

Deutz-Fahr 6230 RC SHIFT

Interne Nr.: 11145



Standort	48488 Emsbüren
Hersteller	Deutz-Fahr
Zustand	Vorführmaschine
Baujahr	2022
Betriebsstunden	1250 Std.
Motorleistung	169 kW (230 PS)
Höchstgeschwindigkeit	50 km/h
Ausstattung	<ul style="list-style-type: none">• EHR• Fronthubwerk• Frontzapfwelle• Gefederte Vorderachse• Load sensing
Bereifung	Vorne: 540/65R30 / 80% Hinten: 650/65R42 / 80%

Beschreibung

Betriebsstunden: 1250

EHR: ja

Frontkraftheber: ja

Frontzapfwelle: ja

Geschwindigkeit: 50

Klimaanlage: Klimaautomatik

Kugelkopfkupplung: höhenverstellbar

Load sensing: ja

Power beyond: ja

Reifen-h: 650/65R42

Reifen-h %: 80

Reifen-v: 540/65R30

Reifen-v %: 80

gefederte Vorderachse: ja

Deutz-Fahr Schlepper

Typ: 6230 RCSHIFT

7JP102

Variante B

Marketingschlepper

Baujahr: 2022

Betriebsstunden: 1250

Mitas Straßenbereifung

DEUTZ TCD 6.1 L06 4V Stage V Motor. 4 Ventile DCR (Deutz CommonRail). 6 Zylinder. 6057 cm³ Hubraum. SCR System (Selective Catalytic Reduction), EGR (External Gas Recirculation) und passiver DPF (Diesel Partikel Filter). Nenndrehzahl 2100 U/min. Leistung bei Nenndrehzahl (ECE R 120): 204 PS/ 150 kW. Max Leistung (ECE R 120): 217 PS/159 kW. Leistung bei Nenndrehzahl mit Boost (ECE R 120): 219 PS/ 161 kW. Max Leistung mit Boost (ECE R 120): 230 PS/169 kW. Elektronisch geregelter Viscolüfter. Hydrostatische Lenkung mit separater Pumpe. Elektrohydraulische Betätigung für Zapfwellenkupplung. Batterietrennschalter in der Kabine.

BASISLIEFERUMFANG

Marktausstattung und Spezialisierungen

3-000 Standard Ausführung

CH001 Tankdeckel ohne Schloss

CZ114 Karosseriefarbe DEUTZ-FAHR grün

GU101 Spezifikation für deutschsprachige Märkte

NO002 Kennzeichenhalter vorne auf Auspufftopf

RW000 Elektrische Anlagen Standard Maschine

TC009 Bedienungs- und Wartungsanleitung (Deutsch)

TDN46 Homologation für EEC Markt (Mother Regulation)

Deutz-Fahr 6230 RC SHIFT

Interne Nr.: 11145

TG015 Zeichen Geschwindigkeit Heckscheibe
TZ001 Schilder "Warnhinweise"
VC021 Batterie: 12V-180Ah-800A
VW000 Vorbereitung für ABS Steckdose
WG063 Zusätzlicher Werkzeugkasten auf der linken Seite

Kraftsatz

CC101 Auspuff nach oben am A-Pfosten
CG079 Kraftstofftank: 410 Liter + AdBluetank 29 Liter
EL002 Handbremse Bedienung mechanisch
EN001 Hinterachse mit Flanschverbindung
EQ007 Powershuttle mit SENSE CLUTCH
EV018 STAGE 5 6 CYL.
ZZ141 Abgasstufe V

Plattform, Kabine und Karosserie

AG007 Beifahrersitz gepolstert mit Sicherheitsgurt
AH001 Multifunktionsarmlehne rechts
AJ002 Automatik-Sicherheitsgurt für Fahrersitz
AK001 Scheibenwischer/ -waschanlage hinten
AP015 Armaturen Brett "InfoCenterPro" mit 5" TFT Farbdisplay (km/h)
AW002 Dachluke in Dachfarbe
AZ001 Rückenverlängerung für Fahrersitz
SJ001 Heckscheibe ausstellbar
WA000 Vorbereitung für Bedienung I-Monitor über Touchscreen
WC038 Kotflügel hinten mit Fernbedienung

Hubwerk, Anhängung Und Zapfwelle

GC125 Unterlenker mit Schnellkupplern Fanghaken Mechanischer Oberlenker (CBM)
GD022 Heckkraftheber mit elektronischer Regelung EHR
GE105 Hubstreben beidseitig verstellbar
YQ008 Anhängebock lang
YS002 Anhängesystem Ausführung Saueremann

Bereifung

RA111 Felgen vorne und hinten voll verschweißt
WD028 Kotflügel Verbreiterung Außenbreite 2400 mm

Hydraulik Und Pneumatik

CQ002 Druckluftserviceanschluss mit Spiralschlauch und Druckluftpistole
GO001 Drucklose Rücklaufleitung hinten
HD002 Zweileitungs Druckluftbremsanlage M.R. Version EU/DE (ohne hydraul.
Anhängerbremse in CH)
XQ007 Remote-Anschlüsse hinten, mit Abreißfunktion und Ölauffangsystem

Equipment

VV000 Bei Joystick für Steuergeräte ohne Umschaltung P1,P2,P3

Kraftsatz

EM010 Endgeschwindigkeit 40Km/h Ultra Eco
EU254 Getriebe RCshift 54+27 vollautomatisch 5 Gänge 6 Lastschaltstufen
+ Kriechganggruppe

Plattform, Kabine und Karosserie

AM145 Kabine Maxi Vision RCshift mit Satellitarmlehne und MaxCom joystick, mit
Comfortip. Vorbereitung für Radio mit Antenne und 4 Lautsprecher, Kühlfach für
Getränke und Ablagefächer, seitlich und hinten getönte Scheiben

Hubwerk, Anhängung Und Zapfwelle

BY007 Externe Bedienung für Heckkraftheber und Zapfwelle am linken und rechten Heckkotflügel

Zusatzausstattung

Marktausstattung und Spezialisierungen

VT001 Batterieanschluss für Überbrückungskabel
VZ001 Messinstrument Drehzahlsensor für Tachometer/Fahrtenschreiber.
Kit enthält den Sensor für die Hinterachse (hinten rechts). Der Traktor muss zusätzlich mit einem Fahrtenschreiber ausgestattet sein, der extern beschafft werden muss.

Kraftsatz

CD003 Motorbremse in Kombination mit Druckluftanlage
CN028 Luftfilter 10" mit Staubejektor
NC056 Gebremste Vorderachse gefedert ASM 100% Sperrdifferenzial

Plattform, Kabine und Karosserie

2-001 Vorteilspaket für Konnektivität
AE495 Sitz Max-Comfort Dynamic XXL Dynamische Luftfederung, elektr. verstellbare Lendenwirbelstütze Längs- und Querfederung, breiter Rahmen drehbar 8ø (links) bis 15ø (rechts) sowie Sitzheizung
AF021 DAB RADIO HL+PREMIUM SOUND
AL011 Außenspiegel li+re manuell verstellbar und teleskopierbar mit LED Einstiegsbeleuchtung
AQ026 Klimaautomatik
AV050 6 hintere und 4 vordere LED-Arbeitscheinwerfer im Kabinendach + Ambientebeleuchtung in der Kabine
AX001 Schmutzabweisende Bodenmatte für Kabine
ER009 SR20 PRO: GNSS Empfänger für RTK NTRIP. Kompatibel mit Galileo/GPS/Glonass. (auf Schlepper montiert)
Empfang von RTK NTRIP nur in Verbindung mit CTM + Aktivierung des Datenpakets
ES012 CTM 4G Communication Telematic Module mit integrierter e-Sim Karte, automatische Einwahl in das lokal beste Netz. Nur in Verbindung mit Connectivity-Paket. Das CTM ermöglicht verschiedene weitere Anwendungen (ggf. kostenpflichtig): RTK NTRIP, Flottenmanagement, Agrirouter.
ET005 AGROSKY Performance Steering ready mit "EASY STEER" Funktion zur Einstellung der Lenkübersetzung
SI006 Frontscheibe geschlossen Seitenscheiben links und rechts ausstellbar
SK002 Heckscheibe unten fixiert zusätzlich Schall- und Hitzedämmend
SS014 Kabine, pneumatisch gefedert, niveaureguliert bei Druckluftanlage
VD002 LED Positionsleuchte und LED Blinker vorne sowie LED Bremslicht, LED Positionslicht und LED Blinker hinten
VE013 LED Scheinwerfer vorne für Rechtsverkehr
VF018 2 LED-Blitzer Orange
VG008 1 LED Arbeitsscheinwerfer hinten auf Kotflügel rechts
VI011 4 Arbeitsscheinwerfer LED IV hinten unten
VJ020 7 polige Signaldose ISO 11786 für Anbaugeräte (z.B. für Feldspritze)
VL008 4 Arbeitsscheinwerfer LED IV vorne auf BLPO
VP005 4 Arbeitsscheinwerfer LED in Motorhaube
VQ003 Wiederholcheinwerfer über Blink- und Positionsleuchten LED
VX002 Vorbereitung ISOBUS Gerätesteuerung nach ISO 11783 (Steckdose Heck / Front, Steckdose für Terminal in der Kabine)
VY017 iMonitor3 in 8" befestigt am B-Holm, beinhaltet TC- SC, GEO, AUX-N, UT
WB002 2 Videofarbkameras 1x montiert hinten recht + 1 mit Kabel und Stecker
WL001 Bedienpanel für Arbeitsscheinwerfer (WOLP)
ZA002 Paket Konnektivität für CTM 2 Jahre

Hubwerk, Anhängung Und Zapfwelle

BY008 Externe Bedienung für Heckkraftheber und Zapfwelle am linken und rechten Heckkotflügel und einem DW Hecksteuergerät
FA176 Frontkraftheber mit doppelwirkenden Zylindern (Hubkraft 5480 kg) inklusiver 2 Wiederholcheinwerfer über Positionsleuchten, ohne Dreieck.
FB001 Elektr. Steuergerät für Frontkraftheber
FC001 Mechanischer Oberlenker KAT II für FKH ohne automatischen Fanghaken
GF002 Hydraulischer Oberlenker mit Fanghaken automatisch

Deutz-Fahr 6230 RC SHIFT

Interne Nr.: 11145

GT019 Hubzylinder D.100 mm 9700KG

LF001 Frontzapfwelle 1000 1/min, elektrohydraulisch umschaltbar

YG009 Einstellbare automatische Seitenstabilisierung Unterlenker links und rechts

YJ001 Fangschalenhalter Kat.II-III/II

YM187 Automatische Anhängerkupplung D.38 und Kugel Anhängerkupplung K80

höhenverstellbar

Bereifung

RF1587 Bereifung: 540/65R30 vorne, 650/65R42 hinten (Mitas)

TI003 Überbreitenmarkierung M.R. 2,75m mit Begrenzungsleuchten

WE005 Kotflügel vorne verstellbar und schwenkbar mit Fußstütze

Hydraulik Und Pneumatik

GB440 Load-Sensing Verstellpumpe mit 160 l/min Förderleistung

GN030 Komfortpaket für Frontkraftheber: Fernbetätigung FKH, 7-polige Steckdose 1

Steuergerät elektr. mit 2 doppelt wirkenden Anschlüsse vorn.

GP503 4 hintere Steuerventile mit Durchflussregler. Elektronische Bedienung auf der

Satellitenarmlehne für 1. + 2. Steuergerät mit Zeitsteuerung. Mechanische

Bedienhebel für 3. + 4. Steuergerät (2x Schwimmstellung, gesamt 8 Anschlüsse).

GR001 DUO-MATIC Kupplung für Druckluftbremse

GX001 Power Beyond Kupplung (bei LS-System)

Ansprechpartner

Name:	Vertrieb Gebrauchtmaschinen
E-Mail:	used@lankhorst.de
Telefon:	+49 5903 2179262
Mobil:	+49 171 3559124
Fax:	+49 5903 2179298

117.500,00 EUR (ohne MwSt.)

139.825,00 EUR (mit MwSt.)