

# **Details**



Hersteller	Stas
Тур	Auflieger
Leistung	KW / 0 PS
Baujahr	2023
Zustand	Neu
Kilometerstand	0 km
Achsen	3

Preis

73.185,00 € 61.500,00 € (Netto), 19% MwSt.

# **Ausstattung**

### Antrieb und Fahrwerk

- Luftfederung

#### Sicherheit

- ABS

- Scheibenbremse

- EBS

# Fahrzeugbeschreibung

### Typ des Aufliegers FerroSTAR

Last Königszapfen National (t) 12 Achslast National (t) 8 Achsabstand (mm) 1310-1310

# **Kontakt**

EBB Truck-Center GmbH Alexander-Baumann-Str. 70 74078 Heilbronn Tel.: +49 7131 8983 302



Aufsattelhöhe (mm) 1150

Chassisbreite (mm) 1400

Ladebreite (mm) 2325

Techn. zul. Gesamtgewicht 39=12+9+9+9

Innenhöhe vorne (mm) (IHF) 2285

Innenhöhe hinten (mm) (IHB) 2285

Volumen (m3) 48,2

Gesamtbreite (mm) 2550

Radstand (mm) (WB) 5800

Gesamtlänge (mm) 10264

#### **Fahrgestell**

Fahrgestellmaterial Stahl

Reifendimension 385/65R22.5

Ladelänge (mm) 8912

Achshersteller SAF

Bremsenversion Scheibenbremse

Typ Bremse SAF - SBS 2220

Einpresstiefe (ET) 120

Option 1. Achse Mit Liftachse und Anfahrhilfe

Aktivierung Anfahrhilfe Über Taster im LKW

Luftfederung ECAS mit Hebe- und Senkventil

Absenkung Luftfederung Automatische Absenkung der Luftfederung bei Kippvorgang, manuell sperrbar über Smartboard, sowie Schalter am Fahrgestell

Kupplungskopf Pneumatik Europäische Palm-Kupplung

Fabrikat Bereifung Herstellerwahl

Felgen Stahl

Bereifung Typ Regionaler Abstand

Radmuttern Offen

Radmutterkappen Kunststoff

Stützwinden Stahl-Getriebestützwinden vorne am Fahrgestell angebracht, Typ JOST MODUL, mit einseitiger Bedienung und 2 Geschwindigkeitsstufen

Bedienung Unterfahrschutz Manuell

Position Smartboard In Fahrtrichtung links, vor den Achsen

Werkzeugkiste

Abmessungen Werkzeugkiste - Rechts vor den Achsen 830x500x470

Ersatzradhalter Zentral unterhalb des Fahrgestells

Ausführung Ersatzradhalter In Windenausführung

Anzahl der Spritzlappen am Kotflügel 2 Stück

Hersteller Beleuchtung Aspöck

Arbeitsscheinwerfer

2 Stück LED-Rückfahrscheinwerfer hinten in Fahrtrichtung links und rechts, auf

dem Lampenträger montiert

Fabrikat Kippzylinder Hyva (STAS Herstellerwahl)

Typ Kippzylinder Hydraulikzylinder mit kleiner Hülle

Modell Kippzylinder Hyva - FC 169

# Kontakt

EBB Truck-Center GmbH Alexander-Baumann-Str. 70 74078 Heilbronn Tel.: +49 7131 8983 302



Typ Smartboard ECAS Bedienbox

Aluminium Anlegeleiter Mit 2.8 m Länge, angebracht in Fahrtrichtung rechts

Besen- und Schaufelhalter

Belademanometer Ø 63 mm - seitlich am Armaturenträger montiert

Spritzlappen Unterfahrschutz Schwarz mit STAS-Logo, montiert über die gesamte breite des Unterfahrschutzes

Befestigung Spritzlappen Unterfahrschutz Flexibel

Kunststoffunterlegkeile Mit zwei Kunststoffunterlegkeilen inkl. Halterung

Fangvorrichtung Chassis - Aufbau Gummipolypen (nicht bei FSS 74 & 86)

Luft- und Elektrikkonsole In Fahrtrichtung links montiert

#### Aufbau

Neigung Stirnwand (°) 20

Neigung Rückwand (°) 90

Rückwand Typ Flügeltüren

A-Schild Klappbar auf der Rückwand, in Fahrtrichtung rechts montiert

Boden Aus 5 mm HB450 hergestellt

Position Gummiauflagen Gummiauflagen unterhalb der Bodentraversen angebracht

Stirnwand Aus 3 mm HB450 hergestellt

Seitenwand Aus 4/3 mm HB450 hergestellt

Rückwand Aus 3 mm HB450 hergestellt

Anzahl Scharniere Rückwand 3 Paar Türscharniere

Ausführung Flügeltür Teilung 1/2 zu 1/2, mit 1 Stück Schrottverschluss

Öffnung der Türflügel Rechter Türflügel zuerst öffnend (STAS Herstellerwahl)

Befestigung der geöffneten Türflügel Befestigung der geöffneten Türflügel erfolgt über Kette

Dichtung Rückwand Mit Gummidichtung im unteren Bereich, seitlich auf 500 mm auslaufend

Zusatzverriegelung Rückwand Pneumatisch doppelwirkend

Bedienung der Zusatzverriegelung Manuell über Bedienung seitlich am Armaturenträger

Typ Spriegel Aus Stahl in trapezförmiger Ausführung, umlegbar

Anzahl und Position der Spriegel 1 Stück Mittelspriegel (mittig)

Planenhalter Planenhalter in drehbarer Ausführung, demontierbar

Anzahl der Planenhalter 3 Stück

Stirnwandplanrohrauflage In trapezförmiger Ausführung

Planrohrauflage Rückwand In trapezförmiger Ausführung

Spriegelhalterung bei Nichtgebrauch Mit

Position der Spriegelhalterung bei Nichtgebrauch Ablage für Mittelspriegel innen an der Stirnwand

Laufsteg Auf dem Fahrgestell mit Aufstieg und Bügelsicherung montiert, Ausführung STAS Aluminium-Laufsteg

Position Aufstieg Laufsteg Aufstiegsleiter in Fahrtrichtung links und rechts

Position der Tritte innen an der Stirnwand In Fahrtrichtung links angebracht

Luftrüttler Mit

Position Luftrüttler 2 Stück Luftrüttler unterhalb des Aufbaus, 1x vorne mittig und 1x mittig, Betätigung über Druckknopf am Armaturenträger

Typ Verdecksystem Standard Rollplane

Ausführung Rollplane PVC-Plane in wickelbarer Ausführung, Standardqualität (680g/m²)

Befestigung der Plane in Fahrtrichtung links Planensicherung über Schnellklicksystem/Zentralklemmung

Befestigung der Plane in Fahrtrichtung rechts Mit Tirseil und festen, am Obergurt angebrachten, Ösen

# Kontakt

EBB Truck-Center GmbH Alexander-Baumann-Str. 70 74078 Heilbronn Tel.: +49 7131 8983 302



Schutz der Plane Mit Aluminium-Planschutzlatte

Überlappung Plane - In Fahrtrichtung links (mm) 520

Überlappung Plane - In Fahrtrichtung rechts (mm) 135

Überlappung Plane - An der Stirnwand (mm) 100

Überlappung Plane - An der Rückwand (mm) 130

Alle Amgaben ohne Gewähr. Irrtümer unter Vorbehalt. Zwischenverkauf möglich.

Tel.: +49 7131 8983 302



# **Verbrauch & Umwelt**

Kraftstoff: Leistung: kW

Masse des Fahrzeuges: 36000 kg

Verbrauchswerte nach NEFZ

Kraftstoffverbrauch Innerort: n.V. I/100km Außerorts: n.V. I/100km Kombiniert: n.V. I/100km

Stromverbrauch (kombiniert) n.V. kWh/100km

CO2-Emissionen kombiniert: n.V. g/km

Verbrauchswerte nach WLTP

Kraftstoffverbrauch

Innerstädtisch n.V. I/100km

Stadtrand n.V. I/100km

Landstraße n.V. I/100km

Autobahn n.V. I/100km

Kombiniert n.V. I/100km

Stromverbrauch kombiniert n.V. kWh/100km

CO2-Emissionen kombiniert n.V. g/km

Elektrische Reichweite n.V. km

Tel.: +49 7131 8983 302