

Serie KF

Koffer Anhänger

Tandem

2700 kg | 3000 kg | 3500 kg



—sigg

steht für stabil.

Sigg – Oberschwabens größter Anhängerhersteller



Sehr geehrte Anhänger-Freunde,

jedes Transport-Problem verlangt nach einer Lösung. Unsere Leidenschaft sind exzellente und praxiserichte Anhänger für Ihre individuellen Transportaufgaben.

Bereits in der fünften Generation – hervorgegangen aus einem traditionsreichen Betrieb des Wagnerhandwerks – beschäftigen wir uns mit Fahrzeugbau und seinen vielseitigen Anwendungen für Handwerk, Gewerbe, Landwirtschaft und den Privatbereich.

Dank unserer Nähe zum Kunden wissen wir um die besonderen Ansprüche an einen Anhänger. Stabilität, Langlebigkeit, aber auch viele durchdachte, innovative Details für ein komfortables Handling bestimmen die Leitlinien unserer Arbeit.

Eine Schlüsselressource stellen dabei unsere Mitarbeiter dar, die mit Engagement, Kompetenz und Teamgeist die Entwicklung und Fertigung umsetzen und in präziser Handarbeit jeden Anhänger zu einem perfekten Unikat machen.

Unsere langjährige Erfahrung und die ständige Weiterentwicklung im Dialog mit Ihnen machen unsere Anhänger zu perfekten Begleitern in Ihrem Arbeitsalltag. Zahlreiche Rückmeldungen begeisterter Kunden bestärken uns in unserer kompromisslosen Qualitätsphilosophie.

Gefertigt in Oberschwaben.

Seit mehreren Generationen entwickeln und produzieren wir Anhänger.

Diese jahrzehntelange Erfahrung im Fahrzeugbau ist für unsere Kunden spürbar:



- **In einer robusten und ausgereiften Konstruktion.**
- **In einer praxiserichten Funktionalität – auch in kleinen Details.**
- **In einer modernen, rationellen Fertigung, die für handwerklich hochwertige Arbeit sorgt.**
- **In einer dauerhaft verlässlichen Qualität, die die Langlebigkeit unserer Anhänger ausmacht.**

Praxiserichte Perfektion bis ins Detail – das ist unser Anspruch.

Und dazu gehört auch ein umfassender Service. Ob Wartungsarbeiten anstehen, nach einem Unfall Ersatzteile schnell und zuverlässig bereitgestellt werden müssen oder die fällige TÜV-Hauptuntersuchung zu erledigen ist – unser kompetenter Kundendienst ist für Sie da.

Wir übernehmen Verantwortung.

Für unsere Produkte und unsere Mitarbeiter. Unser gesamtes Anhängerprogramm wird komplett in Bad Wurzach produziert – wir haben keine Produktion im Ausland. Damit garantieren wir optimalen Qualitätsstandard bei den Anhängern und sichern nachhaltige Arbeitsplätze in Deutschland.



Ottmar Sigg,
Geschäftsführer

Frederik Thieme,
Prokurist

Theresia Thieme-Sigg,
Assistenz der Geschäftsleitung

Klaus-Peter Sigg,
Geschäftsführer

Aerodynamisch optimiert

Der stabile Aufbau

S

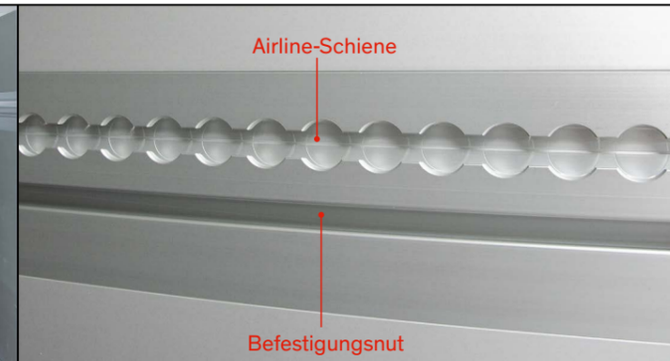


- Die Ecken des Aufbaus sind abgeschrägt, sodass der Fahrtwind ideal abgeleitet wird.
- Langlebig: Alle Rahmen- und Aufbauteile sind aus eloxiertem Aluminium und damit äußerst langlebig.
- Gegen Witterungseinflüsse geschützt: Die Fahrgestellkomponenten sind im Tauchbad feuerverzinkt!
- Funktion trifft Design: Nicht nur im Hinblick auf die Stabilität überzeugt der Kofferranhänger von SIGG. Auch das formvollendete Design genügt höchsten Ansprüchen und macht ihn zu einem echten Eye-Catcher auf der Baustelle.

Flexible Befestigung

Multi-Fix-Profil

S+

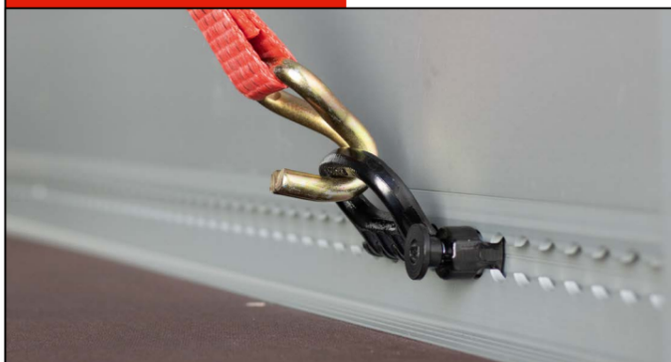


- Funktional und durchdacht: Das Multi-Fix-Profil kombiniert zwei Befestigungssysteme in einem Profil.
- Individuell: An der Befestigungsnut können Ordnungssysteme und Ladungsträger mit Nutsteinen (10 mm) eingebaut und jederzeit problemlos und ohne Schäden wieder entfernt werden.
- Flexibel: Die darüber liegende Airline-Schiene dient der variablen Ladungssicherung. Die Ladung lässt sich mit verschiedenen Airline-Fittings oder Sperrstangen passgenau sichern.
- Befestigungsnut und Airline-Schiene sind bündig integriert und schützen dadurch empfindliche Ladung (z.B. Möbel) vor Kratzern.

Flexibel und einfach

Innovatives Ladungssicherungssystem

S

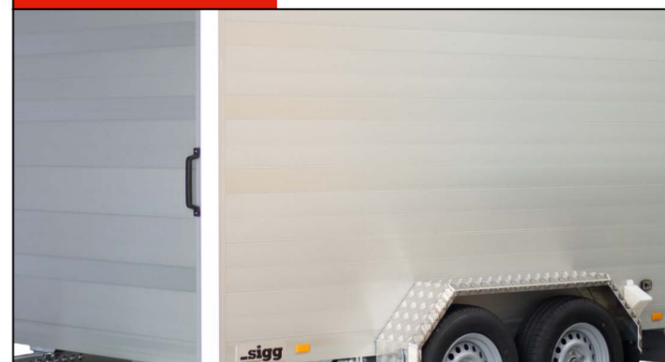


- Im Bodenbereich ist rundum eine Airline-Schiene im Wandprofil integriert. Gegenstände können mithilfe von Airline-Fittings flexibel in Bodennähe verzurt werden.
- Im Dachbereich (links, rechts und vorne) und in den senkrechten Ecken links und rechts ist jeweils eine Befestigungsnut ins Profil integriert. Hier können Sicherungssysteme mithilfe von Nutsteinen und Profilen eingebaut werden (z.B. item®).
- Keine störenden Vorsprünge und Kanten: Beide Sicherungsprofile sind in die Seitenwand bzw. das Dachprofil integriert. Sie sind bündig mit der Seitenwand und es entstehen keine störenden Vorsprünge oder Kanten.

Extra langlebig

Aufbau aus eloxierten Aluminium-Profilen

S

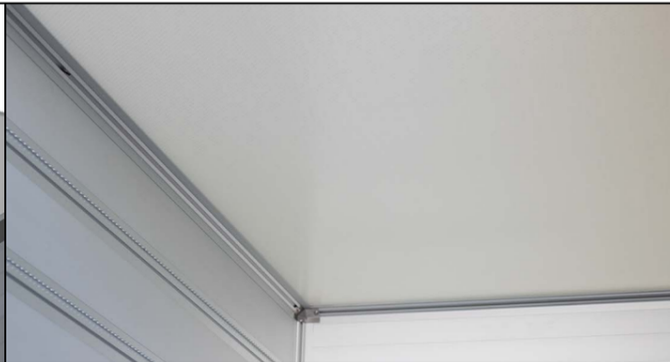


- Witterungsbeständig und UV-resistent: Die Alu-Profile sind eloxiert und sehen daher auch nach Jahrzehnten noch aus "wie neu".
- Ausgelegt fürs Äußerste: Die Wandprofile sind mit zahlreichen Querstegen ausgestattet und gegen Druck und Schläge von innen geschützt.
- Durchgehend doppelwandig: Die Alu-Profile sind durchgehend doppelwandig und lassen sich hervorragend für Ihre Werbeanbringung nutzen.
- Hochwertig: Drehstangenverschluss und Beschläge aus Edelstahl.
- Einfach: Wir organisieren die Beklebung für Sie!

Echt stark

Das Isolierdach

S



- Zuverlässig: Das Dach des Kofferranhängers besteht aus einer robusten GFK-Wabenplatte und hält extremen Witterungseinflüssen und hohen Schneelasten sicher stand.
- Die isolierende GFK-Wabenplatte reduziert Temperaturschwankungen und Kondenstropfen.
- Hell und freundlich: Die durchscheinende GFK-Wabenplatte lässt Tageslicht in den Innenraum, wodurch eine angenehme Arbeitsatmosphäre entsteht.

Stabiles Fahrgestell

Belastbarkeit trifft Fahrkomfort.

S

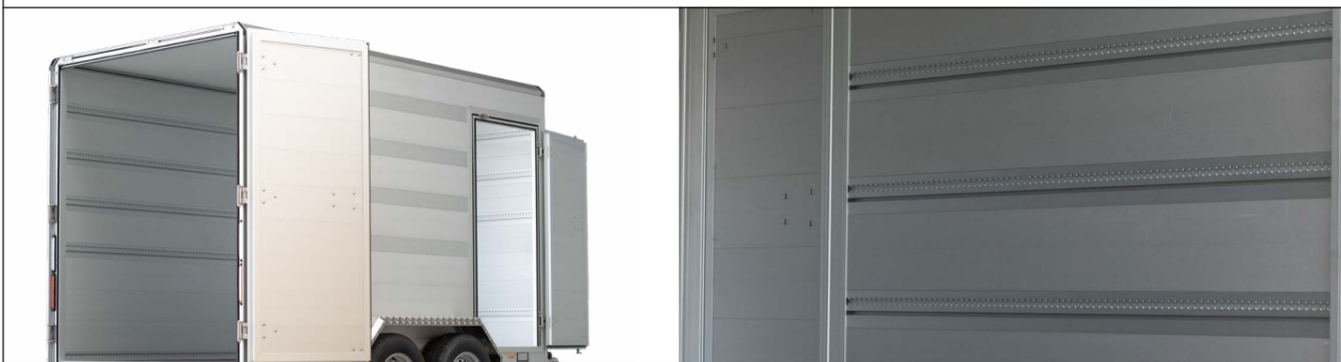


- Hohe Traglastreserve: Die Achsaufgaben sind auf 700 mm (statt 250 mm) verlängert und nehmen Lasten zuverlässig auf.
- Für das Fahrwerk werden ausschließlich ausgewählte Qualitätskomponenten von einem deutschen Hersteller verwendet.
- Massiv: Das Stützrad hat einen Außenrohr-Durchmesser von 60 mm!
- Ermöglicht das Öffnen der Heckklappe am Auto: Der Handbremshebel ist im gelösten Zustand extra flach konstruiert.
- Komfortabel: Das Stützrad klappt automatisch um.



Multi-Fix Profil

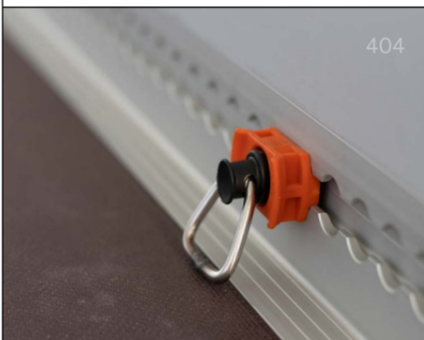
S+



Flexibilität ohne Grenzen: Das innovative Multi-Fix Profil verbindet zwei Sicherungssysteme in einem Profil: Eine Airline-Schiene bietet Platz für flexible Zurrpunkte oder Sperrstangen. Die darunterliegende Befestigungsnut eröffnet alle Möglichkeiten des kreativen Innenausbaus ganz nach Ihren Bedürfnissen. Mithilfe von Nutzensteinen (10 mm) lassen sich Halterungen, Regale oder vorgefertigte Innenausbau-systeme in den Kofferranhänger ein- und auch problemlos und ohne Schäden wieder ausbauen. So wird der Kofferranhänger zum Werkzeug- oder Materialtransporter, zum Montagefahrzeug oder gar zur mobilen Werkstatt. 2er-Satz: Befestigungsnut in 300 mm und 1000 mm Höhe. 4er-Satz und 6er-Satz: Einteilung richtet sich nach der Gesamthöhe des Kofferranhängers. Sprechen Sie uns gerne an.

Einfach-Airline-Fitting mit Ring

M



Als flexible Zurröse bietet dieses Einfach-Airline-Fitting Platz für kleinere Spann-gurte und Zurrbänder. Es ermöglicht eine zuverlässige und stabile Zurrmöglichkeit für Handwerkzeug. Das Fitting benötigt nur einen freien Punkt der Schiene.

Doppel-Airline-Fitting ohne Ring

M



Das Doppel-Airline-Fitting ohne Ring kann flexibel entlang der Airline-Schiene des Multi-Fix-Profiles eingesetzt werden. Es bietet einen flexiblen Zurrpunkt für schmale Zurrbänder oder Gurte mit kleinen Haken.

Schwerlast-Airline-Fitting

M



Für die Sicherung von schweren Gegen-ständen, Palettenware oder ähnlichen Transportgütern: Das Schwerlast-Airline-Fitting bietet einen flexiblen Zurrpunkt, welches in vier freie Punkte der Airline-Schiene eingesetzt werden kann.

Verzurrmulde

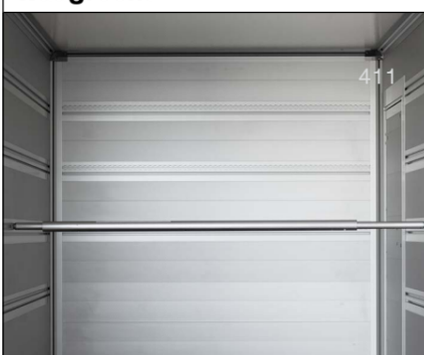
M



Ladungssicherung leicht gemacht: Die Zurrmulden sind in den Boden eingebaut. So sind die massiven Zurrösen bei Bedarf stets einsatzbereit. Es können beliebig viele Zurrmulden eingebaut werden.

Airline-Sperrstange waagrecht

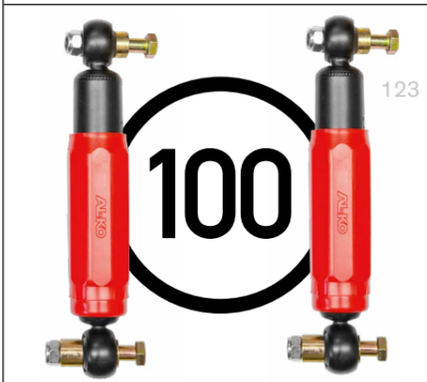
M



Flexibel an den Airline Öffnungspunkten des Multi-Fix-Profiles einsetzbar, sichert die waagrechte Sperrstange das Lagegut gegen Verrutschen. Ausgelegt ist die Sperrstange für eine gleichmäßig verteilte Haltekraft von 400 daN (400 kg).

100 km/h - Ausrüstung

M



Für Flotte: Ein zusätzliches Paar Stoßdämpfer pro Achse machen Ihren Kofferranhänger auf Autobahnen und baulich getrennten Bundesstraßen 100 km/h tauglich.

Seitentüre vorne links/ rechts

M



Links, rechts oder beidseitig können Sie Ihren Kofferranhänger mit einer Seitentüre ausstatten. Diese ist mit einem Drehstangenverschluss und Scharnieren aus Edelstahl versehen und abschließbar. Durchgangsbreite: 700 mm

Schiebestützen am Heck

M



Durch die Schiebestützen am Heck gesichert, kann der Anhänger auch im nicht angehängten Zustand beim Be- und Entladen problemlos betreten werden. Die Stützen sind schnell und mit nur einem Handgriff einsatzbereit.

Anhänger Diebstahl-sicherung

M



Sichern Sie Ihren wertvollen Anhänger mit der Anhänger Diebstahlsicherung mit innovativem Safety-Ball. Egal, ob Sie unterwegs sind oder Ihr Anhänger zu Hause abgestellt ist, unsere Sicherheitslösung bietet Ihnen optimalen Schutz.

Auffahrsteg

S+



Der Auffahrsteg erleichtert das Verladen von fahrbaren Gegen-ständen. So lassen sich Schubkarren, Werkzeugwagen oder Roll-container einfach verladen und der Kofferranhänger ist schnell für den jeweiligen Einsatz gerüstet. Ein Stoßdämpfer unterstützt das Auslegen des Steges, sodass der massive Steg problemlos von einer Person bedient werden kann. Bei Nicht-Gebrauch kann der Steg bequem nach innen oder außen geschwenkt und arretiert werden. So ist der Anhänger nahezu über die gesamte Breite zu-gänglich und fast der gesamte Innenraum bleibt nutzbar. Technische Daten: Länge: 2400 mm, Breite: 800 mm, Tragfähig-keit: 450 daN (kg), Gewicht: 58 kg, Auffahrwinkel Tieflader: ca. 20°.

Zweiter Drehstangen-verschluss

M



Flexibel: Ein zweiter Drehstangen-verschluss aus Edelstahl lässt Ihnen die Wahl einen Teil der Doppelflügel-Tür verschlossen zu lassen und trotzdem bei Bedarf den Anhänger über die gesamte Breite zu öffnen.

LED-Lichttraverse

S+



Alles im Blick: Dank der quer im Dach ver-bauten LED-Lichttraverse haben Sie auch in dunkler Umgebung und bei Nacht Ihre Ladung vollständig im Blick.

Zweiter Rückfahr-scheinwerfer

M



Für noch bessere Sicht: Ergänzen Sie den serienmäßigen linken Rückfahr-scheinwerfer mit einem optionalen LED-Rückfahr-scheinwerfer auf der rechten Seite.

EINACHSER

Zulässiges Gesamtgewicht [kg]	Typenbezeichnung	Lichte Aufbaugröße Länge* ca. [mm]	Lichte Aufbaugröße Breite** ca. [mm]	Lichte Aufbaugröße Höhe ca. [mm]	Durchgangsbreite Portal hinten ca. [mm]	Durchgangshöhe Portal hinten ca. [mm]	Pritschenhöhe ca. [mm]	Bereifung
1300	13 KT 26 - E5 - A15	2545	1480	1500	1405	1465	450	14"
	13 KT 26 - E5 - A19	2545	1480	1900	1405	1865	450	14"
	13 KT 31 - E5 - A19	3045	1480	1900	1405	1865	450	14"
	13 KT 31 - E5 - A21	3045	1480	2100	1405	2065	450	14"
	13 KT 31 - E7 - A19	3045	1650	1900	1575	1865	450	14"
	13 KT 31 - E7 - A21	3045	1650	2100	1575	2065	450	14"
1600	16 KT 26 - E5 - A15	2545	1480	1500	1405	1465	460	14"C
	16 KT 26 - E5 - A19	2545	1480	1900	1405	1865	460	14"C
	16 KT 31 - E5 - A19	3045	1480	1900	1405	1865	460	14"C
	16 KT 31 - E5 - A21	3045	1480	2100	1405	2065	460	14"C
	16 KT 31 - E7 - A19	3045	1650	1900	1575	1865	460	14"C
	16 KT 31 - E7 - A21	3045	1650	2100	1575	2065	460	14"C
1800	18 KT 26 - E5 - A15	2545	1480	1500	1405	1465	465	14"C
	18 KT 26 - E5 - A19	2545	1480	1900	1405	1865	465	14"C
	18 KT 31 - E5 - A19	3045	1480	1900	1405	1865	465	14"C
	18 KT 31 - E5 - A21	3045	1480	2100	1405	2065	465	14"C
	18 KT 31 - E7 - A19	3045	1650	1900	1575	1865	465	14"C
	18 KT 31 - E7 - A21	3045	1650	2100	1575	2065	465	14"C

TANDEM

Zulässiges Gesamtgewicht [kg]	Typenbezeichnung	Lichte Aufbaugröße Länge* ca. [mm]	Lichte Aufbaugröße vordere Breite* * ca. [mm]	Lichte Aufbaugröße Höhe ca. [mm]	Durchgangsbreite Portal hinten ca. [mm]	Durchgangshöhe Portal hinten ca. [mm]	Pritschenhöhe ca. [mm]	Bereifung
2700	27 KT 26 - T5 - A15	2545	1480	1500	1405	1465	450	14"
	27 KT 26 - T5 - A19	2545	1480	1900	1405	1865	450	14"
	27 KT 26 - T7 - A15	2545	1650	1500	1575	1465	450	14"
	27 KT 26 - T7 - A19	2545	1650	1900	1575	1865	450	14"
	27 KT 31 - T5 - A19	3045	1480	1900	1405	1865	450	14"
	27 KT 31 - T5 - A21	3045	1480	2100	1405	2065	450	14"
	27 KT 31 - T7 - A19	3045	1650	1900	1575	1865	450	14"
	27 KT 31 - T7 - A21	3045	1650	2100	1575	2065	450	14"
	27 KT 36 - T7 - A19	3545	1650	1900	1575	1865	450	14"
	27 KT 36 - T7 - A21	3545	1650	2100	1575	2065	450	14"
	27 KT 41 - T7 - A19	4045	1650	1900	1575	1865	450	14"
	27 KT 41 - T7 - A21	4045	1650	2100	1575	2065	450	14"
3000	30 KT 26 - T5 - A15	2545	1480	1500	1405	1465	460	14"C
	30 KT 26 - T5 - A19	2545	1480	1900	1405	1865	460	14"C
	30 KT 26 - T7 - A15	2545	1650	1500	1575	1465	460	14"C
	30 KT 26 - T7 - A19	2545	1650	1900	1575	1865	460	14"C
	30 KT 31 - T5 - A19	3045	1650	1900	1405	1865	460	14"C
	30 KT 31 - T5 - A21	3045	1480	2100	1405	2065	460	14C
	30 KT 31 - T7 - A19	3045	1650	1900	1575	1865	460	14"C
	30 KT 31 - T7 - A21	3045	1650	2100	1575	2065	460	14"C
	30 KT 36 - T7 - A19	3545	1650	1900	1575	1865	460	14"C
	30 KT 36 - T7 - A21	3545	1650	2100	1575	2065	460	14"C
	30 KT 41 - T7 - A19	4045	1650	1900	1575	1865	460	14"C
	30 KT 41 - T7 - A21	4045	1650	2100	1575	2065	460	14"C
3500	35 KT 26 - T5 - A15	2545	1480	1500	1405	1465	465	14"C
	35 KT 26 - T5 - A19	2545	1480	1900	1405	1865	465	14"C
	35 KT 26 - T7 - A15	2545	1650	1500	1575	1465	465	14"C
	35 KT 26 - T7 - A19	2545	1650	1900	1575	1865	465	14"C
	35 KT 31 - T5 - A19	3045	1480	1900	1405	1865	465	14"C
	35 KT 31 - T5 - A21	3045	1480	2100	1405	2065	465	14"C
	35 KT 31 - T7 - A19	3045	1650	1900	1575	1865	465	14"C
	35 KT 31 - T7 - A21	3045	1650	2100	1575	2065	465	14"C
	35 KT 36 - T7 - A19	3545	1650	1900	1575	1865	465	14"C
	35 KT 36 - T7 - A21	3545	1650	2100	1575	2065	465	14"C
	35 KT 41 - T7 - A19	4045	1650	1900	1575	1865	465	14"C
	35 KT 41 - T7 - A21	4045	1650	2100	1575	2065	465	14"C
35 KT 46 - T7 - A19	4545	1650	1900	1575	1865	465	14"C	
35 KT 46 - T7 - A21	4545	1650	2100	1575	2065	465	14"C	

Mehrwert- und Premium-Mehrwertoptionen KF-T:

- Multit-Fix-Profil, Anzahl pro Seite wählbar
- Multi-Fix-Profil, seitlich links [397]
- Multi-Fix-Profil, seitlich rechts [398]
- Multi-Fix-Profil, vorne [399]
- Einfach-Airline-Fitting, mit Ring [405]
- Doppel-Airline-Fitting, ohne Ring [404]
- Schwerlast-Airline-Fitting [406]
- Airline-Sperrstange für den waagrechten Einbau [411]
- LED-Lichttraverse [407]
- Verlängerte Deichsel, ca. 1700 mm freie Deichsellänge [136]
- Zweiter Drehstangenverschluss, Edelstahl [284]
- Laderampe, abklappbar, am Heck (anstatt 2-flügelige Türe)
- Verzurrmulde im Boden eingebaut, Anzahl wählbar [219]
- Schiebepfeiler am Heck [221]
- Trittstufe hinten [278]
- Auffahrsteg schwenkbar, L=2400 mm, B=800 mm [408]
- Seitentüre vorne links o. rechts [280, 281]
- Ersatzrad-Set, Rad mit Halter [134]
- 100 km/h Ausrüstung [123]
- Anhänger Diebstahlsicherung [373]

Technische Änderungen vorbehalten. Die Abbildungen und Texte können auch optionales Zubehör und Sonderausstattungen enthalten, die nicht zum serienmäßigen Lieferumfang gehören. Das Gewicht der Sonderausstattungen erhöht das Eigengewicht und verringert somit die Nutzlast des Anhängers. Die Benutzung der Anhänger darf nur unter vollständiger Beachtung aller straßenverkehrsrechtlichen, berufsgenossenschaftlichen und ladungssicherungstechnischen Vorschriften erfolgen. Alle Maß- und Gewichtsangaben sind Ca.-Werte. Nachdruck verboten.

*Lichte Länge weicht im Eckbereich in der Standardausführung um 50 mm ab.

**Lichte Breite weicht im Eckbereich vorne um 45 mm ab.

Weitere Serien aus dem Sigg-Anhängerprogramm:

KP-S



Tandem 2700 kg | 3000 kg | 3500 kg

KP-T



Einachser 1800 kg
Tandem 2000 kg | 2600 kg | 3000 kg

KP-E



Einachser 1300 kg | 1500 kg | 1600 kg

AT



Einachser 1600 kg | 1800 kg
Tandem 2700 kg | 3000 kg | 3500 kg

PL-T



Tandem 2700 kg | 3000 kg | 3500 kg

PL-E



Einachser 750 kg | 1300 kg | 1500 kg |
1600 kg

SIGG - Fahrzeugbau GmbH
Lanzstraße 2 [Gewerbepark]
888410 Bad Wurzach

www.sigg-fahrzeugbau.de
Telefon +49 7564 9484 - 0
info@sigg-fahrzeugbau.de

