



Vertikális kommissiózó targonca

EKS 310 / 412

Emelési magasság: 7000-9000 mm / Teherbírás: 1200 kg

Hatékony kommissiózó targonca széles folyosóban.

Ideális akár 10 méter kommissiózó magasságig.

A hatékony EKS 412 és EKS 310 vertikális kommissiózó targoncák optimális alkalmazást biztosítanak a raktárban kiváló menet- és emelési teljesítményüknek köszönhetően. Szélesfolyosós raktárban mindkét új, energiatakarékos és szabadon mozgó 24 voltos modell meggyőző a kiváló ergonómiának és kommissiózási teljesítménynek köszönhetően. A kibővített emelőoszlop választéknak köszönhetően a 10 méternél nagyobb kommissiózási magasság probléma nélkül kivitelezhető. A számos egyedi felszereltségi opciónak köszönhetően a két vertikális kommissiózó targonca sokoldalú használatot biztosít, illetve az optimalizált működési koncepció és a teljes körű kilátás különösen ergonómikus munkát tesznek lehetővé. Mindegy, hogy nagyteljesítményű lítiumion-akkumulátorról vagy savas ólomakkumulátorról van szó: új EKS 412 és EKS 310 vertikális kommissiózó targoncáink egyesítik az optimális kommissiózási teljesítményt és az energiahatékonyt.



Csúcsteljesítmény kompromisszumok nélkül.

A Jungheinrich Li-ion Guarantee Plus szolgáltatás keretében akár 8 év teljesítménygaranciát vállalunk kiváló minőségű lítiumion akkumulátorainkra.

*A garancia feltételei szerint. Részletes leírás a weboldalon.

Előnyök áttekintése

- Ergonómikus és egyénileg illeszthető kezelési koncepció.
- Optimális kilátás és láthatóság a raktárban.
- Tökéletes a széles folyosókban történő alkalmazáshoz.
- Nagyfokú menetstabilitás a biztonságos és ergonómikus munkavégzés érdekében.
- Kibővíthető háromtagú Jungheinrich DT emelőoszloppal.

Jungheinrich kommissiózó targonca az ügyfelek igényeit maximálisan szem előtt tartva.



Hatékonyság

Maximális teljesítmény a leghatékonyabb eszközökkel.

A sokoldalú EKS 412 és EKS 310 rendkívüli kommissiózási teljesítményt és nagy hatékonyságot garatál, az első állványszinttől a 10 méter feletti magasságig – a hosszabb és hatékonyabb munkavégzés érdekében.

Gazdaságos energiaháztartás:

- Aktív energia- és akkumulátor-menedzsment.
- Hosszabb élettartamú akkumulátorok.
- Átmenet nélküli emelőoszlop az energiaigényes gyorsítási és lassítási szakaszok elkerülése érdekében.

Lítiumion-technológiával is rendelhető:

- Magas rendelkezésre állás az extrém rövid töltési időnek köszönhetően.
- Nincs szükség akkumulátorcserére.
- Költségmegtakarítás a karbantartásmentességnek köszönhetően a savas ólomakkumulátorokkal szemben.
- nincs szükség töltőhelyiségre és szellőztetésre, mivel nincs gázképződés.



Biztonság

Kiváló feltételek a biztonságos munkavégzéshez.

Az Ön biztonsága fontos számunkra: Számos biztonsági funkció gondoskodik arról, hogy dolgozói 100 %-ban a feladatra koncentrálhassanak.

Biztonságos munkafolyamatok:

- ergonomikus, optimális a széles folyosóban történő alkalmazáshoz.
- Teljes körű kilátás az új emelőoszlopnak és a kezelőfülke oldalsó ablakának köszönhetően.
- Nagy stabilitás, még egyenetlen talajon is (talaj a DIN 18202 szerint).

Üzembe helyezés és karbantartás:

- Gyors és biztonságos üzembe helyezés.
- Integrált diagnosztikai rendszer.
- Karbantartási intervallum 1.000 üzemóránként.

Opcionális biztonsági funkciók:

- A Floor-Spot egy jól felismerhető fényt vetít a targonca előtt, ezzel növelve a biztonságot a beláthatatlan raktárterületeken.



Egyedi jellemzők

Egy targonca, amely olyan egyedi, mint az Ön vállalkozása.

Az átgondolt kezelési koncepció a kiegészítő integrált kémlelő ablakokkal és a kezelő igényei szerint kialakított kezelőpulttal érezhetően tehermentesíti a kezelőt.

Egyedi konfiguráció:

- Különböző kivitelek közül választhat, mint pl. a kiegészítő emelés, a rakományoldali hozzáférés vagy a nyitott verzió.
- Sokoldalú felszereltségi opciók a kezelőfülkéhez, mint pl. tárolók, világítás, stb.

Ergonomikus munkahely:

- Optimalizált kezelési koncepció: minden információ egy pillantás alatt.
- Maximális kilátás minden helyzet áttekintéséhez.
- Könnyű belépés az alacsony belépési magasságnak és a könnyen kezelhető, de mégis erős oldalkorlátnak köszönhetően.
- Tágas kezelőfülke, számos tárolóhely lehetőséggel.
- Ergonómia csomag ergonomikus padlólemezzel és opcionálisan rendelhető lábpedálgombbal.

Modellek áttekintése

Az Ön alkalmazásának megfelelő modell:

Név	Teherbírás/teher	Emelési magasság (max.)	Haladási sebesség teher nélkül	Emelési sebesség teher nélkül
EKS 310 Z	1000 kg	7000 mm	10 km/h	0,3 m/s
EKS 310 L	1000 kg	7000 mm	10 km/h	0,3 m/s
EKS 310 O	1000 kg	7000 mm	10 km/h	0,3 m/s
EKS 412 Z	1200 kg	9000 mm	10 km/h	0,3 m/s
EKS 412 L	1200 kg	9000 mm	10 km/h	0,3 m/s
EKS 412 O	1200 kg	9000 mm	10 km/h	0,3 m/s

Jungheinrich Hungária Kft.

2051 Biatorbágy

Vendel Park, Tormásrét u. 14

Telefon: +36 23/531 500

Telefax: +36 23/531 501

info@jungheinrich.hu

www.jungheinrich.hu

Tanúsítvánnyal rendelkező német gyárak
Norderstedtben, Moosburgban,
Landsbergben és az alkatrészellátó-
központ Kaltenkirchenben.

ISO 9001
ISO 14001

A Jungheinrich targoncák megfelelnek
az európai biztonsági
követelményeknek.



JUNGHEINRICH