

# Vorratsfahrzeug

## Fliegl SDS 350 Swap Runner (für 2x7,45 Wechselbrücken)



Artikelnummer	Produktpalette
Fahrzeug/Aufbau:	Sonderfahrzeuge
Preis Netto:	33.500,00 €
MwSt:	6.365,00 €
Preis Brutto:	39.865,00 €
<b>zul. Gesamtgewicht</b>	<b>35.000 kg</b>
Leergewicht:	4.240 kg
Nutzlast:	30.760 kg
Achsen:	3 Achsen
Reifengröße:	385 / 55 R22,5
Federung:	Luftfederung
Leasing/Mietkauf möglich	Ja
Neufahrzeug	Ja



### Weitere Informationen

Feinkornstahl Schweißkonstruktion, Gesamtlänge ca.: 14980 mm, Gesamtbreite max.: 2550 mm, Aufsattelhöhe ca.: 1040 mm

Sattelplatte mit auswechselbarem 2" Königszapfen

Container-Aufnahmen für 2 x 7,45 m Wechselbrücke, 6 Paar Führungsrollen, Querträger zwischen den Rahmen zum unterstützen der Wechselbrücke, 24 to. 2 Gang Stützwinde, Einseitenbedienung, mit halbrunden Unterteil und gerader Anschlußplatte, mit Schubausgleich

2 Unterlegkeile mit Halter, Seitenanfahrschutz Aluminium, Unterfahrschutz Stahl verzinkt, Halbschalenkotflügel, mit Antisprayspritzlappen hinter jeder Achse, Rammschutz am Heck

SAF Scheibenbremsachsen, Luftfederung mit Heben & Senk Ventil, mit Haltefunktion für Heben und senken + Auto-Reset-Funktion  
Gesamthub ca. 260 mm, Hinweis! LKW muss den gleichen Hub verfügen!, Luftbalg Durchmesser ca. 360 mm

385/ 55 R 22,5, von führenden Herstellern, Stahlfelgen, Werkssilber

2-Leitungs Druckluft Bremsanlage, Luftvorrat 208 Liter, Federspeicher-Feststellbremse, Fahrzeug - Fahr-Stabilitätssystem

2 vertauschsicre Kupplungsköpfe vorne, ohne Verbindungsleitung, EBS Fabrikat Wabco, Elektronisches Bremssystem mit EBS Steckdose vorne, ohne Verbindungskabel, EBS 4S/3M

"OptiTurn" in Verbindung mit Wabco EBS + Ecas, dynamische Radstandsregelung auf letzte Achse bei Kurvenfahrt bis 30 km/h wirkend, Achslasterkennung über EBS-Canbus Signal, für Anzeige über Display im Fahrerhaus, LKW muß entsprechend vorgerichtet sein, keine LKW instal., ECAS nur in Verbindung mit WABCO EBS möglich.

mit Heben & Senken über ECAS, nur in Verbindung mit WABCO EBS, über LKW Steuerung, Ecas CAN 2 Bus im LKW erforderlichohne Ecas CAN 2 Bus im LKW, zusätzliche Bediensteuerung im LKW erforderlich(nicht im Lieferumfang), Elektrik mit einem Vorbelegtem Kabel und einer Verteilerbox. Bedienung bei 15 polige Dose Pin 11 und 15 bei 2 x 7 polige Dose Pin 7 und 5

24 Volt, Mehrkammerleuchten, seitlich gelbe LED Beleuchtung, seitlich gelbe LED Beleuchtung mit den Blinker gekoppelt "Blinkende Seitenleuchten", 2 weiße Positionsleuchten vorne, 2 weiß/rote Spurhalteleuchten hinten, 1 x 15-polige Steckdose vorne, ohne Verbindungskabel, LED-Arbeitsscheinwerfer seitlich, 1 zusätzliche LED-Arbeitsscheinwerfer, am Heck, geschaltet über Rückfahrlicht, 2 LED-Arbeitscheinwerfer 1 x vorne und 1 ca. mittig des Aufliegers mittig zwischen den Trägern, nach hinten strahlend, geschaltet über Rückfahrlicht

Zulassungsland: Deutschland, mit Dekra Abnahme und Gutachten (nach §13 EG - FGV), vorbereitet für Kennzeichenhalter einzeln, Warntafel "Lang-LKW"Lang-LKW Gesamtzuggutachten

#### Ausstattungen

#### Verkauf durch:

Fliegl Fahrzeugbau GmbH  
Oberpöllnitzer Straße 8  
07819 Triptis  
Tel. +49 (0) 36482/830-100  
Fax. +49 (0) 36482/830-511