

Details



Hersteller	Stas
Тур	Auflieger
Leistung	KW / 0 PS
Baujahr	2024
Zustand	Neu
Kilometerstand	0 km
Achsen	3

Preis

69.020,00 € 58.000,00 € (Netto), 19% MwSt.

Ausstattung

Antrieb und Fahrwerk

- Luftfederung

Sicherheit

- ABS

- Scheibenbremse

- EBS

Fahrzeugbeschreibung

agroSTAR 47,6 cbm

Fahrgestelltyp V-Chassis Last Königszapfen National (t) 12

Kontakt

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



Achslast National (t) 8

Achsabstand (mm) 1310-1310

Aufsattelhöhe (mm) 1175

Chassisbreite (mm) 1400

Ladebreite (mm) 2475

Serie Fahrgestell 080

Techn. zul. Gesamtgewicht 39=12 9 9 9

Innenhöhe vorne (mm) (IHF) 2165

Innenhöhe hinten (mm) (IHB) 2165

Volumen (m³) 47,6

Gesamtbreite (mm) 2550

Radstand (mm) (WB) 5800

Gesamtlänge (mm) 10259.9978

Fahrgestell

Fahrgestellmaterial Aluminium

Reifendimension 385/65R22.5

Ladelänge (mm) 8880

Achshersteller JOST (STAS-Herstellerwahl)

Typ Bremse JOST - DCA-T7

Einpresstiefe (ET) 120

Option 1. Achse mit Liftachse und Anfahrhilfe

Aktivierung Anfahrhilfe über Taster im LKW

Option 3. Achse mit Liftachse und Optiturn

Aktivierung der zusätzlichen Liftachse Steuerung über Wabco Smartboard

 $Bremsbelag verschleiß anzeige \ angeschlossen$

Reifendrucküberwachung Wabco Trailerpulse

Luftfederung ECAS mit Hebe- und Senkventil

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

Felgen Alcoa Dura Bright

Bereifung Typ Regionaler Abstand

Radmutterkappen Chrom mit STAS-Logo

Stützwinden Weweler Als Stahl-Getriebestützwinden, Typ Weweler, mit

Ausgleichsfüßen, einseitiger Bedienung und 2 Geschwindigkeitsstufen

Bedienung Unterfahrschutz manuell

Abschleppöse 1 Stück in Fahrtrichtung links

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

Befestigung Spritzlappen Unterfahrschutz fest

Abdeckung Unterfahrschutz mit Abdeckungen

Griff am Unterfahrschutz

Bedienungskonsole EBS-Bedienung in Fahrtrichtung links, vor den Achsen

Werkzeugkiste

Position Werkzeugkiste in Fahrtrichtung rechts, vor den Achsen

Material Werkzeugkiste - rechts vor den Achsen Kunststoff

Kontakt

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



Abmessungen Werkzeugkiste - rechts vor den Achsen 860x520x500

Typ Kotflügel Domar STAS mit weißer Linie

Anzahl der Spritzlappen am Kotflügel 2 Stück

Typ Spritzlappen Kotflügel Asphalt

Hersteller Beleuchtung Aspöck

Typ Beleuchtung EUROPOINT III - LED

Arbeitsscheinwerfer (Betätigung über Schalter) 2 Stück LED-Rückfahrscheinwerfer hinten in Fahrtrichtung links und rechts, auf

dem Lampenträger montiert

Arbeitsscheinwerfer (Betätigung über Schalter) 2 Stück LED-Rückfahrscheinwerfer vorne in Fahrtrichtung links und rechts

Fabrikat Kippzylinder Hyva

Typ Kippzylinder Hydraulikzylinder mit kleiner Hülle

Zylinder Kippwinkel Normal ±47°

Modell Kippzylinder Hyva - FC 169

Hub Kippzylinder 6480

Kippzylinder max. Druck 250

Oberflächenbehandlung der Zylinderstufen Standard

Hydraulische Kupplung Drehkupplung

Hydraulische Kupplung - Größe 1

Hydraulische Kupplung - Geschlecht Weiblich

Hydraulische Kupplung - Schlauch 2.500 mm

Typ Smartboard Standard

Luftanschluss in Fahrtrichtung links, auf dem Lampenträger

Aluminium Anlegeleiter 3 m - in Fahrtrichtung rechts

Befestigung Anlegeleiter für Einstieg hinten mit Haken zum Einhängen

Besen- und Schaufelhalter mit jeweils 3 Haltern, am Fahrgestell in Fahrtrichtung links montiert

Zwei Kunststoffunterlegkeile inkl. Halterung

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

Luft- und Elektrikkonsole in Fahrtrichtung rechts montiert

Aufbau

Neigung Stirnwand (°) 20

Neigung Rückwand (°) 90

Rückwand Typ Kombi-Tür

A-Schild Auf Mulde (nicht klappbar) - rechte Seite

Neigung des Untergurtprofils innen (°) 45

Boden 8 mm ALU - 110 Brinell

Gummiauflagen unterhalb der Bodentraversen angebracht

Stirnwand 4 mm (Alu)

Profil Seitenwand 3 mm - 2 mm in glatter Ausführung innen und außen, doppelwandige Profile 600 mm breit - 30 mm stark

Rückwand Aluminium

Typ der Kombi-Türe 1/2 - 1/2 mit schwenkbarem Türabschlussquerholm

Öffnung der Türflügel rechter Türflügel zuerst öffnend (STAS-Herstellerwahl)

Türabschlussquerholm In schwenkbarer Ausführung

Typ Scharniere mit doppeltem Türgelenk (Doppelgelenkscharnier)

Kontakt

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



Schieber Rechteckige Ausführung, Standard

Schieber Position 2 Stück Schieber, mit Bedienungsbügel, je 1 Stück in Fahrtrichtung links und rechts

Getreideauslauf / Staubsack 1 Stück Getreidetrichter inkl. Staubsack

Extra Alu Rundprofil zur Abdichtung von der Hecktür

Zusatzverriegelung Rückwand Pneumatisch einfachwirkend

Bedienung der Zusatzverriegelung Automatisch bei Entladevorgang, zusätzlich manuell über Bedienung seitlich am Armaturenträger

Spanngetriebe für Rollplanenabspannung mit Handgriff, montiert auf der Unterseite / Seitenwand des Aufbaus

Typ Spriegel aus Aluminium mit Sprung, umlegbar

Anzahl und Position der Spriegel 2 Stück Mittelspriegel (mittig, gleichmäßig aufgeteilt) und 1 Stück Heckspriegel (hinten)

Planenhalter in multifunktionaler Ausführung (drehbar und klappbar) 3 Stück

Stirnwandplanrohrauflage in trapezförmiger Ausführung

Planrohrauflage Rückwand in trapezförmiger Ausführung

Laufsteg auf dem Fahrgestell mit Aufstieg und Bügelsicherung montiert, Ausführung STAS

Alle Angaben 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