

Kässbohrer K.SLA 3 ausziehbarer tele Tiefbett Auflieger

Details



Typ	Auflieger
Lieferfrist	1 Tage ab Bestellung

Preis

86.751 €

72.900 € (Netto), 19% MwSt.

Ausstattung

- ABS
- Vermietung möglich
- Luftfederung
- EBS

Fahrzeugbeschreibung

Kässbohrer K.SLA 3 Ausziehbarer tele Tiefbett Auflieger Sofort Verfügbar

TECHNISCHE INFORMATIONEN:

- Aufsattelhöhe (H5) 1.300 mm
- Schwingtüre Hinten 2.300 mm
- Außenlänge (L) 13.190 mm
- Schwanenhals-Länge (Gl) 3.950 mm
- Plattformlänge (Pl) 9.240 mm
- Verlängerung (Pe) 6.000 mm
- Verriegelungsposition 500 mm
- Plattformhöhe (Ph) 890 mm
- Radstand (Wb) 8.430 mm

Kontakt

Wiese GmbH & Co. KG
Auf der Tappenu 15
32469 Petershagen

Tel.: +49 5704 17 99 0
E-Mail: info@wiese-fahrzeugbau.de

Kässbohrer K.SLA 3 ausziehbarer tele Tiefbett Auflieger

- Achsabstand (A) 1.360 mm
- Achslast 30.000 kg
- Achsen Kapazität BPW Achsen mit Trommelbremse
- Achslast 12 Tonnen Technische Tragfähigkeit (10 Tonnen zulässige Tragfähigkeit)
- Königszapfen Kapazität Zulässige Tragfähigkeit = 18.000 kg
- Leergewicht ± 3 13.541 kg
- Gesamtbreite (W) 2.550 mm + 600 mm (w / seitenverlängerungen)
- Schiebepattform 1 nicht abnehmbare Schiebepattform 300 mm lang
- Gesamtgewicht Zulässiges Gesamtgewicht [60 km/h] = 52.800 kg
- Gesamtgewicht Zulässiges Gesamtgewicht [80 km/h] = 48.000 kg

FAHRWERK:

- Anzahl Der Achsen 3 Stück
- Lenkungstyp 2 starre Achsen vorne, 1 Nachlaufachse hinten
- Liftachse -Überlastabhängiges manuelles Achsiftsystem für 1. Achse
- Liftachssteuerung -Automatisch
- Elektro-pneumatisches Zweikreis-Bremssystem Wabco EBS 4S/3M mit
- Antiblockiersystem (ABS) und Neigungssteuersystem (RSS)
- Reifengröße 245/70 R17.5
- Anzahl Der Felgen Und Reifen 12 Stück
- Ersatzradhalter an der Stirnwand
- Luftfederung inkl. Lastmanometer
- NATO-Steckdose mit 2 P / 24 V, 300 A (VG 96917 A001)

FAHRGESTELL:

- Fahrgestell Aus hochwertigem und hochfestem ST 52 und S700 MC Stahl, gemäß Norm ISO 1726
- Schwanenhalsstyp Gooseneck mit 90° vertikalen Ecken
- 45 mm starker Hartholzboden und Tränenblech nur oberhalb der Räder
- Holzverbreiterungsset
- Seitenverbreiterungen 10 x 2 Einheiten bis zu 300 mm erweiterbar
- Königszapfen 2" verschraubter Königsbolzen
- Vorne Mechanische Stützwinde mit einer Ladekapazität von 50 Tonne
- Hinten Mechanische Stützwinde mit einer Ladekapazität von 45 Tonnen im

RAMPE:

- Auffahrrampenkapazität 40 Tonnen
- 2 x lange und hydraulische Rampen, geeignet für hydraulische Schiebe- /
- Klappvorgänge mit 40 mm dickem Hartholzbelag, 4.200 mm Länge und 850 mm
- Breite, 10 Grad Rampenwinkel, Tragfähigkeit 40.000 kg und 3.570 mm Höhe in
- geschlossener Position
- Rampenschutz-Spannkette

LADUNGSSICHERUNG:

- Zurringe; am Schwanenhals ist 6 Tonnen Kapazität 3 x 2 Einheiten; auf der Plattform
- 6 Tonnen Kapazität 4 x 2 Einheiten; auf der Seite 6 Tonnen Kapazität 9 x 2 Einheiten montiert.
- Rungentaschen -8 x 2 Stück, in Dimension 42 mm x 62 mm
- Containerverriegelungen 1 Stück 20 ft, 30 ft, 40 ft und 45 ft

Kontakt

Wiese GmbH & Co. KG
Auf der Tappenu 15
32469 Petershagen

Tel.: +49 5704 17 99 0
E-Mail: info@wiese-fahrzeugbau.de

Kässbohrer K.SLA 3 ausziehbarer tele Tiefbett Auflieger

- 1 x Stahl-Frontpanel mit den Maßen 450 mm x 2.550 mm, 2 x Aluminium-Seitenwände mit den Maßen 360 mm x 1.500 mm 1 x Aluminium-Rückwand mit den Maßen 360 mm x 2.550 mm

- Steckungen 8 x 2 Stück, in Dimension 40 mm x 60 mm

ZUBEHÖR:

- 1 Werkzeugkasten mit den Maßen 750 x 400 x 360 mm

- 1 Rundumleuchte

- 1 Arbeitslampe an der Stoßstange. Es funktioniert mit Umkehrsignal.

- 2 x 2 Überbreitetafeln mit LED Beleuchtung

- 1 Mittelrungenkasten

- Aufbewahrungsbox für Hartholzteile vom Verbreiterungsset auf Schwanenhals 600 -mm x 830 mm x 2,310 mm

Farbe Des Fahrgestells RAL 3020 Verkehrsrot

Für weitere Informationen stehen wir ihnen gerne zur Verfügung

Kontakt

Wiese GmbH & Co. KG
Auf der Tappenau 15
32469 Petershagen

Tel.: +49 5704 17 99 0
E-Mail: info@wiese-fahrzeugbau.de

Verbrauch & Umwelt

Kraftstoff:

Leistung: kW

Masse des Fahrzeuges: 48000 kg

Verbrauchswerte nach NEFZ

Kraftstoffverbrauch

Innerort: n.V. l/100km

Außerorts: n.V. l/100km

Kombiniert: n.V. l/100km

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

CO₂-Emissionen kombiniert: n.V. g/km

Verbrauchswerte nach WLTP

Kraftstoffverbrauch

Innerstädtisch n.V. l/100km

Stadttrand n.V. l/100km

Landstraße n.V. l/100km

Autobahn n.V. l/100km

Kombiniert n.V. l/100km

Stromverbrauch kombiniert n.V. kWh/100km

CO₂-Emissionen kombiniert n.V. g/km

Elektrische Reichweite n.V. km

Kontakt

Wiese GmbH & Co. KG
Auf der Tappenaus 15
32469 Petershagen

Tel.: +49 5704 17 99 0
E-Mail: info@wiese-fahrzeugbau.de