



Elektrisk dragtruck

EZS 7280

LI-ION
technology

JUNGHEINRICH

Högpresterande dragtruck för tuffa uppgifter.

Transport av mycket tunga laster på flygplatser eller industriområden.

Den robusta och extremt starka dragtrucken EZS 7280 är det bästa valet för transport av tunga laster, t.ex. på flygplatser eller inom industrin. Optimal vid användning både inom- och utomhus över långa sträckor med en maximal dragkapacitet på upp till 28 000 kg. Dragtrucken visar sina styrkor särskilt vid transporten av tunga laster på ramper: Stanna och starta är inget problem tack vare den automatiska parkeringsbromsen och hill holder. Den lilla vändradien och innovativa litiumjonbatterier vid önskemål ger maximal effektivitet vid körningen. Dragtrucken ger en ergonomisk arbetsplats med lågt insteg, justerbar ratt och pedaler som är placerade som i en bil. Chassits KTL-beläggning skyddar trucken även vid extrema väderförhållanden. Väderhytter finns att få som tillval, både med vik- och skjutdörr.



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.

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

Fördelar

- Automatisk parkeringsbroms och hill holder för ramper
- Bekväm arbetsplats med pedaler som är placerade som i en bil
- Liten vändradie tack vare stor styrvinkel
- Optimalt rostskydd tack vare katodiskt korrosionsskydd
- Hög energieffektivitet via två 10 kW-drivmotorer

Din dragtruck från Jungheinrich ger maximal nytta på lagret.



Effektivitet

Maximal kapacitet med de effektivaste truckarna.

Denna dragtruck har energi för två. Eller tre – beroende på vilken batteristorlek du väljer.

Innovativ växelströmsteknik

- Hög prestanda samtidigt som driftkostnaderna sänks tack vare underhållsfri växelströmsteknik.
- Hög verkningsgrad med bästa energihushållning.
- Snabb acceleration och hög topphastighet även med last.
- Snabbt korrigeringsbyte.
- Underhållsfri drivmotor.
- 2 års garanti på drivmotorn.

Långa drifttider med ett blysyrbatteri

- Energibesparande växelströmsteknik och höga batterikapaciteter för långa drifttider.
- Två olika hjulbaser för olika batteristorlekar med en maximal kapacitet på upp till 930 Ah.

Går att få med litiumjonteknik

- Hög tillgänglighet genom extremt korta laddningstider.
- Inget batteribyte behövs.
- Kostnadsbesparing genom längre livslängd och underhållsfritt jämfört med blysyrbatterier.
- Varken laddningsrum eller ventilation behövs eftersom ingen gas bildas vid laddningen.

Komfortladdningssystem för litiumjonbatterier som tillval

- Laddningssystem med komfortladduttag och -kontakt för snabb laddning.
- Gör det möjligt att ladda på ett säkert och ergonomiskt sätt under arbetspauser.
- Ingen lucka på batterifacket behöver öppnas.
- Enkelt och intuitivt handhavande.



Säkerhet

Bästa förutsättningarna för säkert arbete.

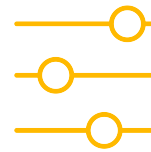
Orubblig och alltid redo: Tack vare robust konstruktion för maximal säkerhet och effektivt rostskydd för maximal prestanda under alla förhållanden.

Säkerhet i alla körsituationer

- Omfattande säkerhetsutrustning för hög kördynamik och prestanda.
- Reducering av körhastigheten vid kurvtagning med curveCONTROL.
- Generöst utformad hytt ger optimal sikt runt om.
- Automatisk parkeringsbroms med skydd mot bakåtrullning: När dragtrucken med släp står still aktiveras parkeringsbromsen automatiskt.
- Ingen bakåtrullning vid start på ramp med "hill holder".
- Säker start i alla backar med ASR (halkskydd).

Robust utförande för alla driftsituationer

- Stålam med en tjocklek på upp till 20 mm.
- KTL-grundchassi för effektivt rostskydd.
- Robust chassifront med höga hörn och en lika robust mittfront samt tillbakadragen vindruta.



Individuell anpassning

En truck lika individuell som ditt företag.

Sitt ner på den här ergonomiska förarplatsen med ett intuitivt driftskoncept där dragtruck och förare blir en perfekt enhet.

Ergonomisk arbetsplats

- Intuitiv, billiknande förarplats i förarhytten.
- Lågt insteg med plant fotutrymme.
- Pedalerna är placerade som i en bil.
- Farthållaren (tillval) innebär avlastning för föraren på långa sträckor.
- Enkel rattjustering för olika långa förare.
- Kopplingen är lättåtkomlig och väl synlig oavsett sittposition.
- Praktisk utformning och placering av förvaringsfack.
- Värmesystemet ger en behaglig hytttemperatur. De optimerade utströmningshålen förhindrar imma på rutorna.

Omfattande extrautrustning

- Olika kopplingar.
- Framlyktor i LED-utförande.
- Halvmassiva däck.
- Floor-Spot.
- Roterande varningsljus och blyxtljus.
- Skyddsgaller för fram- och bakljus.
- Hållare för dataöverföringsutrustning.

Modellöversikt

Den rätta modellen för dina applikationer:

Namn	Nominell dragkraft	Körhastighet utan last
EZS 7280	5600 N	25 km/h
EZS 7280 XL	5600 N	25 km/h

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