



Baumaschinenanhänger Typ UBAL



	UBAL 8845-17-2000
Zul. Gesamtgewicht [kg]	8.800
Nutzlast [kg]	6.400
Kastenmaß innen [mm]	4.500 x 2.000 x 400
Gesamtmaß [mm]	6.500 x 2.550 x 3.200
Ladehöhe über Fahrwerk [mm]	670
Bereifung	215/75 R 17,5
ABS-Bremssystem	Federspeicherfeststellbremse

- Rahmen aus hochwertigem Stahl geschweißt und feuerverzinkt, mit Quertraversen für hohe Stabilität und Langlebigkeit
- Brückenboden aus 4 mm Stahltränenblech
- Bordwände 400 mm hoch aus gekantetem Stahlblech, feststehende Stirnwand und Seitenwände
- Bordwände grundiert und lackiert im RAL-Farbtönen nach Wahl
- Zurrösen nach DIN EN12640 der UVV
- DIN-Zugöse Ø 40 mm, Zugdeichsel stufenlos höhenverstellbar
- Schwerlast-Automatik Stützrad, klappbare Stützfüße hinten unter der Ladefläche
- Automatische Gestängesteller (AGS) mit wartungsfreier Parabelfederung für optimalen Achsausgleich
- 2-Leitungs-Druckluft-Bremsanlage mit ALB-Regler nach EG-Richtlinien, Kupplungsköpfe rot/gelb, automatischer Blockierverhinderer ABV, ABS-Bremssystem mit Federspeicherfeststellbremse
- 15-poliger Anschlussstecker (alternativ 2 x 7 pol.)
- 24 V Lichtanlage mit 5-Kammer-Earpoint geschützt montiert, nach StVZO
- 2 Stück feuerverzinkte, einteilige, klappbare und seitenverstellbare Stahlrampen mit Gitterrostbelag, Gasdruckfedern zur Betätigung
- Zubehör: 2 Unterlegkeile mit Halterung

UNSINN Fahrzeugtechnik GmbH
Rainer Straße 23
86684 Holzheim

info@unsinn.de
www.unsinn.com

Stand 05/2019 • Art.Nr. 523198



DRUCKLUFTGEBREMSTE ANHÄNGER

Dreiseitenkipper Typ UDKL



	UDKL 11951-17-2420	UDKL 14051-19-2420
Zul. Gesamtgewicht [kg]	11.900	14.000
Nutzlast [kg]	8.410	10.200
Kastenmaß innen [mm]	5.130 x 2.420 x 500	5.130 x 2.420 x 500
Gesamtmaß [mm]	7.150 x 2.550 x 1.530	7.150 x 2.550 x 1.530
Ladehöhe über Fahrwerk [mm]	960	1.020
Bereifung	235/75 R 17,5	285/70 R 19,5
ABS-Bremssystem	Federspeicherfeststellbremse	Federspeicherfeststellbremse

SERIENAUSSTATTUNG:

- Rahmen aus hochwertigem Stahl geschweißt und feuerverzinkt, mit Quertraversen für hohe Stabilität und Langlebigkeit
- Durchgehender Brückenboden aus 4 mm Stahlblech
- Qualitätsstahlbordwände 500 mm hoch, seitlich und hinten abklappbar, abnehmbar und pendelnd gelagert mit Zentralverriegelung, Stirnwand verzinkt und abklappbar
- Heckbordwand pendelnd und abnehmbar, Heckrungen steckbar
- Bordwände grundiert und lackiert, einfarbig in RAL nach Wunsch, Hohlräume mit Sicaflex versiegelt
- Zurrösen nach DIN EN12640 der UVV
- DIN-Zugöse Ø 40 mm, Zugdeichsel stufenlos höhenverstellbar
- 12 t-Getriebestützwinde mit Last- und Schnellgang
- Hydraulisches Dreiseiten-Kippwerk, vierstufig mit Hubbegrenzung
- Automatische Gestängesteller (AGS) mit wartungsfreier Parabelfederung für optimalen Achsausgleich
- 2-Leitungs-Druckluft-Bremsanlage mit ALB-Regler nach EG-Richtlinien, Kupplungsköpfe rot/gelb, automatischer Blockierverhinderer ABV, ABS-Bremssystem mit Federspeicherfeststellbremse
- 15-poliger Anschlussstecker (alternativ 2 x 7 pol.)
- 24 V Lichtanlage mit 5-Kammer-Rechteckleuchten geschützt montiert, nach StVZO
- 1 Paar Alu-Auffahrschienen, Tragkraft 10 t/Pair, Eigengewicht 54 kg/Stk
- Zubehör: 2 Unterlegkeile mit Halterung, eine Kunststoff-Werkzeugkiste, Konturmarkierungen

Baumaschinenanhänger Typ UBHL



	UBHL 11962-17-2470	UBHL 14062-17-2470
Zul. Gesamtgewicht [kg]	11.900	14.000
Nutzlast [kg]	8.530	10.220
Kastenmaß innen [mm]	6.200 x 2.470 x 400	6.200 x 2.470 x 400
Gesamtmaß [mm]	8.300 x 2.550 x 3.200	8.300 x 2.550 x 3.200
Ladehöhe über Fahrwerk [mm]	900	860
Bereifung	235/75 R 17,5	215/75 R 17,5
ABS-Bremssystem	Federspeicherfeststellbremse	Federspeicherfeststellbremse

SERIENAUSSTATTUNG:

- Rahmen aus hochwertigem Stahl geschweißt und feuerverzinkt, mit Quertraversen für hohe Stabilität und Langlebigkeit
- Rahmen hinten abgeschrägt 1000 x 200 mm
- Brückenboden aus 4 mm Stahltränenblech
- Qualitätsstahlbordwände 400 mm hoch aus gekantetem Stahlblech, Stirnwand feststehend, Seitenwände abklappbar, Rungen mittig und hinten steckbar
- Bordwände grundiert und lackiert im RAL-Farbtönen nach Wahl
- Zurrösen nach DIN EN12640 der UVV
- DIN-Zugöse Ø 40 mm, Zugdeichsel stufenlos höhenverstellbar
- 12 t-Getriebestützwinde mit Last- und Schnellgang, Stützfüße hinten an den Rampen automatisch hochklappend
- Automatische Gestängesteller (AGS) mit wartungsfreier Parabelfederung für optimalen Achsausgleich
- 2-Leitungs-Druckluft-Bremsanlage mit ALB-Regler nach EG-Richtlinien, Kupplungsköpfe rot/gelb, automatischer Blockierverhinderer ABV, ABS-Bremssystem mit Federspeicherfeststellbremse
- 15-poliger Anschlussstecker (alternativ 2 x 7 pol.)
- 24 V Lichtanlage mit 5-Kammer-Rechteckleuchten geschützt montiert, nach StVZO
- 2 Stück feuerverzinkte, einteilige, klappbare und seitenverstellbare Stahlrampen mit Gitterrostbelag, Spiralfedern zur Betätigung
- Zubehör: 2 Unterlegkeile mit Halterung, Konturmarkierungen

