

# EINACHS-3S-KIPPER FF 8.000

# FUHRMANN

Hzl. GesGew. [to]	7,8
Nutzlast ca. [to]	6
Plateau [mm]	4140 x 2150
Bordwände [mm]	500 + 500
Ausführung	25 km/h

## Technische Daten bei Serienausstattung

Eigengewicht [kg]	1980
Brückengröße innen [mm]	4070 x 2080
Gesamt Breite [mm]	2260
Gesamt Länge [mm]	5640
Plateauhöhe [mm]	1000
Stützlast [kg]	1100
Anhängenhöhe [mm]	580 / 680
Kippwinkel seitr. / rückw. [°]	45 / 45
Spur [mm]	1550
Achsquerschnitt [mm]	70
Bereifung	355/60 R18 MPT
Zylinderdim. bei 1 Stk.	75/90/105-1400
erforderl. Ölmenge 1 Stk. [L]	9



## Serienmäßige Ausrüstung

### FAHRGESTELL

- ✓ G-Pressprofilrahmen 5 mm
- ✓ stabiler Unterfahrschutz

### BRÜCKENRAHMEN

- ✓ Trapezkipprahmen, Plateau selbstreinigend

### AUFBAU

- ✓ Stahlboden 5 mm
- ✓ Stahlbordwände 500 + 500 mm
- ✓ Getreideschieber hinten
- ✓ Geschraubte Ecksteher
- ✓ Pendelwand mit Zentralverriegelung links, rechts, hinten
- ✓ Bordwandhebefedern

### KIPPEINRICHTUNG

- ✓ Hydraulische Dreiseiten-Kippanlage für Traktorhydraulik
- ✓ 1 Stk. Kippzylinder, Abschaltung mit Hubbegrenzungsventil

### BREMSEINRICHTUNG

- ✓ Umsteckbremse

### BELEUCHTUNG

- ✓ Beleuchtungsanlage entsprechend StVo, Lichtsteckdose hinten

### LACKIERUNG

- ✓ Spritzlackierung: - Unterbau schwarz-2-K-Lackierung  
- Aufbau FF-grün-2-K-Lackierung

### ZULASSUNG

- ✓ Typenschein 25 km/h LoF

Art-Nr.	Bezeichnung	€ exkl. MWSt.	€ inkl. MWSt.
1A80414E	<b>Einachs-3S-Kipper, 7,8 to, 4140x2150, BW 500 + 500 mm</b>	9.524	11.429
<b>BEREIFUNG</b>			
EZ131	mit Bereifung 500/50 R 17 149 D IMP Multi-Service	*	269 323
EZ188	mit Bereifung 500/50 R 17 149 D Ridemax FL 693 M BKT	*	269 323
EZ189	mit Bereifung 445/45 R 19.5 LKW neu Barkley	*	223 268
EZ132	mit Bereifung 385/65 R 22,5 LKW RE - 2-Leiter-DL-Bremse (ArtNr.: EZ115) unbedingt erforderlich, Achse 70 mm, Bremse 400x80 mm, 10 Loch, Plateauhöhe ca. 1150 mm, Anhängenhöhe erhöht sich um ca. 150 mm		549 659
<b>BREMSEANLAGE</b>			
EZ115	2-Leiter-DL-Bremse anstatt Umsteckbremse	*	630 756
EZ117	Hydraulikbremse ohne Lastanpassungsventil (für innerbetr. Zwecke)	*	368 442
EZ190	Lastanpassungsventil für Hydraulikbremse	*	299 359
EZ118	Hydraulikbremse mit Lastanpassungsventil (inkl. Typisierung 25km/h)	*	882 1.058
<b>HYDRAULIK</b>			
EZ114	hydr. Durchgangsleitung mit eigenem Anschluss ohne 3-Wege-Hahn	*	282 338
EZ129	Hubzylinder 60/75/90/105 - 1600 mm, Ölmenge ca. 9 l, 45/49°		172 206
<b>FAHRGESTELL / UNTERBAU</b>			
EZ191	Werkzeugkasten (ca. Breite 600 mm, Höhe 420 mm, Tiefe 390 mm)		263 316
EZ192	Anhängerkupplung mechanisch über 25 km/h 8 to Ges.Gew.	*	93 112
EZ193	Federung der Achse		917 1.100
EZ119	Stützrad mit Winkelgetriebe		109 131
EZ120	Sattelstützwinde mit 2 Geschwindigkeiten		385 462
<b>AUFBAU</b>			
EZP009	Pendelwand links und rechts mit Zentralverriegelungshebel		342 410
EZ194	Stahlbordwände 600 mm statt 500 mm		179 215
EZ123	Stahlaufsatzwände 600 mm statt 500 mm		179 215
EZ108	abklappbare Aufsatzwände links u. rechts - 1. AW auf BW (BW und AW gemeinsam nach unten abklappbar), Bereifung Maximalbreite 355 mm, Bordwandhebefedern empfehlenswert		316 379
EZ109	Minderpreis: Lieferung ohne Pendelaufsätze		-927 -1.112
ZA015	Auslaufgasse für 1-Achskipper nicht absperbar	*	74 89
EZ112	Auslaufgasse mit zusätzlicher Feindosierung für Getreideschieber		168 202
EZ195	Lieferung ohne Getreideschieber		-52 -62
<b>SCHNELLÄUFERAUSFÜHRUNG</b>			
EZ130	40 km/h Ausführung Ö: hinter Iof Zugmaschinen:	4.902	5.882

Voraussichtlich verkürzte Lieferzeit bei Auswahl von Ausstattungen, welche mit \* gekennzeichnet sind