОНА

NSP1202LM

ГЪВКАВОСТ В МАЛЪК РАЗМЕР

**ПРАВЕТЕ ВСИЧКО С ЕДНА
МАЛКА ПОДЕМНА ТЕХНИКА**

Този икономичен, универсален и пестящ място кар е идеален за леки задачи в складове, супермаркети и производствени помещения. Той дори е достатъчно малък, за да го използвате в микробуси и асансьори.

Можете да го използвате за къси разстояния, подреждане на стекове до 2,0 м, запълване на рафтове в магазини и пикиране на поръчки.

CAT[®]

EQLine

КАЧЕСТВО ОТ CAT LIFT TRUCKS – ДОРИ ЗА НАЙ-МАЛКИТЕ ЗАДАЧИ

Нашите EQ line складови кари разполагат с всичко необходимо за надеждна товаро-разтоварна и транспортна дейност на входящо ниво. Това включва здрава конструкция, лесна поддръжка, енергийно ефективни характеристики, надеждна работа, удобен за потребителя дизайн и безопасност. Продуктова линия за леки приложения. Ако имате нужда от това, за да свършите работата си, EQ line е идеалният избор.

Изключително маневрен и с малък радиус на завиване, този кар е идеален за тесни пространства. Мачтата с добра видимост и компактно тяло улесняват наблюдението и позиционирането на товара както на нивото на земята, така и над нея.

Компактността, ниското тегло, високата стабилност и ергономичното управление на рамото на лоста на кормилото правят експлоатацията на кара бърза и удобна. Работата с палети е плавна и мощна благодарение на висококачествените вилици и модерния променливотоков двигател.

Първоначалното повдигане се предлага като опция за увеличаване на просвета, което осигурява по-плавно придвижване по рампи и неравни повърхности. Освен това позволява работа с двойни палети, като един товар е върху опорните крака, а друг – върху вилиците.

Стабилната конструкция и минималната нужда от поддръжка означават ниски разходи за обслужване. Заедно с ниската цена, дългия експлоатационен живот и икономичното потребление на енергия, тези фактори намаляват общите разходи за експлоатация (ТСО).



ПО-НИСКА ЦЕНА ЗА СОБСТВЕНОСТ

- Висококачествената, здрава конструкция - включително устойчив на удари капак на шасито - осигурява надеждна работа през дългия експлоатационен период, с минимални нужди от обслужване и ремонт.
- Двигателят с променливотоково задвижване обещава дълъг експлоатационен живот и ниски нужди от поддръжка.
- Li-ion батерии осигуряват максимална продължителност на експлоатацията, ефективност и време на работа, без да е необходимо доливане на вода или друга поддръжка.
- Дисплеят включва предупреждения за неизправности, което позволява навременна реакция за предотвратяване на повреди.
- Бърза диагностика, отстраняване на проблеми и програмиране чрез външен порт – намаляват престоите и поддържат ефективната работа.
- Удобният достъп с ПИН код и стартиране без ключ, поддържани от RFID етикети, предотвратяват неразрешената употреба и спестяват време.

НЕНАДМИНАТА ПРОИЗВОДИТЕЛНОСТ

- Компактният и стабилен дизайн осигурява бърза и безопасна работа с голяма маневреност.
- Малкият размер се съчетава с ефективно управление за малък радиус на завиване и лесна употреба в тесни коридори.
- Лекото тегло прави кара идеален за използване на мецанини.
- Автоматичното намаляване на скоростта при завиване предотвратява загубата на стабилност.
- Мономачтите с ясен изглед осигуряват отлична видимост напред и се предлагат с максимална височина до 2,0 метра.
- Първоначалното повдигане (опция) повдига мачтата и вилиците, за да се увеличи просвета – за по-добра работа върху рампи, рампи за изравняване на докове и неравни подове.

- Конструкцията за двойна обработка на палети или опцията за първоначално повдигане позволява повдигането и пренасянето на два товара едновременно, като единият е върху опорните крака, а другият – върху вилиците.
- Li-ion батерия с голям капацитет 24 V/60 Ah осигурява мощна ефективност и дълго време за работа между зарежданията.
- Li-ion технология позволява непрекъснатата експлоатация без смяна на батерията, като се използва възможността за бързо зареждане по време на кратки почивки.
- Вътрешното зарядно устройство позволява лесно включване към всеки подходящ електрически контакт, където и да се намирате.
- Усъвършенстваната система за управление на тяговата батерия (BMS) оптимизира мощността, живота и безопасността.
- Отчитането на нивото на батерията поддържа оптимално време за зареждане/смяна на тяговата батерия.

БЕЗОПАСНОСТ И ЕРГОНОМИЧНОСТ

- Ергономичното пружинно рамо на лоста на кормилото осигурява удобен захват и експлоатация с малко усилие за максимален контрол с минимална умора или напрежение.
- Многофункционалната глава на лоста на кормилото удобно разполага контролите на лесно достъпно място и позволява работа с една ръка.
- Превключвателят за бавна и много бавна скорост позволява маневриране с вертикално рамо на лоста на кормилото с цел безопасно движение през тесни пространства.
- Химическият състав на Li-ion батерия не носи риск от изтичане на опасни газове или киселини.

EQ LINE LI-ION БАТЕРИИ

Нашите EQ line складови кари са оборудвани с Li-ion батерия.

Голямо предимство на Li-ion батериите е, че позволяват зареждане при възможност. Вместо да сменят батериите между смените, можете просто да ги включите към бързо зарядно устройство по време на кратките почивки. Вашият бизнес ще се възползва и от другите ползи за ефективността, околната среда и безопасността, описани тук.



ПО-ДЪЛЪГ ЕКСПЛОАТАЦИОНЕН ЖИВОТ

– 3 до 4 пъти по-голяма родължителност от живота на оловно-киселинните батерии – намалява общата инвестиция в батерии



ПО-БЪРЗО ЗАРЕЖДАНЕ

– позволява пълно зареждане само за 1 час с най-бързите зарядни устройства



ПО-ВИСОКА ЕФЕКТИВНОСТ

– загубите на енергия по време на зареждане и разреждане са с до 30% по-ниски, което намалява потреблението на електроенергия



БЕЗ СМЯНА НА БАТЕРИЯТА

– бързо зареждане при възможност – 15 минути за няколко часа допълнително време за работа – това прави експлоатацията удобна само с една батерия и свежда до минимум нуждата от закупуване, съхранение и поддръжка на резервни батерии



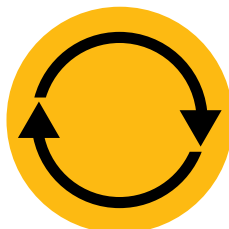
ПО-ДЪЛЪГ ПЕРИОД НА РАБОТА

– благодарение на по-ефективната работа на батерията и използването на зарежданията при възможност, които могат да се правят по всяко време, без да се поврежда батерията или да се скъсява нейният живот



БЕЗ ЕЖЕДНЕВНА ПОДДРЪЖКА

– батерията остава на борда на машината за зареждане и няма нужда от доливане на вода или проверки на електролитите



ПОСТОЯННО ВИСОКА ПРОИЗВОДИТЕЛНОСТ

– с по-постоянна крива на напрежението – запазва производителността на машината дори когато зарядът на батерията се понижи



ВГРАДЕНА ЗАЩИТА

– интелигентна система за управление на батерията (BMS) автоматично предотвратява прекомерното разреждане, зареждане, напрежение и температура, както и практически елиминира неправилната употреба.

info@catliftruck.com | www.catliftruck.com

CBuSC2588(01/26) © 2026 Logisnext Europe B.V. Всички права запазени. CAT, CATERPILLAR, LETS DO THE WORK тяхното лого, "Caterpillar Corporate Yellow" и търговското оформление "Power Edge" и Cat "Modern Hex", както и фирмената и продуктова идентичност, използвани тук, са запазени търговски марки на Caterpillar се използва по лиценз и не може да се използва без разрешение от Caterpillar. Спецификациите са ориентировъчни и могат да варират в зависимост от условията на експлоатация. Неотчитането на всички фактори може да доведе до отклонения в резултатите. При избора на най-подходящия продукт/решение трябва да се вземат предвид всички необходими материали за подкрепа на продажбите, както и техническата експертиза на официалния дистрибутор. Опциите и техническите характеристики могат да се променят без предизвестие. Пълно правно уведомление и актуална информация за продуктите: www.catliftruck.com.



WATCH
VIDEOS



DOWNLOAD
OUR APP

