



Plocktruck för småartiklar

EKM 202

Lyfthöjd: 3000 mm / Lastkapacitet: 215 kg

Det säkra alternativet till den traditionella arbetsstegen.

Plocka smådelar enkelt och effektivt.

Vår smidiga och mångsidiga plockplattform för småartiklar EKM är perfekt för användning i butik, vid enklare underhållsarbeten eller orderplock utan lastpall. Det stabila lyftstativet möjliggör orderplock upp till tredje hyllnivån – bästa alternativet till den klassiska arbetsstegen.

Tack vare kompakta mått och den låga ståhöjden passar EKM utan problem i trånga butiksgångar och genom låga dörrar. Dörrar som stängs automatiskt gör att föraren även är säker på höga höjder. En sensormatta i golvet underlättar rörligheten på förarplatsen och positionen på förarplattformen kan väljas fritt.

Den generöst utformade förarplatsen ger gott om ståutrymme så att föraren står bekvämt under både körning och vid plockning från sidan samt alltid har god sikt i körriktningen. De ergonomiskt placerade styrreglagen möjliggör lyftning och körning samtidigt, vilket gör arbetet med EKM mycket effektivt.



Inga bekymmer. Ingen kompromiss

Med Jungheinrich Li-ion Guarantee Plus ger vi dig ett löfte om långsiktig prestanda, upp till 8 år, för våra högkvalitativa litiumjonbatterier. Vi är säkra på att den höga prestandan och den långa livslängden hos vår litiumjonteknik kommer att imponera på dig. Därför garanterar vi att du snabbt och enkelt kan byta tillbaka till den teknik som du ursprungligen använde när som helst inom de första 6 månaderna efter leverans.



Utnyttja informationen till din fördel

Utnyttja truckdata för att spara tid, energi och pengar och öka effektiviteten. Med vår telematikbox (från fabrik) har du tillgång till ett kostnadsfritt Fleet Management-system-startpaket som kan utökas flexibelt med olika maskin- och programvarukomponenter.

* I enlighet med våra garantivillkor – se vår hemsida för detaljer.

Fördelar

- Plockning på höjder upp till 5,3 m
- Extremt smidig och körning med upplyft plattform
- Individuellt justerbara förvaringsmöjligheter
- Säker på varje höjd tack vare dörrar som stängs automatiskt
- Floor-Stripes vid användning med kundtrafik

Din plocktruck från Jungheinrich för maximal nytta för kunden.



Effektivitet

Maximal kapacitet med de effektivaste truckarna.

EKM har tillräckligt med energi för att sköta de dagliga uppgifterna lekande lätt – med underhållsfritt 192 Ah-AGM-batteri med inbyggd laddare.

Batteri och laddning

- Underhållsfritt 192 Ah-AGM-batteri.
- Den inbyggda laddaren med integrerad spiralkabel passar i varje 230 V-eluttag – du behöver aldrig leta efter laddningskabeln mer.

Går att få med litiumjonteknik

- Hög tillgänglighet genom extremt korta laddningstider.
- Inget batteribyte behövs.
- Kostnadsbesparande tack vare långt serviceliv och underhållsfritt jämfört med blysyrabatterier.

Varken laddningsrum eller ventilation behövs eftersom ingen gas bildas vid laddningen.



Säkerhet

Bästa förutsättningarna för säkert arbete.

Automatisk stängning av dörrarna när förarplattformen beträds eller lämnas skyddar föraren maximalt.

Stabil och robust

- Stabilt lyftstativ för mer säkerhet även i upphöjt läge.
- Robust stålchassi med extra påkörningsskydd skyddar mot skador på trucken.
- Inga utvändiga plastdelar som kan skadas.
- Som standard med automatisk stängning av dörrarna när förarplattformen beträds eller lämnas, dvs. att plattformen endast kan höjas upp med stängda dörrar.
- Automatiskt dörrlås (tillval): Aktivering av dörrarna kan först ske när plattformen är helt nedsänkt. Ökar säkerheten för föraren, eftersom de inte går att öppna i upplyft läge.

Säker och ergonomisk

- Obligatorisk tvåhandsmanövrering via kapacitiva sensorer, så att föraren alltid befinner sig i trucken under körning.
- Nykonstruerat styrreglage för ett säkert grepp och precis styrning.
- Säker körning rakt fram genom definierat nolläge, lätta rörelser för små kurvor och stor svängning för stora 90°-kurvor.
- Ergonomisk position för högerhanden: Körreglage med tummanövrering så att inte hela handen behöver vridas. Körreglages övriga yta kan användas för att hålla i med högerhanden.
- Ytterligare knappar möjliggör lyft- och sänkrörelsen av huvudlyften och lastytan.



Individuell anpassning

En truck lika individuell som ditt företag.

Säkert och mjukt: Softlanding ger en försiktig nedsättning av plattformen vid sänkslutet för att minska vibrationerna och för att skydda föraren.

Lyftning och plockning

- Perfekt sikt runt om tack vare stativkonstruktionen, även vid plockhöjder på upp till 5,30 m.
- Den kedjelösa lyften har få delar och kräver minimalt underhåll.
- "Softlanding" för en mjuk nedsättning av plattformen vid sänkslutet, dvs. föraren utsätts inte för vibrationer och märker lätt när förarplatsen är i nedsänkt läge för urstigning.

Lastytans möjligheter

- Lastkapacitet på upp till 100 kg ger säker lastning och transport av föremål.
- Avlänga hål i lastytan ger god sikt nedåt i upphöjt läge, så att föraren i god tid kan upptäcka personer som befinner sig i närheten.
- Avlänga hål i lastytan ger god sikt nedåt i upphöjt läge, så att föraren i god tid kan upptäcka personer som befinner sig i närheten.
- Tillräcklig förvaringsplats för säker transport av små föremål.
- Elektriskt höjbar lastyta med ett justeringsområde på 610 mm (tillval).
- Lastning av lastytan utifrån (tillval) i det nedre läget.
- Stort justeringsområde nedåt för god sikt framåt, även när flera delar måste staplas. Ytterligare lastytor kan beställas individuellt, t.ex. i dörrarna.

Modellöversikt

Den rätta modellen för dina applikationer:

Namn	Kapacitet / belastning	Lyfthöjd (max.)	Körhastighet utan last	Lyfthastighet utan last
EKM 202	215 kg	3000 mm	8 km/h	0,19 m/s

Jungheinrich Svenska AB

Huvudkontor:
Starrvägen 16
232 61 ARLÖV
Telefon 040 - 690 46 00
Telefax 040 - 690 46 99
kundkontakt@jungheinrich.se
www.jungheinrich.se

I Tyskland är truckfabrikerna i
Norderstedt, Moosburg och Landsberg
samt vårt reservdelscenter i
Kaltenkirchen certifierade. ISO 9001
ISO 14001

Jungheinrichs truckar uppfyller de
europeiska säkerhetskraven.



**JUNGHEINRICH**