



Angebot

## BASISDATEN

### MERKMAL

Antriebsachse Variante  
 Achskonfiguration  
 Federung  
 Fahrerhaus - Ausführung  
 Bremsen  
 Zusatzachse  
 Lenkung  
 Verwendung  
 Zulässige Gesamtmasse  
 EMISSIONEN  
 Motorisierung  
 Fahrzeugvariante  
 Vehicle Set-up  
 Radstand  
 Getriebebeschaltung

### BESCHREIBUNG

Einfach untersetzt, Einzelachse  
 2 Achsen, Hinterachsantrieb  
 Vollluftfederung  
 AS MY  
 Scheibe / Scheibe  
 Ohne Zusatzachse  
 Lenkslenkung  
 Standard  
 18 - 20 Tonnen  
 Emission Level Europe  
 Cursor 13 500 PS EuroVI  
 Standard Sattelzugmaschine  
 ON Set-up  
 Radstand 3800 mm  
 12-Gang HiTroniX, automatisiert

## SERIENAUSSTATTUNG

### BESCHREIBUNG

#### Sonstiges

NOISE ECE 51/03

#### ANTRIEBSSTRANG

W/O 2ND PTO  
 ENG SPEED 1650 RPM  
 Rückwärtsgänge Standard  
 Abgasnorm EURO VI E  
 Motor-Typschild  
 DRIVE T. 315/70R22,5  
 Geschwindigkeitsbegrenzer 90 km/h

#### FAHRERHAUS AUSSEN

Hubdach elektrische Ausführung, transparent bei MLL Hochdach  
 Stoßfänger Kunststoff  
 AS Fahrerhaus Hochdach  
 Fahrerhausrückwand ohne Fenster  
 Windschutzscheibe unbeheizt  
 Fahrerhausdach-Isolierung, Standard  
 Vorderer Unterfahrerschutz für Fahrgestelle mit einer Gesamtmasse größer 7.490kg

#### FAHRERHAUS INNEN

INSTRUMENT CLUSTER 10 INCHES  
 Elektronische Wegfahrsperrung und 2. Fahrzeugschlüssel  
 COC Gesamtbetriebserlaubnis  
 EG-Kontrollgerät digital 4.1

#### FAHRGESTELL

Bremse Gesamtzug Standard  
 Batterieladeschnittstelle  
 Smart-Generator 2880 W (24V x 120A), bedarfsgesteuert  
 Stabilisator VA  
 Auspuffrohr, nach links  
 Luftfiltereinheit unter Fahrerhaus  
 Batterien im Rahmenüberhang  
 SR-SOLO LIGHT 17x  
 Schilder für Lufttank Standard  
 Stoßdämpfer hinten  
 Einstellung Rahmen Standard  
 Ausführung gemäßigt Klima  
 Ausführung Standard

Fahrgestellrahmen in Grau

## HAUPTMERKMALE

Anhänger 2 Kreis-Bremse  
Sattelvormmaß EG  
Rahmenüberhang hinten, 1047 mm

## KRAFTSTOFFEINSPARUNG & CONNECTIVITY

Connectivity Box 4G incl. TCO Servicevertrag  
Getriebesoftware ECO-Roll (Freilauffunktion)  
Motorleerlauf-Abschaltung  
STANDARD SETTING CURSOR 13  
Reifendruck-Überwachungssystem (TPMS) Sensoren innenliegend  
4 DIN Schächte Ablage oben  
Abstandsregeltempomat (ACC)

## SICHERHEIT

Rückfahrüberwachungssystem mit Kamera  
Toter Winkel Überwachungs-System (BSIS), rechts  
Intelligenter Geschwindigkeitsassistent (ISA)  
NO HIGH WAY ASSIST  
Seitenmarkierungsleuchten  
Vorfeldüberwachung (MOIS)  
Notbrems-Assistent (AEBS)  
Müdigkeitswarnsystem für den Fahrer (DriverDrowsinessAttentionWarning)  
Berganfahrhilfe (Hill Holder), zum komfortablen Anfahren an Steigungen  
Anschlusskabel für Alkohol-Wegfahrsperrung (ALC)  
Elektronisches-Stabilitäts-Programm (ESP)

## SONSTIGES

VIN-Code digital  
12TX 2250 TD GEARBOX  
VIN: Herstellerindex ZCF  
Typschilder CEE  
NO RADIATOR CONVEYOR  
Fahrzeugbreite Standard EU

# SONDERAUSSTATTUNG

## BESCHREIBUNG

### ANTRIEBSSTRANG

Vorbereitung für Nebenabtrieb, umfasst Schalter im Armaturenbrett und Verkabelung entlang des Fahrgestellrahmens  
Alcoa Aluminium-Felgen, Dura Bright, geschmiedet, glänzend poliert,

### FAHRERHAUS AUSSEN

Verbandtasche  
Gepäckfach links und rechts  
Scheinwerfer vorne LED  
Schwarze Dekorfolie an Türen  
Sonnenblende transparent, außen am Fahrerhausdach installiert  
Mirror Cams - Cover bei AS - FHS in Wagenfarbe / Bei AT/AD in Schwarz  
Lackierung der Fahrerhaus-Kunststoffteile in Fahrerhausfarbe  
Nebelscheinwerfer inkl. Kurven-/Abbiegelicht  
IVECO Logo Gunmetal Grey  
Luftfederung für Fahrerhaus  
Fahrerhaus-Kippeinrichtung elektrisch.  
Frontgrilldesign - Glossy

### FAHRERHAUS INNEN

Premium Kühlschrank und Aufbewahrungsbox  
Zusatzheizung Diesel/Wasser 4KW

Klimaanlage vollautomatisch in Verbindung mit Standklimaanlage  
 Mit Vorhängen am Bett  
 Signalhorn hinter Stoßfänger (Druckluft)  
 Ambientebeleuchtung  
 Luxus-Beifahrersitz drehbar  
 Armaturenbrett-Design: Leder mit Zierleisten in Carbon-optik  
 Lederlenkrad  
 Bett unten einteilig, Härtegrad/Liegegefühl - weich, inkl. verstellbarem Kopfteil  
 Faltbarer Tisch im Bereich des Beifahrers  
 Sonnenblendrollo für Seitenscheibe, Fahrer- und Beifahrerseite  
 Fahrersitz HI-Comfort , mehrfach verstellbar, luftgefedert, integrierte Kopfstütze und integrierter höhenverstellbarer Sicherheitsgurt,  
 Lendenwirbelstütze, mit 3-stufiger Kühl- oder Heizfunktion  
 Smarte Ablage oben

## FAHRGESTELL

Reserverad inkl. Lagerung  
 Gewichtsvariante Vorderachse 8.000 kg /  
 Hinterachse 11.500 kg(technisch möglich 13.000 kg)  
 High Stroke  
 Batterietrennschalter im Fahrerhaus, elektrisch schaltbar  
 Luftpresse 2-Zyl. 630 ccm, mit integrierter Kupplung, bedarfsgesteuert  
 Wagenheber  
 Elektrohdraulische Servolenkung  
 Unterlegkeile, 2 Stück  
 Luftbehälter in Aluminiumausführung, Anzahl abhängig von Federungsversion und Anhängerversion  
 Fahrhöhe mit 2. Einstellung  
 Batterie 210 Ah High Performance AGM

## HAUPTMERKMALE

Sattelkupplung Höhe: 150 mm + Montageplatte Höhe: 50 mm  
 Hinterachsübersetzung: i 2,17  
 Kraftstoffbehälter 710 Liter, Aluminium  
 AdBlue-Tank, 135 Liter, mit integriertem Auftritt (bei CM-Fahrgestellen und Sattelzugmaschine 4x2), 145 Liter, ohne Auftritt  
 Anhängersteckdose für 24 Volt Betrieb, 2x7-polig  
 Sattelkupplung Fabrikat Jost

## KRAFTSTOFFEINSPARUNG & CONNECTIVITY

ECO - NORMAL - PERFORMANCE MODE  
 Überschreiten des gesetzten Begrenzers im ECO SWITCH nicht möglich  
 Infotainment 10 TFT Display + integrierter Driver Pal  
 GPS-Tempomat - Hi-Cruise  
 Dach- und Seitenspoiler in Fahrerhausfarbe  
 Erweiterungsmodul zur Steuerung von Nebenabtrieben  
 Hi-Tronix - Nur Automatik-Modus  
 VDI-Schnittstelle (Vehicle-Data-Interface) für Telematikdienste (FMS), Version 4.0

## SICHERHEIT

Corrective steering function (CSF) + Lane departure warning system (LDWS)  
 Warntongeeber Rückwärtsfahrt, nicht abschaltbar  
 Vorbereitung für Zusatzscheinwerfer an Fahrerhausdach  
 Elektrische Feststellbremse  
 Warndreieck, Ausführung und Abmaße nach Richtlinie ECE-27  
 Retarder / Intarder für ZF-Getriebe oder Allison-Automatik-Getriebe  
 Seitenverkleidung klappbar, lackiert in Fahrerhausfarbe  
 LED-Rückleuchten

Night Time Safety Lock  
Vergrößerter Auftritt hinter dem Fahrerhaus  
(Catwalk)

## FARBE

### NAME

Dunkelgrau-Metallic IC 314

## ZUSÄTZLICHE AUSSTATTUNG

### BESCHREIBUNG

Druckschrift Ital. 4x2 MY24  
Batterie geladen  
X Line Energy Z2 (3PMSF) - X Line Energy D2  
(3PMSF)  
Generischer Reifen  
Bereifung 315/70 R22.5 LD Plus  
Betriebs- und Wartungsanleitung elektronisch

**ACHTUNG: Bei Auswahl der Option "Betriebs- und Wartungsanleitung elektronisch" wird dem Fahrzeug keine Bedienungsanleitung in gedruckter Form beigelegt. Die Anleitung zur Nutzung des Fahrzeuges wird in elektronischer Form in der IVECO EASYGUIDE App (verfügbar für Android und IOS) angezeigt. Zusätzlich liegt dem Fahrzeug eine Kurzanleitung in gedruckter Form mit den wichtigsten Hinweisen zur sicheren und richtigen Nutzung bei.**

## IVECO-AUFBAUTEN

### BESCHREIBUNG

88536





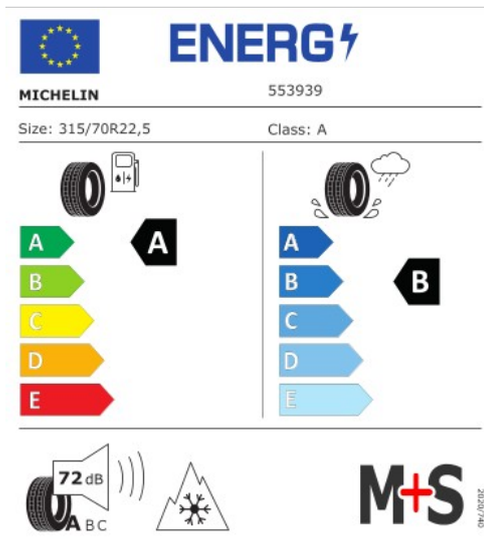
# REIFENKENNZEICHNUNG

Link: <https://eprel.ec.europa.eu/>

## SPEZIFISCHE REIFEN

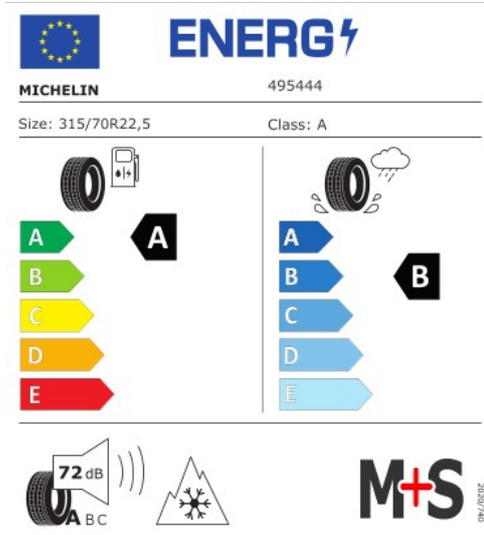
24264 X Line Energy Z2 (3PMSF) - X Line Energy D2 (3PMSF)

	<b>X Line Energy Z2</b>	<b>MICHELIN</b>
	Achse	1
	Kraftstoffverbrauch	A
	Nasshaftung	B
	Externes Rollgeräusch	A
	Geräuschindex (db)	072
	3PMSF	Y
	M+S	Y
	Eisreifen	N
	RRC	0.004
	Reifen EU-ID	553939



ENERGY label for MICHELIN 553939. Size: 315/70R22,5. Class: A. The label shows a fuel consumption rating of A, a wet grip rating of B, and an external noise rating of 72 dB (Class A). It also features the M+S and 3PMSF symbols.

	<b>X Line Energy D2</b>	<b>MICHELIN</b>
	Achse	2
	Kraftstoffverbrauch	A
	Nasshaftung	B
	Externes Rollgeräusch	A
	Geräuschindex (db)	072
	3PMSF	Y
	M+S	Y
	Eisreifen	N
	RRC	0.004
	Reifen EU-ID	495444



ENERGY label for MICHELIN 495444. Size: 315/70R22,5. Class: A. The label shows a fuel consumption rating of A, a wet grip rating of B, and an external noise rating of 72 dB (Class A). It also features the M+S and 3PMSF symbols.