



PRITSCHEN & KIPPER

Unternehmen



Als Spezialist für individuelle Nischenprodukte und als Experte im Sonderanhängerbau bieten wir, die UNSINN Fahrzeugtechnik GmbH, seit 1958 auch für anspruchsvollste Aufgaben immer eine passende Lösung. Wir sind ein innovativer Hersteller von qualitativ einzigartigen PKW-Anhängern und garantieren unseren Kunden Wertbeständigkeit mit bester Qualität Made in Germany. Durch Forschung, Entwicklung und Konstruktion im eigenen Haus stehen wir nicht nur für die Erfüllung kundenindividueller Wünsche, sondern setzen auch Maßstäbe in Sachen Verarbeitung und Langlebigkeit. Die große Zufriedenheit unserer Kunden und die zahlreichen offiziellen Auszeichnungen sind uns Ansporn und Auftrag für eine kontinuierliche Weiterentwicklung unserer Anhänger. UNSINN Trailer überzeugen durch Stabilität und komfortable Fahreigenschaften und bieten Ihnen ein Höchstmaß an Funktionalität und Wartungsfreundlichkeit. Dass es sich lohnt, einen „echten Unsinn“ anzuhängen, wissen immer mehr zufriedene Kunden im In- und Ausland zu schätzen. Besuchen Sie uns und überzeugen sich selbst!

Ihre Rosa und Josef Unsinn



Inhaltsverzeichnis



Pritschenhochlader Typ P

Seite 6-9



Pritschenhochlader Typ GP/GTP

Seite 10-17



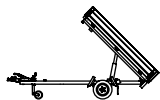
Drehschemelanhänger Typ GDP

Seite 18-25



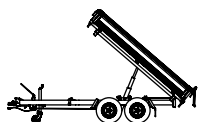
Langmaterialanhänger Typ LM

Seite 26-29



Heckkipper Typ PHK

Seite 30-33

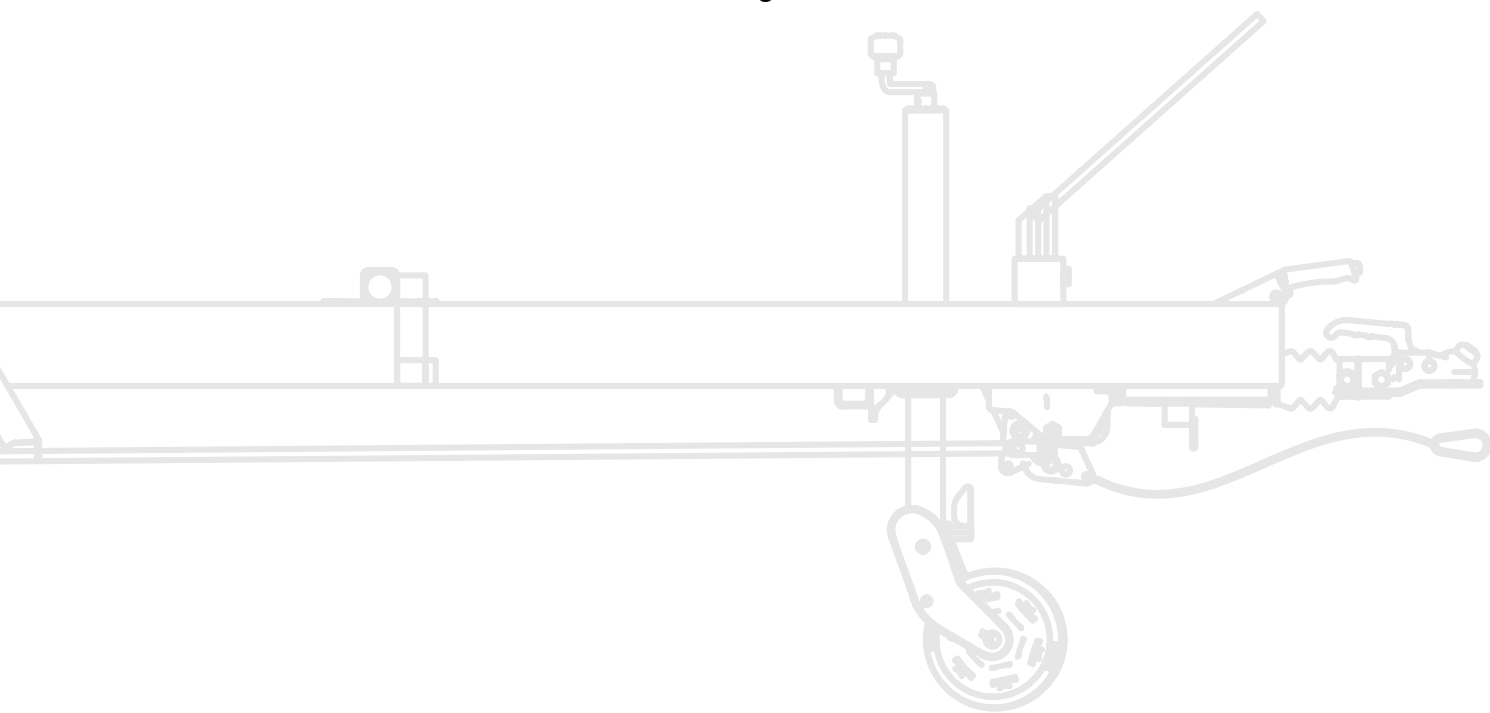


Heckkipper Typ UHK/Dreiseitenkipper Typ UDK

Seite 34-39

Sonderausstattung / Zubehör

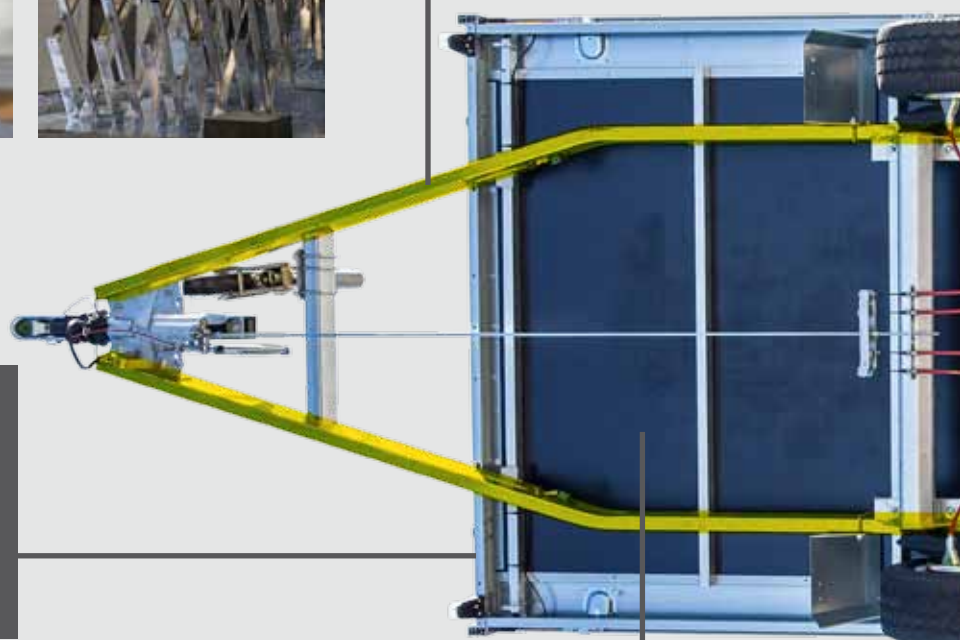
Seite 40-41



Was uns ausmacht? Die einzigartige Qualität!

Rahmen:

Beste Stabilität durch die komplett verschweißte und im Tauchbad feuerverzinkte Längsträgerkonstruktion. Die Rahmen werden auf die jeweilige Bereifung angepasst, um eine optimale Ladehöhe und ein ruhiges und sicheres Fahrverhalten zu gewährleisten. Individuelle Kundenwünsche, sowie das beste Nutzlastverhältnis zwischen Eigengewicht und Stabilität sind ebenfalls maßgebend.



Bordwand:

Komplett abklapp- und abnehmbare Alu-Bordwände für vielseitige Belademöglichkeiten mit robusten und rostfreien Verschlüssen aus Edelstahl.



Bodenplatte:

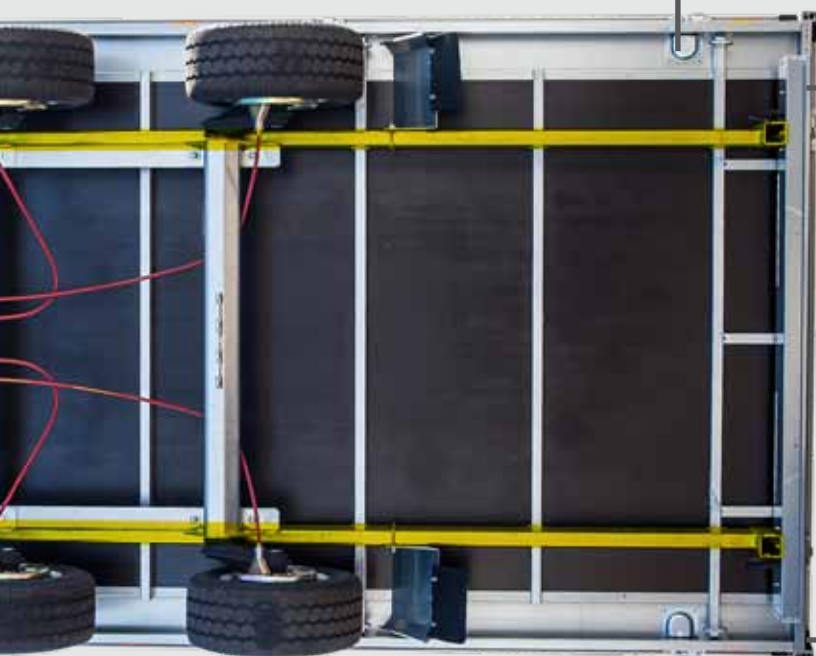
Ladefläche aus mehrfach verleimter Siebdruckplatte (18 mm) bzw. komplett aus verzinktem Stahlblechboden für ein komfortables Entladen und eine leichte Reinigung.



Das Herzstück eines jeden UNSINN-Anhängers ist der komplett verschweißte Grund- und Fahrwerksrahmen. Vom Anhängepunkt bis zum Leuchenträger aus einem durchgehenden Hohlprofil (im Bild gelb markiert) sowie Querträgern gefertigt und anschließend im Tauchbad feuerverzinkt. Es werden serienmäßig nur hochwertige und etablierte Komponenten verbaut, die unseren Ansprüchen entsprechen. Das macht unsere Anhänger zu einem am Markt unvergleichbaren Maßstab an Stabilität, Langlebigkeit und Qualität.

Ladungssicherung:

Versenkte Zurrmulden in der Ladefläche und zusätzlich Zurrösen unter der Ladfläche montiert mit jeweils 600 kg Zugkraft für eine flexible und einfache Ladungssicherung.



Elektrik:

Leuchten mit 13-pol. Stecker und Kabelführung sind geschützt montiert (Kabelführung im Hohlprofil). Dadurch weniger Wartungskosten und lange Nutzungsdauer.



Sicherheit:

Hochwertige Achs- und Bremskomponenten von namhaften Herstellern. Automatische Nachstellung der Bremse serienmäßig für ein sicheres Fahrverhalten und einen kürzeren Bremsweg.



Zubehör:

Für jeden unserer Anhänger bieten wir eine große Auswahl an passendem Zubehör, um jeder Anforderung gerecht zu werden.



Pritschenhochlader Typ P



Innenmaß L x B x H	zGG	Bereifung	Ladehöhe	Nutzlast	Außenmaße L x B
2300 x 1500 x 300 mm	750 kg	10"	570 mm	515 kg	3500 x 1570 mm
	1350 kg	13"	640 mm	1080 kg	3570 x 1570 mm
		10"	570 mm	1080 kg	3570 x 1570 mm
	1500 kg	13"	640 mm	1225 kg	3570 x 1570 mm
		10"	570 mm	1225 kg	3570 x 1570 mm
	2760 x 1500 x 300 mm	1350 kg	13"	640 mm	1055 kg
10"			570 mm	1055 kg	4030 x 1570 mm
1500 kg		13"	640 mm	1205 kg	4030 x 1570 mm
		10"	570 mm	1205 kg	4030 x 1570 mm

! Der Pritschenhochlader Typ P ist der ideale PKW-Anhänger für den privaten Bereich. Hohe Stabilität, einfache Handhabung sowie eine nützliche Auswahl an passendem Zubehör machen diesen Anhänger zu einem echten Alleskönner.

4-6 versenkte Zurrmulden in der Ladefläche und zusätzlich 4-6 Zurrösen unter der Ladfläche montiert mit jeweils 600 kg Zugkraft für eine flexible Ladungssicherung.

Robuste und rostfreie Verschlüsse aus Edelstahl für eine hohe Langlebigkeit.



Komplett abklapp- und abnehmbare Alu-Bordwände für vielseitige Beladungsmöglichkeiten.

Leuchten und Kabelführung sind geschützt montiert (Kabelführung im Hohlprofil). Dadurch weniger Wartungskosten und lange Nutzungsdauer.



steckbare Stahleckungen



Alu-Bordwandaufsatz



abklappbare Alu-Bordwände



Zurröse unter der Ladefläche



stabiles Stützrad



Plane und Gestell mit verschiedenen Ladehöhen



versenkte Zurrmulde



langlebiger Edelstahlverschluss



Leichtgutaufsatz mit Befestigungsaufnahmen für Netz oder Flachplane



zweireihiges H-Gestell



P 823-10-1500 ungebremst



Alu-Deckel mit Querträger für variable Befestigungsmöglichkeiten



durchgehende Bodenplatte



Beleuchtung mit Rückfahrleuchte

Pritschenhochlader Typ GP/GTP



Innenmaß L x B x H	zGG	Bereifung	Ladehöhe	Nutzlast	Außenmaße L x B	
2760 x 1500 x 350 mm	1500 kg	10"	570 mm	1150 kg	4140 x 1560 mm	
		13"	690 mm	1550 kg	4140 x 1560 mm	
	2600 kg	10"	570 mm	1570 kg	4140 x 1560 mm	
		14"	700 mm	2110 kg	4140 x 1560 mm	
		13"	630 mm	2170 kg	4140 x 1560 mm	
	3000 kg	10"	570 mm	2170 kg	4140 x 1560 mm	
		14"	760 mm	2520 kg	4140 x 1560 mm	
		13"	630 mm	2560 kg	4140 x 1560 mm	
	3060 x 1750 x 350 mm	2000 kg	10"	570 mm	2560 kg	4140 x 1560 mm
			13"	690 mm	1520 kg	4440 x 1810 mm
		2600 kg	10"	570 mm	1570 kg	4440 x 1810 mm
			14"	700 mm	2100 kg	4440 x 1810 mm
13"			630 mm	2140 kg	4440 x 1810 mm	
3000 kg		10"	570 mm	2140 kg	4440 x 1810 mm	
		14"	760 mm	2490 kg	4440 x 1810 mm	
		13"	630 mm	2530 kg	4440 x 1810 mm	
3500 kg		10"	570 mm	2530 kg	4440 x 1810 mm	
		14"	780 mm	2910 kg	4460 x 1810 mm	
3060 x 2040 x 350 mm		2000 kg	13"	640 mm	2930 kg	4460 x 1810 mm
			10"	570 mm	1510 kg	4440 x 2100 mm
	2600 kg	10"	570 mm	1540 kg	4440 x 2100 mm	
		14"	700 mm	2080 kg	4440 x 2100 mm	
		13"	630 mm	2110 kg	4440 x 2100 mm	
	3000 kg	10"	570 mm	2110 kg	4440 x 2100 mm	
		14"	760 mm	2460 kg	4440 x 2100 mm	
		13"	630 mm	2490 kg	4440 x 2100 mm	
	3500 kg	10"	570 mm	2490 kg	4440 x 2100 mm	
		14"	780 mm	2860 kg	4460 x 2100 mm	
			13"	640 mm	2880 kg	4460 x 2100 mm

! Zahlreiche Größen, Gewichte und an die Bereifung angepasste Rahmen als Standard! Unsere Pritschenhochlader bieten für viele Anwendungsbereiche die passende Lösung. Durch das umfangreiche Zubehör und die flexiblen Sonderausstattungs­möglichkeiten sind Ihren Ideen und Wünschen keine Grenzen gesetzt.

6-8 versenkte Zurrmulden in der Ladefläche und zusätzlich 6-8 Zurrösen unter der Ladfläche montiert mit jeweils 600 kg Zugkraft für eine flexible Ladungssicherung.

Komplett abklapp- und abnehmbare Alu-Bordwände für vielseitige Beladungsmöglichkeiten mit robusten und rostfreien Verschlüssen aus Edelstahl.

Seitenmarkierungs-, Begrenzungs- und Umrissleuchten in LED-Ausführung mit starker Leuchtkraft und einer hohen Langlebigkeit.



Stabiles Automatikstützrad (500 kg) an geschweißter Stützradtraverse, innenliegend montiert für sicheres Abstellen und leichtes Rangieren.

Leuchten und Kabelführung sind geschützt montiert (Kabelführung im Hohlprofil). Dadurch weniger Wartungskosten und lange Nutzungsdauer.

Hochwertige Achs- und Bremskomponenten von namhaften Herstellern. Automatische Nachstellung der Bremse für ein sicheres Fahrverhalten und einen kürzeren Bremsweg



Bordwände mit Mittelrungen (ab Innenlänge 5460 mm)



steckbare Stahlleckungen

Innenmaß L x B x H	zGG	Bereifung	Ladehöhe	Nutzlast	Außenmaße L x B	
3660 x 1750 x 350 mm	2000 kg	13"	690 mm	1500 kg	5040 x 1810 mm	
		10"	570 mm	1520 kg	5040 x 1810 mm	
	2600 kg	14"	700 mm	2070 kg	5040 x 1810 mm	
		13"	630 mm	2095 kg	5040 x 1810 mm	
		10"	570 mm	2095 kg	5040 x 1810 mm	
	3000 kg	14"	760 mm	2440 kg	5040 x 1810 mm	
		13"	630 mm	2480 kg	5040 x 1810 mm	
		10"	570 mm	2480 kg	5040 x 1810 mm	
	3500 kg	14"	780 mm	2870 kg	5060 x 1810 mm	
		13"	640 mm	2880 kg	5060 x 1810 mm	
3660 x 2040 x 350 mm	2000 kg	13"	690 mm	1450 kg	5040 x 2100 mm	
		10"	570 mm	1480 kg	5040 x 2100 mm	
	2600 kg	14"	700 mm	2030 kg	5040 x 2100 mm	
		13"	630 mm	2060 kg	5040 x 2100 mm	
		10"	570 mm	2060 kg	5040 x 2100 mm	
	3000 kg	14"	760 mm	2410 kg	5040 x 2100 mm	
		13"	630 mm	2450 kg	5040 x 2100 mm	
		10"	570 mm	2450 kg	5040 x 2100 mm	
	3500 kg	14"	780 mm	2830 kg	5060 x 2100 mm	
		13"	640 mm	2810 kg	5060 x 2100 mm	
	4260 x 1750 x 350 mm	2000 kg	13"	690 mm	1470 kg	5640 x 1810 mm
			10"	570 mm	1490 kg	5640 x 1810 mm
		2600 kg	14"	700 mm	2030 kg	5640 x 1810 mm
			13"	630 mm	2060 kg	5640 x 1810 mm
10"			570 mm	2060 kg	5640 x 1810 mm	
3000 kg		14"	760 mm	2410 kg	5640 x 1810 mm	
		13"	630 mm	2450 kg	5640 x 1810 mm	
		10"	570 mm	2450 kg	5640 x 1810 mm	
3500 kg		14"	780 mm	2830 kg	5660 x 1810 mm	
		13"	640 mm	2840 kg	5660 x 1810 mm	
4260 x 2040 x 350 mm		2000 kg	13"	690 mm	1440 kg	5640 x 2100 mm
			10"	570 mm	1460 kg	5640 x 2100 mm
		2600 kg	14"	700 mm	2000 kg	5640 x 2100 mm
			13"	630 mm	2030 kg	5640 x 2100 mm
	10"		570 mm	2030 kg	5640 x 2100 mm	
	3000 kg	14"	760 mm	2370 kg	5640 x 2100 mm	
		13"	630 mm	2410 kg	5640 x 2100 mm	
		10"	570 mm	2410 kg	5640 x 2100 mm	
	3500 kg	14"	780 mm	2790 kg	5660 x 2100 mm	
		13"	640 mm	2810 kg	5660 x 2100 mm	
	4260 x 2440 x 350 mm	2000 kg	13"	690 mm	1390 kg	5640 x 2500 mm
			10"	570 mm	1410 kg	5640 x 2500 mm
		2600 kg	14"	700 mm	1940 kg	5640 x 2500 mm
			13"	630 mm	1970 kg	5640 x 2500 mm
10"			570 mm	1970 kg	5640 x 2500 mm	
3000 kg		14"	760 mm	2320 kg	5640 x 2500 mm	
		13"	630 mm	2360 kg	5640 x 2500 mm	
		10"	570 mm	2360 kg	5640 x 2500 mm	
3500 kg		14"	780 mm	2720 kg	5660 x 2500 mm	
		13"	640 mm	2740 kg	5660 x 2500 mm	

Pritschenhochlader Typ GTP



Pritschenhochlader Typ GTP



Innenmaß L x B x H	zGG	Bereifung	Ladehöhe	Nutzlast	Außenmaße L x B
4860 x 2040 x 350 mm	2600 kg	14"	730 mm	1940 kg	6240 x 2100 mm
		13"	630 mm	1980 kg	6240 x 2100 mm
		10"	570 mm	1980 kg	6240 x 2100 mm
	3000 kg	14"	760 mm	2320 kg	6240 x 2100 mm
		13"	630 mm	2360 kg	6240 x 2100 mm
		10"	570 mm	2360 kg	6240 x 2100 mm
	3500 kg	14"	780 mm	2750 kg	6260 x 2100 mm
		13"	640 mm	2760 kg	6260 x 2100 mm
	4860 x 2440 x 350 mm	2600 kg	14"	730 mm	1890 kg
13"			630 mm	1920 kg	6240 x 2500 mm
10"			570 mm	1920 kg	6240 x 2500 mm
3000 kg		14"	760 mm	2270 kg	6240 x 2500 mm
		13"	630 mm	2310 kg	6240 x 2500 mm
		10"	570 mm	2310 kg	6240 x 2500 mm
3500 kg		14"	780 mm	2690 kg	6260 x 2500 mm
		13"	640 mm	2700 kg	6260 x 2500 mm
5460 x 2040 x 350 mm		2600 kg	14"	730 mm	1840 kg
	13"		640 mm	1850 kg	6840 x 2100 mm
	10"		610 mm	1960 kg	6840 x 2100 mm
	3000 kg	14"	760 mm	2220 kg	6840 x 2100 mm
		13"	640 mm	2230 kg	6840 x 2100 mm
		10"	610 mm	2230 kg	6840 x 2100 mm
	3500 kg	14"	780 mm	2640 kg	6860 x 2100 mm
		13"	650 mm	2650 kg	6860 x 2100 mm
	5460 x 2440 x 350 mm	2600 kg	14"	730 mm	1840 kg
13"			640 mm	1830 kg	6840 x 2500 mm
10"			610 mm	1780 kg	6840 x 2500 mm
3000 kg		14"	760 mm	2160 kg	6840 x 2500 mm
		13"	640 mm	2170 kg	6840 x 2500 mm
		10"	610 mm	2170 kg	6840 x 2500 mm
3500 kg		14"	780 mm	2580 kg	6860 x 2500 mm
		13"	650 mm	2590 kg	6860 x 2500 mm
6060 x 2040 x 350 mm		2600 kg	14"	730 mm	1820 kg
	13"		640 mm	1830 kg	7440 x 2100 mm
	10"		610 mm	1830 kg	7440 x 2100 mm
	3000 kg	14"	760 mm	2190 kg	7440 x 2100 mm
		13"	640 mm	2210 kg	7440 x 2100 mm
		10"	610 mm	2210 kg	7440 x 2100 mm
	3500 kg	14"	780 mm	2620 kg	7460 x 2100 mm
		13"	650 mm	2630 kg	7460 x 2100 mm
	6060 x 2440 x 350 mm	2600 kg	14"	730 mm	1730 kg
13"			640 mm	1730 kg	7440 x 2500 mm
10"			610 mm	1730 kg	7440 x 2500 mm
3000 kg		14"	760 mm	2110 kg	7440 x 2500 mm
		13"	640 mm	2120 kg	7440 x 2500 mm
		10"	610 mm	2150 kg	7440 x 2500 mm
3500 kg		14"	780 mm	2520 kg	7460 x 2500 mm
		13"	650 mm	2530 kg	7460 x 2500 mm
3500 kg		14"	780 mm	2720 kg	5660 x 2500 mm
	13"	640 mm	2740 kg	5660 x 2500 mm	



Höhenverstellbare Zugdeichsel



gewuchtete Alu-Felgen



Plane und Gestell mit verschiedenen Ladehöhen und Planenfarben



Automatik-Stützrad



Hakenverschlüsse



Zurröse unter der Ladefläche



Alu-Bordwandaufsatz Innenansicht



langlebiger Edelstahlverschluss



versenkte Zurrmulde



Schiebeplane



zweireihiges H-Gestell



Alu-Deckel mit Gasfederhubhilfe (bis 3060 x 1750 mm)



stabile Stützen für einen sicheren Stand



Halterung für Auffahrtschienen unter der Ladefläche

Drehschemelanhänger Typ GDP



Innenmaß L x B x H	Achse	zGG	Bereifung	Ladehöhe	Nutzlast	Außenmaße L x B
4860 x 2040 x 350 mm	2	3000 kg	10"	700 mm	2135 kg	6670 x 2100 mm
		3500 kg	14"	870 mm	2560 kg	6670 x 2100 mm
			13"	740 mm	2570 kg	6670 x 2100 mm
4860 x 2440 x 350 mm	2	3000 kg	10"	700 mm	2095 kg	6670 x 2500 mm
		3500 kg	14"	870 mm	2520 kg	6670 x 2500 mm
			13"	740 mm	2530 kg	6670 x 2500 mm
5460 x 3040 x 350 mm	2	3000 kg	10"	700 mm	2040 kg	7270 x 2100 mm
		3500 kg	14"	870 mm	2460 kg	7270 x 2100 mm
			13"	740 mm	2470 kg	7270 x 2100 mm
	3	3500 kg	14"	860 mm	2440 kg	7270 x 2100 mm
			10"	700 mm	2485 kg	7270 x 2100 mm
	4	3500 kg	14"	860 mm	2420 kg	7270 x 2100 mm
10"			700 mm	2465 kg	7270 x 2100 mm	
5460 x 2440 x 350 mm	2	3000 kg	10"	700 mm	1990 kg	7270 x 2500 mm
		3500 kg	14"	870 mm	2410 kg	7270 x 2500 mm
			13"	740 mm	2420 kg	7270 x 2500 mm
	3	3500 kg	14"	860 mm	2390 kg	7270 x 2500 mm
			10"	700 mm	2435 kg	7270 x 2500 mm
	4	3500 kg	14"	860 mm	2370 kg	7270 x 2500 mm
10"			700 mm	2415 kg	7270 x 2500 mm	
6060 x 2040 x 350 mm	2	3000 kg	10"	700 mm	1980 kg	7870 x 2100 mm
		3500 kg	14"	870 mm	2400 kg	7870 x 2100 mm
			13"	740 mm	2410 kg	7870 x 2100 mm
	3	3500 kg	14"	860 mm	2380 kg	7870 x 2100 mm
			10"	700 mm	2425 kg	7870 x 2100 mm
	4	3500 kg	14"	860 mm	2360 kg	7870 x 2100 mm
10"			700 mm	2405 kg	7870 x 2100 mm	

! Zu groß für den Transporter und zu wenig für den LKW? Dafür haben wir den perfekten Anhänger. Mit unserem Drehschemelanhänger Typ GDP sind Sie genau für diese Art von Ladegut gerüstet. Eine spezielle Größe und in der Mitte noch eine Rungentasche? Kein Problem! Durch die zahlreichen Sonderausstattungsöglichkeiten bauen wir Ihren Anhänger genauso besonders wie Ihre Ladung.

Seitenmarkierungs-, Begrenzungs- und Umrissleuchten in LED-Ausführung mit starker Leuchtkraft und einer hohen Langlebigkeit.

8-16 versenkte Zurrmulden in der Ladefläche und zusätzlich 8-16 Zurrösen unter der Ladefläche montiert mit jeweils 600 kg Zugkraft für eine flexible Ladungssicherung.

Komplett abklapp- und abnehmbare Alu-Bordwände für vielseitige Beladungsmöglichkeiten mit robusten und rostfreien Verschlüssen aus Edelstahl.



Fahrwerksausführungen mit 2, 3 oder 4 Achsen. Hochwertige Achs- und Bremskomponenten von namhaften Herstellern. Automatische Nachstellung der Bremse für ein sicheres Fahrverhalten und einen kürzeren Bremsweg

Leuchten und Kabelführung sind geschützt montiert (Kabelführung im Hohlprofil). Dadurch weniger Wartungskosten und lange Nutzungsdauer.

Stabile V-Zugdeichsel mit Höheneinstelleinrichtung an geschweißtem Drehschemel montiert für ein müheloses An- und Abkuppeln am Zugfahrzeug.



Plane und Gestell



Rungentaschen mit Einsteckungen

Innenmaß L x B x H	Achse	zGG	Bereifung	Ladehöhe	Nutzlast	Außenmaße L x B
6060 x 2440 x 350 mm	2	3000 kg	10"	700 mm	1930 kg	7870 x 2500 mm
		3500 kg	14"	870 mm	2350 kg	7870 x 2500 mm
			13"	740 mm	2360 kg	7870 x 2500 mm
	3	3500 kg	14"	860 mm	2330 kg	7870 x 2500 mm
			10"	700 mm	2375 kg	7870 x 2500 mm
	4	3500 kg	14"	860 mm	2310 kg	7870 x 2500 mm
			10"	700 mm	2355 kg	7870 x 2500 mm
	7260 x 2040 x 350 mm	2	3000 kg	10"	700 mm	1885 kg
3500 kg			14"	870 mm	2300 kg	9070 x 2100 mm
			13"	740 mm	2310 kg	9070 x 2100 mm
3		3500 kg	14"	860 mm	2280 kg	9070 x 2100 mm
			10"	700 mm	2330 kg	9070 x 2100 mm
4		3500 kg	14"	860 mm	2260 kg	9070 x 2100 mm
			10"	700 mm	2310 kg	9070 x 2100 mm
7260 x 2440 x 350 mm		2	3000 kg	10"	700 mm	1825 kg
	3500 kg		14"	870 mm	2240 kg	9070 x 2500 mm
			13"	740 mm	2250 kg	9070 x 2500 mm
	3	3500 kg	14"	860 mm	2220 kg	9070 x 2500 mm
			10"	700 mm	2270 kg	9070 x 2500 mm
	4	3500 kg	14"	860 mm	2200 kg	9070 x 2500 mm
			10"	700 mm	2250 kg	9070 x 2500 mm
	8460 x 2040 x 350 mm	2	3000 kg	10"	700 mm	1790 kg
3500 kg			14"	870 mm	2200 kg	10270 x 2100 mm
			13"	740 mm	2210 kg	10270 x 2100 mm
3		3500 kg	14"	860 mm	2180 kg	10270 x 2100 mm
			10"	700 mm	2235 kg	10270 x 2100 mm
4		3500 kg	14"	860 mm	2160 kg	10270 x 2100 mm
			10"	700 mm	2215 kg	10270 x 2100 mm
8460 x 2440 x 350 mm		2	3000 kg	10"	700 mm	1710 kg
	3500 kg		14"	870 mm	2120 kg	10270 x 2500 mm
			13"	740 mm	2130 kg	10270 x 2500 mm
	3	3500 kg	14"	860 mm	2100 kg	10270 x 2500 mm
			10"	700 mm	2155 kg	10270 x 2500 mm
	4	3500 kg	14"	860 mm	2080 kg	10270 x 2500 mm
			10"	700 mm	2135 kg	10270 x 2500 mm
	9660 x 2040 x 350 mm	2	3000 kg	10"	700 mm	1535 kg
3500 kg			14"	870 mm	1940 kg	11470 x 2100 mm
			13"	740 mm	1950 kg	11470 x 2100 mm
3		3500 kg	14"	860 mm	1920 kg	11470 x 2100 mm
			10"	700 mm	1980 kg	11470 x 2100 mm
4		3500 kg	14"	860 mm	1900 kg	11470 x 2100 mm
			10"	700 mm	1960 kg	11470 x 2100 mm
9660 x 2440 x 350 mm		2	3000 kg	10"	700 mm	1435 kg
	3500 kg		14"	870 mm	1840 kg	11470 x 2500 mm
			13"	740 mm	1850 kg	11470 x 2500 mm
	3	3500 kg	14"	860 mm	1880 kg	11470 x 2500 mm
			10"	700 mm	1940 kg	11470 x 2500 mm
	4	3500 kg	14"	860 mm	1860 kg	11470 x 2500 mm
			10"	700 mm	1920 kg	11470 x 2500 mm

Drehschemelanhänger Typ GDP





langlebiger Edelstahlverschluss



Hakenverschlüsse



versenkte Zurrmulde



zweireihiges H-Gestell



Zugdeichsel mit Drehkranz



Plane und Gestell in verschiedenen Ladehöhen und Planenfarben



Auffahrschienen mit Halterung unter der Ladefläche



Elektro-Seilwinde



Kurbelstütze



4-achsig mit Kofferaufbau



Hehebühnenanbau



Ausführung ohne Bordwände



Sonderausführung für Fahrzeugtransport



Leuchenträger ausziehbar



Abrutschsicherung für Auffahrstschienen



Schiebeplane



Stirnwand erhöht



Rungentaschen mit Einsteckungen



Mittellunge herausnehmbar



Werkzeugkasten unter der Ladefläche montiert



Planenvorzelt in Verbindung mit Kofferaufbau

Langmaterialanhänger Typ LM



Innenmaß L x B x H	zGG	Bereifung	Ladehöhe	Nutzlast	Außenmaße L x B
3660 x 1750 x 350 mm	2600 kg	14"	730 mm	1950 kg	5280 x 1810 mm
	3500 kg	14"	780 mm	2740 kg	5470 x 1810 mm
4260 x 2040 x 350 mm	2600 kg	14"	730 mm	1890 kg	5880 x 2100 mm
	3500 kg	14"	780 mm	2650 kg	6070 x 2100 mm
4860 x 2040 x 350 mm	2600 kg	14"	730 mm	1830 kg	6480 x 2100 mm
	3500 kg	14"	780 mm	2610 kg	6670 x 2100 mm
5460 x 2040 x 350 mm	2600 kg	14"	730 mm	1750 kg	7080 x 2100 mm
	3500 kg	14"	780 mm	2530 kg	7270 x 2100 mm

Unser Langmaterialanhänger Typ LM ist die ideale Lösung für alle, die flexibel bei der Länge ihrer Ladung bleiben möchten. Durch die werkzeuglos ausziehbare Rohrzugdeichsel ist ein Transport von langen Gütern oder einer standardmäßigen Fracht wie bei einem Pritschenhochlader kein Problem.

Komplett abklapp- und abnehmbare Alu-Bordwände für vielseitige Beladungsmöglichkeiten mit robusten und rostfreien Verschlüssen aus Edelstahl.

8 versenkte Zurrmulden in der Ladefläche und zusätzlich 8 Zurrösen unter der Ladfläche montiert mit jeweils 600 kg Zugkraft für eine flexible Ladungssicherung.

Seitenmarkierungs-, Begrenzungs- und Umrissleuchten in LED-Ausführung mit starker Leuchtkraft und einer hohen Langlebigkeit.



Hochwertige Achs- und Bremskomponenten von namhaften Herstellern. Automatische Nachstellung der Bremse für ein sicheres Fahrverhalten und einen kürzeren Bremsweg

Rohrzugdeichsel werkzeuglos auf bis zu 3100 mm ausziehbar ohne mühevolleres umbauen der Brems- und Beleuchtungseinrichtung.

Leuchten und Kabelführung sind geschützt montiert (Kabelführung im Hohlprofil). Dadurch weniger Wartungskosten und lange Nutzungsdauer.



ausziehbarer Leuchtenträger



stabiler Auflagebock für lange Güter



maximale Zugdeichsellänge von 3100 mm im Standard



Rungentaschen mit Einsteckungen



Welldrahtgitteraufsatz und Zugdeichsel in Sonderlänge



Plane und Gestell in verschiedenen Ladehöhen und Planenfarben



Auflagebock auf Zugdeichsel flexibel montierbar



Zugdeichsel ausziehbar (ohne Werkzeug)



einfache und sichere Handhabung

Heckkipper Typ PHK/UHK



Innenmaß L x B x H	zGG	Bereifung	Ladehöhe	Nutzlast	Außenmaße L x B
2300 x 1500 x 300 mm (Stahlboden)	1350 kg	10"	630 mm	940 kg	3625 x 1570 mm
		13"	700 mm	940 kg	3625 x 1570 mm
	1500 kg	10"	630 mm	1135 kg	3625 x 1570 mm
		13"	700 mm	1135 kg	3625 x 1570 mm
2760 x 1500 x 350 mm (Stahl- oder Holzboden)	1800 kg	13"	710 mm	1240 kg	4200 x 1660 mm
	2600 kg	14"	750 mm	1970 kg	4200 x 1660 mm

Unsere Heckkipper Typ PHK/UHK verbinden die vielseitigen Anwendungsmöglichkeiten unserer Pritschenhochlader mit der kraft- und zeitsparenden Kippfunktion beim Entladen des Schüttgutes. Das macht ihn sowohl im gewerblichen, als auch im privaten Bereich zu einem nützlichen Begleiter.

Versenkte Zurrmulden in der Ladefläche und zusätzlich Zurrösen unter der Ladfläche montiert mit jeweils 600 kg Zugkraft für eine flexible Ladungsicherung.

Korndichte, komplett abklapp- und abnehmbare Alu-Bordwände für einen verlustfreien und vielseitigen Transport. Robuste und rostfreie Verschlüsse aus Edelstahl.

Ladefläche komplett aus verzinktem Stahlblechboden für ein komfortables Entladen und eine leichte Reinigung.



Hydraulische Kippeinrichtung mit Handpumpe und leistungsstarkem Hydraulikzylinder für ein leichtes Abkippen des Transportgutes.

Leuchten und Kabelführung sind geschützt montiert (Kabelführung im Hohlprofil). Dadurch weniger Wartungskosten und lange Nutzungsdauer.



UHK mit Holzboden



stabile und verschweißte Rahmenkonstruktion



langlebiger Edelstahlverschluss



E-Hydraulik mit Nothandpumpe



Handpumpe mit hydraulischer Kippeinrichtung



stabile Abstützung



abklappbare Alu-Bordwände



optimaler Kippwinkel



Stahlboden mit versenkten Zurringen



versenkte Zurrmulde (Holzboden)



versenkte Zurringe (Stahlboden)



Welldrahtgitteraufsatz (4-seitig pendelnd gelagert)

Dreiseitenkipper Typ UDK



Innenmaß L x B x H	zGG	Bereifung	Ladehöhe	Nutzlast	Außenmaße L x B
2760 x 1500 x 350 mm (Stahl- oder Holzboden)	1800 kg	13"	710 mm	1205 kg	4200 x 1660 mm
	2600 kg	14"	750 mm	1960 kg	4200 x 1660 mm
		13"	710 mm	1965 kg	4200 x 1660 mm
3060 x 1750 x 350 mm (Stahl- oder Holzboden)	2600 kg	14"	750 mm	1920 kg	4500 x 1910 mm
		13"	710 mm	1940 kg	4500 x 1910 mm
	3000 kg	14"	780 mm	2330 kg	4500 x 1910 mm
		13"	710 mm	2350 kg	4500 x 1910 mm
	3500 kg	14"	790 mm	2730 kg	4520 x 1910 mm
		13"	720 mm	2740 kg	4520 x 1910 mm
3060 x 2040 x 350 mm (Holzboden)	2600 kg	14"	750 mm	1890 kg	4500 x 2200 mm
		13"	710 mm	1900 kg	4500 x 2200 mm
	3000 kg	14"	780 mm	2260 kg	4500 x 2200 mm
		13"	710 mm	2290 kg	4500 x 2200 mm
	3500 kg	14"	790 mm	2690 kg	4520 x 2200 mm
		13"	720 mm	2710 kg	4520 x 2200 mm
3660 x 1750 x 350 mm (Stahl- oder Holzboden)	2600 kg	14"	750 mm	1830 kg	5100 x 1910 mm
		13"	710 mm	1850 kg	5100 x 1910 mm
	3000 kg	14"	780 mm	2210 kg	5100 x 1910 mm
		13"	710 mm	2230 kg	5100 x 1910 mm
	3500 kg	14"	790 mm	2650 kg	5120 x 1910 mm
		13"	720 mm	2680 kg	5120 x 1910 mm
3660 x 2040 x 350 mm (Holzboden)	2600 kg	14"	750 mm	1780 kg	5100 x 2200 mm
		13"	710 mm	1800 kg	5100 x 2200 mm
	3000 kg	14"	780 mm	2180 kg	5100 x 2200 mm
		13"	710 mm	2200 kg	5100 x 2200 mm
	3500 kg	14"	790 mm	2630 kg	5120 x 2200 mm
		13"	720 mm	2650 kg	5120 x 2200 mm
4260 x 2040 x 350 mm (Holzboden)	2600 kg	14"	750 mm	1740 kg	5700 x 2200 mm
		13"	710 mm	1760 kg	5700 x 2200 mm
	3000 kg	14"	780 mm	2140 kg	5700 x 2200 mm
		13"	710 mm	2160 kg	5700 x 2200 mm
	3500 kg	14"	790 mm	2560 kg	5720 x 2200 mm
		13"	720 mm	2570 kg	5720 x 2200 mm

! Egal ob Kies, Sand oder Schnittgut - unser Dreiseitenkipper wurde für den professionellen und gewerblichen Einsatz entwickelt. Er ist der ideale Helfer für den handwerklichen Alltag und meistert alle Herausforderungen zeitsparend. Zahlreiches Zubehör und die vielen Sonderausstattungsöglichkeiten wie Auffahrampen für Baumaschinen setzen dem Einsatzbereich keine Grenzen.

6-8 versenkte Zurrmulden in der Ladefläche und zusätzlich 6-8 Zurrösen unter der Ladfläche montiert mit jeweils 600 kg Zugkraft für eine flexible Ladungssicherung.

Korndichte, komplett abklapp- und abnehmbare Alu-Bordwände für einen verlustfreien und vielseitigen Transport. Robuste Hakenverschlüsse für eine leichte Handhabung - ideal für Schüttgut

Ladefläche komplett aus verzinktem Stahlblechboden für ein komfortables Entladen und eine leichte Reinigung.



Elektro-Hydraulik mit Nothandpumpe für ein leichtes Abkippen der Ladung. Zylinder mit hochwertiger Schutz-Beschichtung für den langfristigen Einsatz.

Leuchten und Kabelführung sind geschützt montiert (Kabelführung im Hohlprofil). Dadurch weniger Wartungskosten und lange Nutzungsdauer.



Funkfernbedienung jederzeit und einfach nachrüstbar



Leistungsstarke E-Hydraulik mit hochwertigem Erhaltungs-ladegerät



steckbare Stahleckungen



Hakenverschlüsse



E-Hydraulik mit Not-Handpumpe



Edelstahlverschluss versenkt



Zurröse unter der Ladefläche



optimaler Kippwinkel



stabile und verschweißte Rahmenkonstruktion mit optimalem Nutzlastverhältnis



Welldrahtgitteraufsatz (4-seitig pendelnd gelagert)



versenkte Zurrmulde (Holzboden)



versenkte Zurrringe (Stahlboden)



Pendelbordwand



stabile Abstützung



E-Hydraulik geschützt montiert



Bedieneinheit E-Hydraulik absperbar



E-Hydraulik und Auffahrschienen



Hochfrequenzladegerät mit Erhaltungsladefunktion



ausziehbare Auffahrschienen mit Spanneinrichtung unter der Ladefläche



Pendelbordwand-Verschluss



Staukiste an Stirnwand montiert



zahlreiche Zubehörmöglichkeiten



universelle Ladungsmöglichkeiten



selbstnachstellende Bremse serienmäßig



viele Modellausführungen (Größe, Gewicht, Bereifung)



Plane und Gestell in verschiedenen Ladehöhen und Planenfarben



Unterlegkeil



Kipplager



Stahlboden



Ausführung mit Holzboden



Alu-Bordwandaufsatz



Bordwandaufsatz im gleichem Aluprofil wie Grundbordwand



Auffahrschiene

Sonderausstattung/Zubehör



Kastenschloss



Kugelkupplung mit Safety-Ball



Soft-Dock



Safety-Ball + Schließzylinder



Adapterstecker 12 V 13/7 pol.



Diebstahlsicherung Bügelschloss



Zurrgurt



Radsicherungsgurt



Werkzeug-/Staukiste Kunststoff



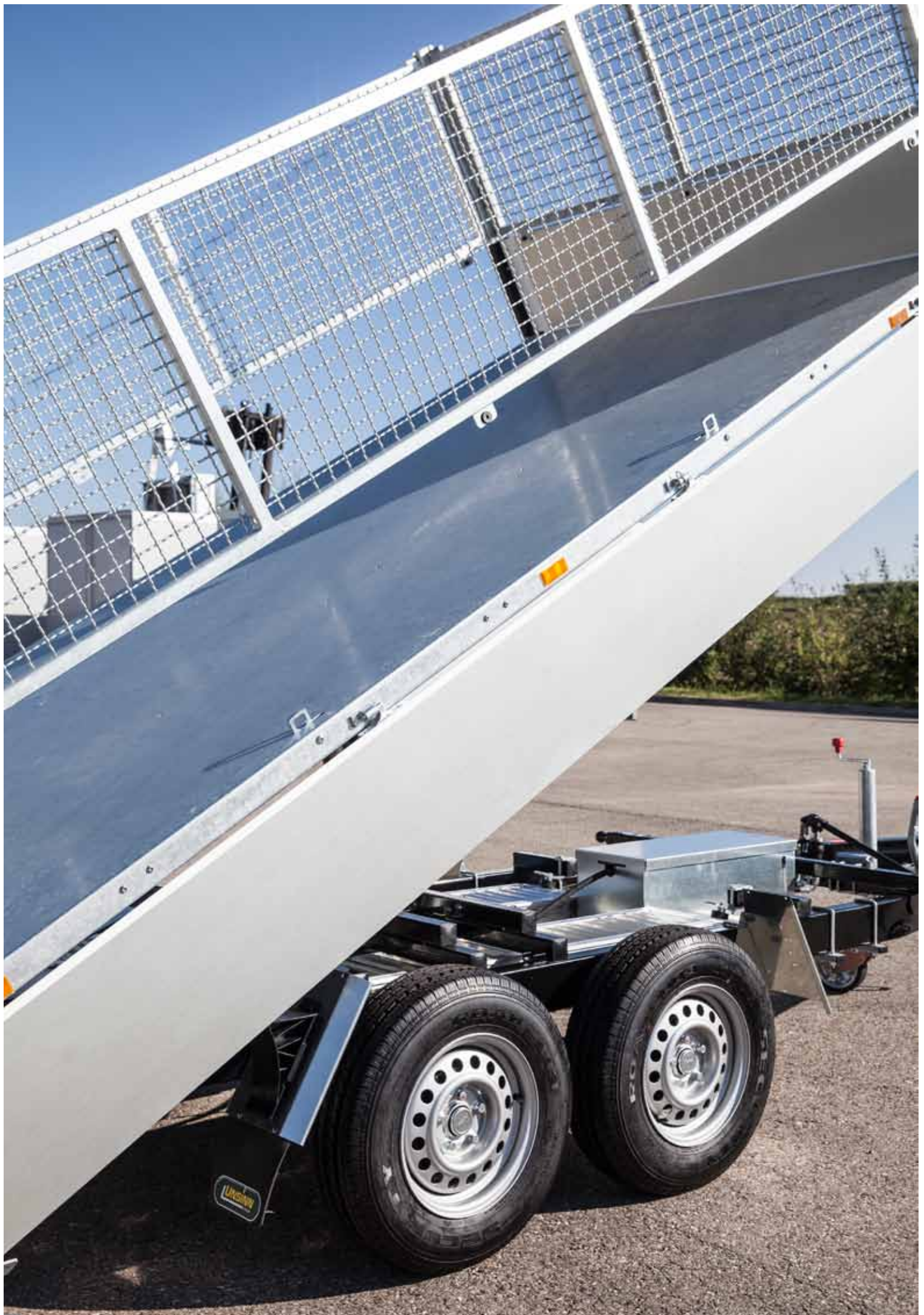
Werkzeug-/Staukiste Kunststoff



Diebstahlsicherung Abdeckhaube Safety



Sicherheitskupplung AKS



Konzentrieren Sie sich auf Ihren Erfolg, wir liefern Ihnen zeitsparende, effiziente Anhänger in bester Verarbeitung, hoher Langlebigkeit und Ihren Wünschen entsprechend.

Qualität bedeutet bei UNSINN, dass unsere Kunden perfekte Resultate erwarten dürfen. Jeder Anhänger ist infolge unserer sauberen und genauen Arbeit ein Produkt erster Güte. Dank höchster Qualität aller verbauten Einzelteile, von sorgfältig ausgewählten Zulieferern, stellt UNSINN durch und durch hochwertige Anhänger her, die lange Freude bereiten. Abgerundet von bestem persönlichen Service von motivierten Mitarbeitern, ist auch die Betreuung von Anfang an vortrefflich. In unserem Anspruch wurden wir auch von offizieller Stelle bestätigt: UNSINN wurde bereits mehrfach mit dem Bayerischen Staatspreis ausgezeichnet und zweimal in die „Bayerns Best 50“ aufgenommen. Auch der Sonderpreis Handwerk des Anton-Jaumann-Preises wurde uns verliehen.

Für alle Kunden, die in unserem umfangreichen Sortiment noch nicht das passende Produkt gefunden haben, sind wir mit unseren kreativen Spezialisten Feuer und Flamme, Ihre Bedürfnisse zu erfüllen. Der Flexibilität sind (fast) keine Grenzen gesetzt, um ein einzigartiges Produkt zu schaffen. Ihr individuell gewünschtes Unikat konstruieren und fertigen wir gerne für Sie. Sie bekommen Ihren persönlichen Anhänger, der aus der Reihe und nur nach Ihrer Pfeife tanzt. Wir stellen uns gerne jeder Herausforderung und erfüllen die teils sehr ausgefallenen Wünsche unserer Kunden. Das zeichnet uns aus. Unsere Arbeit ist aus genau diesem Grund auch vermehrt international gefragt.





UNSINN Fahrzeugtechnik GmbH
Rainer Straße 23
86684 Holzheim
Germany

info@unsinn.de
www.unsinn.de

Alle technischen Daten, Maß- und Gewichtsangaben etc.
sind annähernd und unverbindlich. Abbildungen teilweise
mit Sonderzubehör. Änderungen vorbehalten.
Nachdruck verboten.
Bildquelle: UNSINN Fahrzeugtechnik GmbH.