



Motostivuitoare diesel **DFG 316s-320s**

înălțime de ridicare: 2900-7500 mm / Capacitatea de încărcare: 1600-2000 kg

JUNGHEINRICH

Utilaje clasice și fiabile pentru manevre precise.

Ideal pentru încărcarea și descărcarea autocamioanelor.

Vă puteți baza în orice situație pe stivuitoarele hidrostactice dinamice și robuste din seria constructivă 3s: Fie că este vorba de schimbarea rapidă a direcției de deplasare, accelerare și reversare rapidă sau manevre precise - tehnologia modernă de acționare hydrostaticDRIVE garantează confortul maxim în timpul deplasării cu capacitate maximă de transfer. Îndeosebi în regimul de mers cu spatele, la încărcarea și descărcare autocamioanelor, lasă în urmă fără efort orice concurență. Motoarele cu regim industrial, au calități dovedite, garantează prin sistemul de comandă electronic lucrul precis cu dezvoltarea puterii optime, dublată de emisii reduse de gaze. Opțional, este disponibil un catalizator cu 3 căi pentru stivuitoarele GPL, precum și sisteme cu filtru de funingine pentru stivuitoarele diesel. Un plus de siguranță este asigurat de frânele precise și de geamul acoperișului din sticlă securizată. Cele cinci programe de operare disponibile, postul de lucru ergonomic și adaptabil cerințelor personale, fac ca lucrul cu aceste stivuitoare fiabile, să fie extrem de confortabil.

Toate avantajele dintr-o privire

- hydrostaticDRIVE pentru putere și eficiență maxime
- Dinamică de deplasare ridicată datorită transmisiei fără trepte a puterii
- Frânare precisă
- Vizibilitate excelentă datorită designului optim al catargului
- Post de lucru ergonomic pentru un concept de operare flexibil

Stivuitorul cu furci Jungheinrich cu avantaje maxime pentru client.



Eficiență

Performanțe maxime cu cele mai eficiente utilaje.

Numarul 1 în precizia pe patru roți: Aceste stivuitoare fiabile se disting prin stabilitate ridicată și consum redus.

Performanțe și caracteristici de rulare

- Motoare puternice, de cea mai nouă generație, cu valori ale emisiilor mult sub cele mai stricte limite prevăzute de lege.
- hydrostaticDRIVE oferă cea mai bună eficiență energetică, cu capacitate maximă de transfer.
- Transmisie fără trepte a puterii și cuplu de pornire ridicat.
- Sistem de comandă electronic pentru reglarea precisă a mecanismului de acționare și a sistemului hidraulic.
- 5 programe de lucru/deplasare selectabile electronic.
- Parametrii de operare pentru orice condiții de utilizare.
- Majorare automată a turației la ridicare și la înclinare.
- Control extrem de precis al vitezei de deplasare.
- Costuri de întreținere reduse datorită acționării directe, fără piese supuse uzurii, cum ar fi ambreiaj, diferențial și transmisie.

Sistem de comandă și sistem electronic inteligent

- Software-ul și hardware-ul sistemului de comandă dezvoltate și produse la nivel intern.
- Reglare fină a funcțiilor hidraulice prin intermediul supapelor controlate electromagnetic.
- Sistem electronic de comandă a deplasării și a funcțiilor hidraulice, protejat contra stropilor de apă, cu construcție CAN-Bus.



Siguranță

Cele mai bune condiții pentru lucrul în siguranță.

Profitați de opțiuni de dotări diversificate, pentru o dinamică ridicată în deplasare și protecție maximă pentru operator, stivuitor și încărcătură.

Dotări de siguranță cuprinse în echiparea de serie

- Plafon din sticlă securizată pentru protecția operatorului.
- Dezactivarea funcțiilor hidraulice dacă scaunul nu este ocupat.
- Împiedicarea deplasării accidentale înapoi pe rampe/în pantă, datorită frânei de imobilizare, chiar și cu motorul oprit.
- Stabilitate maximă datorită centrului de greutate situat jos și punții oscilante cu punct de cuplare ridicat.
- Amortizare la retractare și extensie, precum și amortizare în poziția finală la înclinare, pentru o mai mare siguranță a bunurilor transportate.

Sistem de filtrare performant

- O pompă cu debit variabil pentru sistemul de lucru hidraulic optimizează eficiența prin alimentarea cu ulei în funcție de necesități.
- Filtrare a întregului flux de ulei hidraulic, cu filtru de admisie și de retur, pentru grad maxim de puritate a uleiului și durată mare de viață a tuturor componentelor.
- Rezervor hidraulic integrat în cadru.
- Ventilarea și dezaerarea rezervorului hidraulic prin intermediul unui filtru.
- Supapele de limitare a presiunii protejează împotriva suprapresiunii și suprasolicitării.



Individualitate

Un stivuitor la fel de unic ca și afacerea dvs.

Pregătiți-vă în avans pentru ce va urma: Conceptele flexibile, implementate la nivelul vehiculului și al elementelor de operare, fac ca stivuitoarele noastre diesel și cu GPL să aibă o utilitate universală.

Post operator ergonomic

- Scaun operator cu suspensie excelentă.
- Reglare intuitivă a elementelor de operare datorită reglării într-un punct cu 2 axe ajustabile.
- Catarg compact pentru vizibilitate maximă în toate direcțiile.
- Treaptă de urcare/coborâre lată și foarte vizibilă.
- Mâner fix, de mari dimensiuni, prins la acoperișul de protecție al operatorului.
- Volan care se manevrează cu usurință, poziționat spre stânga, cu servodirecție hidraulică.
- Spațiu pentru picioare cu dimensiuni generoase, cu covor care asigură absorbția vibrațiilor.
- Manete hidraulice robuste, manevrabile ușor și cu precizie chiar și cu mânuși.

Frâne fără uzură

- Nu mai este necesară acționarea frecventă a pedalei de frână.
- Frână de serviciu - frână cu lamele în baie de ulei, acționată cu pedala, formează un sistem închis care nu necesită întreținere.

Sisteme de asistență opționale pentru operator

- accessCONTROL: Controlul accesului prin activarea într-o ordine predefinită a senzorilor de identificare a ocupării scaunului și cuplării centurii de siguranță.
- driveCONTROL: Control automat al vitezei de deplasare în curbe și de la o înălțime de ridicare definită.
- liftCONTROL (cuprinde driveCONTROL): Reducere automată a vitezei de înclinare catargului de la atingerea unei înălțimi de ridicare definite.

Modelul Prezentare generală

Modelul potrivit pentru aplicațiile dvs.:

Nume	Capacitate / încărcare	Înălțime de ridicare (max.)	Viteza de conducere	Lățime de lucru (palet 800x1200 longitudinal)	Viteza de ridicare fără sarcină
DFG 316s	1.600 kg	7.500 mm	19.5 km/h	3.846 mm	0.62 m/s
DFG 320s	2.000 kg	7.500 mm	19.5 km/h	3.864 mm	0.62 m/s

Jungheinrich România S.R.L.

Șoseaua București-Ploiești, Km. 57, Nr. 876
107059 Tătărani, Com. Bărcănești, Jud. Prahova
România

office@jungheinrich.ro
www.jungheinrich.ro

ISO 9001
ISO 14001



 **JUNGHEINRICH**