



Dujiniai krautuvai **DFG 316s-320s**

Kėlimo aukštis: 2900-7500 mm / Keliamoji galia: 1600-2000 kg

JUNGHEINRICH

Patikimi klasikiniai krautuvai tiksliam manevravimui.

Idealiai tinka sunkvežimio pakrovimui ir iškrovimui.

Dinamiški ir tvirti 3s serijos hidrostatiniai krautuvai padės Jums atlikti bet kokius darbus: nesvarbu, ar reikia staigiai pakeisti kryptį, greitai įsibėgėti ir reversuoti bei tikslai manevruoti - moderni pavaros technologija „hydrostaticDRIVE“ garantuoja maksimalų važiavimo komfortą ir maksimalų perkrovimo našumą. Ypač sunkvežimius pakraudami ir iškraudami reversiniu režimu neturite sau lygių. Patikrinti automobilių pramonės varikliai užtikrina tikslų darbą, nes elektroninis valdymas užtikrina optimalų našumą ir mažą išmetamųjų dujų kiekį. Pasirinktinai tiekiamas reguliuojamas trijų komponentų katalizatorius dujiniams krautuvams ir suodžių filtravimo sistemos dyzeliniams krautuvams. Jautrus stabdžiai ir stoglangis, pagamintas iš apsauginio stiklo, užtikrina didesnę saugumą. Dėl penkių pasirinkamų valdymo programų ir darbo vietos, atitinkančios tiek ergonominius tiek asmeninius reikalavimus, darbas patikimais krautuvais labai patogus.

Visi privalumai trumpai

- Maksimalų našumą ir efektyvumą užtikrinanti „hydrostaticDRIVE“
- Didelė važiavimo dinamika dėl tolygiai perduodamos jėgos
- Jautrus stabdymas
- Geriausias matomumas optimalaus kėlimo stiebo dizaino dėka
- Ergonomiška darbo vieta, užtikrinanti lankstaus darbo galimybes

Jūsų „Jungheinrich“ šakinis krautuvas

didžiausiai kliento naudai.



Efektyvumas

Didžiausia galia, pasiekama efektyviausiomis transporto priemonėmis.

Pasirinkite tikslumo šedevrus ant keturių ratų: šie patikimi krautuvas pasižymi dideliu stabilumu ir mažomis sąnaudomis.

Efektyvumas ir važiavimo savybės

- Galingi, ekonomiškai naujausios kartos varikliai, kurie nesiekia įstatymų numatytų griežtų ribinių verčių.
- „hydrostaticDRIVE“ užtikrina geriausią energijos efektyvumą ir didžiausią perkrovimo našumą.
- Tolygus jėgos perdavimas ir dideli paleidimo sukimo momentai.
- Valdymo elektronika skirta pavarai ir hidraulinei sistemai tiksliai reguliuoti.
- 5 elektroniniu būdu pasirenkamos darbo / važiavimo programos.
- Galios parametrai pritaikyti bet kokiam naudojimui.
- Automatiškai didėja apsisukimų greitis keliant ir palenkiant.
- Itin tikslus važiavimo greičio valdymas.
- Mažos techninės priežiūros išlaidos dėl tiesioginės pavaros be susidėvinčių dalių, pvz., movos, diferencialo ir pavarų dėžės.

„Išmoningasis“ valdymas ir elektronika

- Pačių sukurta ir pagaminta valdymo programinė ir aparatinė įranga.
- Tikslus hidraulinių funkcijų reguliavimas elektromagnetiniais vožtuvais.
- Nuo vandens pusrų apsaugotas elektroninis važiavimo ir hidraulinės sistemos valdiklis „CAN-Bus“ konstrukcijoje.



Saugumas

Geriausios saugaus darbo sąlygos.

Išbandykite įvairias įrangos parinktis, užtikrinančias didelę važiavimo dinamiką ir didžiausią vairuotojo, krautuvo ir krovinio apsaugą.

Standartinė saugos įranga

- Vairuotojo apsauginis stogelis iš apsauginio stiklo.
- Hidraulinės funkcijos neaktyvinamos, jei sėdynė neužimta.
- Nekontroliuojamai nenurieda nuo rampų arba įkalnių veikiant stovėjimo stabdžiui, net kai variklis išjungtas.
- Didžiausias stabilumas dėl labai žemo savojo svorio centro ir aukštai prijungtos svyruojamosios ašies.
- Amortizavimas įtraukiant ir ištraukiant bei galinės padėties polinkis suteikia daugiau saugumo gabenamam kroviniumi.

Didelio našumo filtrų sistema

- Darbinės hidraulinės sistemos reguliuojamasis siurblys optimizuoja našumą, tiekdamas poreikius tenkinantį alyvos kiekį.
- Ištisinio srauto hidraulinės alyvos filtravimas su įsiurbimo ir atgalinės eigos filtru, kuris užtikrina didžiausią alyvos švarumą ir ilgą visų komponentų naudojimo trukmę.
- Į korpusą integruotas hidraulinės sistemos bakas.
- Hidraulinės sistemos bakas per filtrus vėdinamas ir iš jo pašalinamas oras.
- Slėgį ribojantys vožtuvai saugo nuo viršslėgio ir perkrovos.



Individualumas

Krautuvas toks pat individualus kaip ir Jūsų verslas.

Intuityviai prisitaiko prie bet kokios užduoties: Dėl lanksčių krautuvo ir valdymo koncepcijų mūsų dizeliniai ir dujiniai krautuvas universaliai pritaikomi.

Ergonomiška vairuotojo vieta

- Patogi vairuotojo sėdynė su aukšta pakaba.
- Intuityviai nustatomiems valdymo elementams skirtas vieno taško reguliavimas 2 nustatomomis ašimis.
- Kompaktiškas kėlimo stiebas užtikrina puikų matomumą visomis kryptimis.
- Įlipimas ir išlipimas per plačią ir gerai matomą pakopą.
- Prie vairuotojo apsauginio stogo privirinta didelė ir tvirta rankena.
- Perstumtas į kairę pusę, patogus vairas su hidrauliniu vairo stiprintuvu.
- Didelė, lygi vieta kojoms su vibraciją sugeriančiu kojų kilimėliu.
- Tvirta, net su pirštėmis lengvai ir tiksliai judinama hidraulinė svirtis.

Nesidėvintys stabdžiai

- Nereikia dažnai spausti stabdžių pedalo.
- Stovėjimo stabdys: daugiadiskis stabdys su spyruokliniu akumulatoriumi, veikiantis alyvos vonioje kaip uždara sistema, kuriai nereikia techninės priežiūros.

Pasirenkamos vairuotojo pagalbinės sistemos

- „accessCONTROL“: prieigos kontrolės sistema, veikianti tuomet, kai nustatyta eilės tvarka aktyvinamos sėdynės užimtumo ir diržo sagties atpažinimo funkcijos.
- „driveCONTROL“: automatinė važiavimo greičio kontrolė važiuojant posūkiuose ir pasiekus tam tikrą pakėlimo aukštį.
- „liftCONTROL“ (į ją įeina „driveCONTROL“): automatinis kėlimo stiebo palenkimo greičio mažinimas pasiekus tam tikrą kėlimo aukštį.

Modelis apžvalga

Tinkamas jūsų programų modelis:

Pavadinimas	Talpa / apkrovos	Kėlimo aukštis (maks.)	Važiavimo greitis	Darbinis plotis (800x1200 išilginis padėklas)	Kėlimo greitis be krovinio
DFG 320s	2.000 kg	7.500 mm	19.5 km/h	3.864 mm	0.62 m/s

Jungheinrich Lift Truck UAB

Liepkalnio g. 85A
LT-02120 Vilnius
Lietuva
Telefonas +370 5 2322242
Faksas +370 5 2647600

info@jungheinrich.lt
www.jungheinrich.lt

Vokietijos produkcijos gamyklos
Norderstedte, Moosburge ir Landsberge
yra sertifikuotos.

ISO 9001
ISO 14001

„Jungheinrich“ krautuvai atitinka Europos
saugos reikalavimus.



 **JUNGHEINRICH**