



Elektrické štvorkolesové paletové vozíky **EFG BC 316-330**

Výška zdvihu: 3000-6500 mm / Nosnosť: 1600-3000 kg

Li-ION
technology

JUNGHEINRICH

Náš obratný štvorkolesový paletový vozík

pre každý prípad

Jednoduchý a pôsobivo výkonný

Výkonné a solídne elektrické štvorkolesové paletové vozíky EFG série BC sa skvelo hodia na rozmanité prepravné a uskladňovacie práce. Vďaka nosnosti až do 3 ton a vysokej zvyškovej nosnosti až do 5 metrov ponúkajú optimálnu kombináciu stability a manévrovatelnosti.

Dvojmotorový pohon predných kolies s prevodovkou ZF a inteligentnou riadiacou technikou zaručujú maximálny výkon pri nízkej spotrebe. Vysoko osadená kyvadlová náprava zabezpečuje rovnoramennú distribúciu hmotnosti na všetky štyri kolesá s vyrovnáva hrubé nerovnosti jazdnej dráhy – pre maximálnu stabilitu a jazdnú bezpečnosť.

Naša interpretácia kvalitného vysokozdvížného vozíka s optimálnym pomerom ceny a výkonu: prísne testy kvality a odolné komponenty vždy zaručia spoľahlivú prevádzku a nízke opotrebovanie.



Bez obáv. Bez kompromisov.

So zárukou Jungheinrich Li-ion Guarantee Plus vám dávame prísľub dlhodobého výkonu našich špičkových lítium-iónových batérií až na 8 rokov, takže sa môžete plne sústrediť na svoje úlohy bez obáv.

* V súlade s našimi záručnými podmienkami - podrobnosti nájdete na webovej stránke.

Prehľad všetkých výhod

- Robustná kvalita zdvíhacieho zariadenia a vysoká zvyšková nosnosť až do 5 m.
- Inteligentné riadenie Jungheinrich pre maximálnu prekládku tovaru.
- Minimalizovaný polomer otáčania vďaka dvojmotorovému pohonu predných kolies s prevodovkou ZF.
- Vylepšená bezpečnosť a vyšší komfort vďaka funkcie curveCONTROL.
- Zaoblená ochranná strecha obsluhy pre optimálny výhľad.

Váš elektrický vysokozdvižný vozík Jungheinrich

na maximálne využitie zákazníkom.



Efektivita

Maximálny výkon vďaka najefektívnejším vozíkom

Bezúdržbové elektromotory s osvedčenou technológiou striedavého prúdu zabezpečujú v kombinácii s vysokoefektívnymi 48 V batériami vždy vysoký výkon pri súčasne nízkej spotrebe energie – až do 30 % efektívnejšie ako jednosmerné motory.

Energeticky účinná prevádzka

- Osvedčená technológia striedavého prúdu na výkon pri nízkej spotrebe energie.
- Dlhé prevádzkové časy vďaka optimalizovanej energetickej účinnosti.
- Rekuperácia energie prostredníctvom regeneračného brzdenia.
- Riadenie Jungheinrich pre pôsobivé zrýchlenie, optimálna rýchlosť jazdy a zdvihu, ako aj maximálny výkon prekládky.

Bezúdržbové dvojité motory

- Minimalizovaný polomer otáčania a znížené opotrebovanie pneumatík vďaka dvojmotorovému pohonu predných kolies s prevodovkou ZF.
- Dlhá životnosť aj v prašnom a vlhkom prostredí.
- Kompletné uzavretie a ochrana až do triedy IP54.
- Vysoký krútiaci moment na rýchle pracovné cykly.

Možnosť vybavenia lítioovo-iónovou technológiou

- Vysoká disponibilita vďaka extrémne krátkym časom nabijania.
- Nie je potrebná výmena batérie.
- Úspora nákladov vďaka dlhšej životnosti a bezúdržbovosti v porovnaní s olovenými batériami.
- Nie sú potrebné miestnosti na nabíjanie ani ich vetranie, keďže nedochádza k tvorbe plynov.



Bezpečnosť

Najlepšie predpoklady na bezpečnú prácu

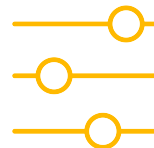
Inteligentné asistenčné systémy a rôzne bezpečnostné voliteľné výbavy, ako je automatické zníženie rýchlosťi v zákrute alebo od určitej výšky zdvihu, zvyšujú bezpečnosť v skade.

Pohodlná a bezpečná obsluha

- Funkcia curveCONTROL na automatické zníženie rýchlosťi v zákrute.
- Deaktivácia hydraulických funkcií a funkcií pohonu pri prázdnom sedadle.
- Vysoká zvyšková nosnosť vďaka hlbokému ťažisku vysokozdvižného vozíka v kombinácii so stabilným profilom zdvíhacieho zariadenia.
- Spoľahlivý prenos údajov medzi elektronickými komponentami pomocou rozhrania.
- Stupeň ochrany IPX5 pre celý vozík.

Dodatočné bezpečnostné funkcie

- Floor-Spot na výstrahu pred chodcami v blízkosti.
- Blikajúci maják s rôznymi režimami.
- Bezpečnostný pás s kontaktným spínačom.
- Bezúdržbová kotúčová brzda s vysokou mierou spoľahlivosti a nízkymi servisnými nákladmi.
- Kontrola rýchlosťi jazdy driveCONTROL od definovej výšky zdvihu.



Individualita

Vysokozdvižný vozík, ktorý je individuálny ako vaše podnikanie

Nápadný dizajn, kvalitné funkcie a osvedčená kvalita: v prípade nášho elektrického vysokozdvižného vozíka EFG BC sa rozhodnete pre vozík, ktorý presvedča maximálnym výkonom a vysokou flexibilitou.

Výrazný a charakteristický dizajn

- Robustný dizajn rámu pre optimálnu stabilitu vysokozdvižného vozíka.
- Zdvíhacie zariadenie a nosič vidlic umožňujú jasný výhľad do oblasti nakládky a na jazdnú dráhu.
- LED pracovné svetlo ponúka skvelú orientáciu aj v tmavých oblastiach a znižuje náklady na údržbu.
- Kompaktná konštrukcia a minimalizovaný polomer otáčania vysokozdvižného vozíka umožňuje použitie v najužších priestoroch.

Rôzne možnosti výbavy

- Rozsiahly bezpečnostný balík s blikajúcim majákom, výstražnými zónovými svetlami a akustickým výstražným signálom.
- Dostupné v mraziarenskom vyhotovení.
- Výšky zdvihu od 3 000 do 6 500 mm.
- Voliteľná výbava pre kabíny optimalizuje možnosti použitia v exteriéri.

Prehľad modelov

Model, zodpovedajúci Vašim požiadavkám:

Názov	Nosnosť/ záťaž	Výška zdvihu (max.)	Rýchlosť jazdy bez bremena	Šírka pracovnej uličky (paleta 800 x 1200 pozdĺžne)	Rýchlosť zdvihu bez bremena	Celková výška
EFG BC 316	1600 kg	6500 mm	15 km/h	3712 mm	0,53 m/s	2080 mm
EFG BC 320	2000 kg	6500 mm	15 km/h	3712 mm	0,44 m/s	2080 mm
EFG BC 325k	2500 kg	5000 mm	18 km/h	3807 mm	0,5 m/s	2200 mm
EFG BC 325	2500 kg	5000 mm	18 km/h	3927 mm	0,5 m/s	2200 mm
EFG BC 330	3000 kg	5000 mm	18 km/h	4097 mm	0,32 m/s	2200 mm

Jungheinrich spol. s r. o.

Dialničná cesta 17

SK-903 01 Senec

Tel. +420 2 49205811

Fax +420 2 49205812

info@jungheinrich.sk
www.jungheinrich.sk

Nemecké výrobné závody v
Norderstedte, Moosburgu a Landsbergu
sú certifikované, rovnako ako naše
centrum originálnych dielov v
Kaltenkirchene.

ISO 9001
ISO 14001

Manipulačná technika Jungheinrich
zodpovedá európskym bezpečnostným
požiadavkám.



The logo for Jungheinrich features the company name in a bold, black, sans-serif font. A red arrow points upwards from the letter 'J', and a red checkmark is positioned to the right of the letter 'H'.