

KIPPER

TT2515 / TT3017 / TT3621



GROSSBRITANNIENS FÜHRENDER
ANHÄNGERHERSTELLER

In sichereren Händen

SPEZIALISTEN IN ANHÄNGER- DESIGN & KONSTRUKTION

Seit über 50 Jahren genießen wir das Vertrauen unserer Kunden in unsere Anhänger. Fragen Sie einfach einen Besitzer unserer Anhänger, es ist nicht schwer einen zu finden. Als Spezialisten für Anhänger-Design & Konstruktion haben wir kontinuierlich den Maßstab in Großbritannien und in Europa gesetzt. Wir sind ein unabhängiges Unternehmen mit einem Ziel: die besten Produkte auf dem Markt anzubieten. Mehr als 30.000 Menschen wählen unsere Anhänger und das jedes Jahr, aber wir bleiben nicht stehen. Unsere Investitionen widmen wir neuen Technologien und Materialien, um die Erwartungen unserer Kunden auch zukünftig zu erfüllen. Wir wissen, dass Qualität, Widerstandsfähigkeit, Langlebigkeit und Pflegeleichtigkeit von entscheidender Bedeutung für Sie sind. Daher sind Ihre Wünsche unsere Hauptantriebsfeder bei allem, was wir tun.





Die nächste Generation der Kipper-Anhänger

Aus der Nähe betrachtet, werden Sie erkennen, dass wir bei der Entwicklung der neuen Kipper besonderen Wert auf Sicherheit, Flexibilität und Benutzerfreundlichkeit gelegt haben. Widerstandsfähigkeit und breite Einsatzmöglichkeiten sind essentiell für viele Nutzer in Bau, Garten- und Landschaftsbau, Forst- und Landwirtschaft.

Die Modelle wurden komplett modernisiert und eine Reihe von neuen Ausstattungsmerkmalen ergänzt, um unseren Kunden die Arbeit noch mehr zu erleichtern und die Einsatzmöglichkeiten zusätzlich zu vergrößern. Jedes Detail der Kipper haben wir uns genau angeschaut.

Dies führte zu signifikanten Verbesserungen der Anhänger, doch die fundamentalen, allseits beliebten Ausstattungsmerkmale wie das exklusiv für Lfor Williams entwickelte solide Starrachsen-Blattfeder-System blieben unverändert.

Was haben wir verändert?

Die neuen Modelle haben ein verbessertes Verhältnis von Gewicht zu Widerstandsfähigkeit, welches uns erlaubt hat die Nutzlast noch weiter zu erhöhen. Bauliche Veränderungen beim Fahrwerk und Fahrzeugaufbau ermöglichen einen erhöhten Schutz der Hydraulikeinheit sowie der Rücklichter gegen Beschädigung. Zusätzlich zu diesen grundsätzlichen Veränderungen haben wir weitere Verbesserungen an den Anhängern umgesetzt, um die Benutzerfreundlichkeit noch mehr zu erhöhen:

- Verbesserte Scharniere an den Gitterseitenwänden
- Abschliessbare Lagerbox für die Kipperfernbedienung
- Reduziere Abstände an den Seitenwänden
- Alle Modelle verfügen über die Möglichkeit die Laderampen zu verstauen (auch der TT2515)

Die neuen Kippermodelle

Auf Baustellen sind die Ifor Williams Kippanhänger der perfekte Partner, bekannt für ihre Langlebigkeit, Widerstandfähigkeit und unschlagbare Vielseitigkeit. In den letzten 2 1/2 Jahren haben wir die nächste Generation der Kippanhänger entwickelt und getestet, diese bestehen durch eine Vielzahl von Verbesserungen und Ausstattungsmerkmalen, die unsere Kunden sich gewünscht haben.

Die Namen der Kipper wurden geändert (aus TT85, TT105 und TT126 wurden TT2515, TT3017 und TT3621), unverändert geblieben sind jedoch die Maße und die Ladekapazitäten. Alle Anhänger sind mit einem verstärktem Aluminium-Planken-Boden ausgestattet.

Der TT2515, das kleinste der Kippermodelle, mit einem maximal zulässigen Gesamtgewicht von 2.700 kg, optional ausgestattet mit einer manuell oder elektrisch betriebenen hydraulischen Kippvorrichtung mit eigenständiger 12 Volt-Batterie. Die 2 grösseren Modelle (TT3017 und TT3621) besitzen eine elektrisch betriebene Kippvorrichtung mit eigenständiger 12 Volt-Batterie.

Auf den folgenden Seiten erklären wir die neuen Ausstattungsmerkmale im Detail.



Kippermodell TT2515



Neue Ausstattungsmerkmale

- _ Erhöhtes Ladegewicht
- _ Aluminium-Planken-Böden bei allen Modellen
- _ Vergrößerter Kippwinkel
- _ Kipper-Hydraulik jetzt sicher und geschützt unter dem Anhänger befestigt
- _ Scharniere an den Gitter-Seitenwänden
- _ Verbessertes Design der Entladewände
- _ Alle Modelle auch der TT2515 haben eine Vorrichtung um die Laderampen zu verstauen
- _ 185/70R13 Räder optional für den TT3017 und TT3621 erhältlich
- _ Verbesserter Rücklichtschutz durch Kippgeometrie
- _ Zusätzlicher Rücklichtschutz aus Gitter
- _ Lagerbox für die Kipperfernbedienung
- _ Doppelte, oben und unten positionierte, verstärkte Scharniere an der Heckwand



Ausstattung

Unsere Liebe fürs Details macht Ifor Williams Anhänger bei seinen Nutzern so beliebt. Hier nur einige Details unserer Standardausstattung.



Aluminiumboden



Fahrwerk

Auf der Unterseite der Anhänger befinden sich galvanisiertes Stahlfahrwerk und Deichsel für einen langanhaltenden Korrosionsschutz.

Boden

Ein verstärkter Aluminium-Plankenboden gehört zur Standardausstattung.

Federungs-/Radaufhängungssystem mit gebogenen Parabolfedern

Das Ifor Williams Achssystem erhöht Stabilität und Zuverlässigkeit bei einem Minimum an Wartungsarbeiten.

Ersatzrad

Für alle Anhänger passend das Ersatzrad und dessen Aufhängung.

Klappseitenwände und Frontwand

Das neue Design der Seiten- und Frontwände aus verstärktem Stahl verringert die Abstände zwischen den Wänden und dem Anhängerboden.

Schwing-Heckwand

Verbesserte Heckwand alternativ oben oder unten schwingend für erhöhten Komfort.

Lagerbox

Eine praktische, verschliessbare Lagerbox für die Kipper-Fernbedienung.

Elektrisch gesteuerte Hydraulik

Die Modelle TT3017 und TT3621 werden mit einer eigenständigen 12 Volt-Batterie betrieben (optional auch für den TT2515). Die Hydraulikpumpe ist unter dem Anhänger befestigt und somit zusätzlich geschützt.



Achssystem



Ersatzrad



Klappseitenwände



Schwing-Heckwand



Lagerbox



Elek. gesteuerte Hydraulik



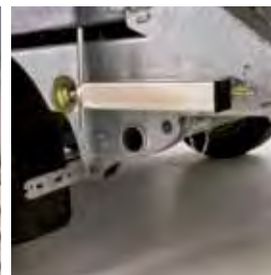


Optionales Zubehör

Eine Vielzahl von Zubehör erlaubt Ihnen den Kippanhänger ganz auf Ihre Bedürfnisse zurecht zu schneiden.



Laderampen



Ladestützen



Leiterrack (H-Gestell)



Rücklichtschutz



Werkzeugbox



Festzurrpunkte



Gitterseitenwände



Elektrische Seilwinde

Träger für die Laderampen

Dieser Trägervorrichtung zum problemlosen Verstauen der Laderampen ist für alle Kipperanhänger optional.

2,4 m lange Stahl- oder Aluminium-Laderampen

Diese Laderampen sind besonders zum Verladen und für den Transport von Baumaschinen (Raupenbagger, Walzen, u.a.) geeignet.

Ladestützen

Zur Benutzung beim Be- und Entladen.

Abnehmbares Leiterrack (H-Gestell)

Das neue Design erlaubt 2 verschiedene Höheneinstellungen des Gestells.

Rücklichtschutz

Vor allem beim Abladen ein besonderer Gitterschutz für das Rücklicht.

Werkzeugbox

Eine praktische, abschliessbare Werkzeugbox.

Festzurrpunkte auf dem Boden

Die aus dem Boden herausragenden Festzurrpunkte sind für bis zu 500 kg zugelassen und für den Transport von Baumaschinen zu empfehlen.

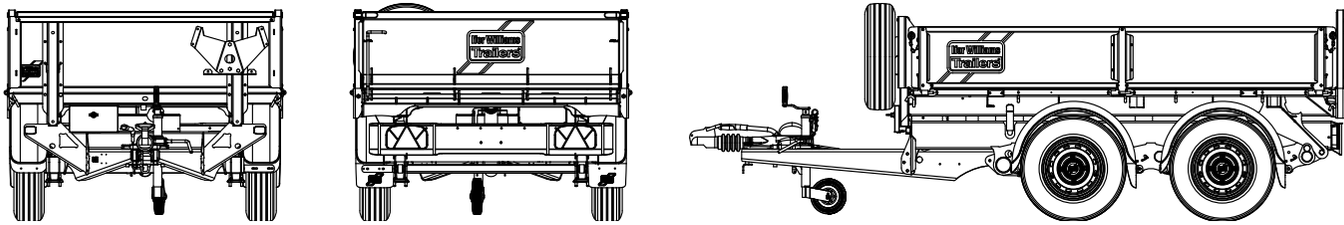
Gitterseitenwände

Vielseitige, abnehmbare, mit Scharnieren ausgestattete Seitenwände vergrössern das Einsatzspektrum und erhöhen die Benutzerfreundlichkeit.

Elektrische Seilwinde

Eine robuste, kraftvolle elektrische Seilwinde mit Kabeleinheit.

Spezifikationen



Modell	Räder	Komplette Länge (mm)	Komplette Breite (mm)	Höhe innen (mm)	Länge innen (mm)	Breite innen (mm)	Komplette Höhe Frontwand (mm)	Komplette Höhe Heckwand (mm)	Leergewicht	Gesamtgewicht zulässig
TT2515M	165R13C	3810	1590	740	2460	1490	1150	1170	700 kg	2.700 kg
TT2515	165R13C	3810	1590	740	2460	1490	1150	1170	730 kg	2.700 kg
TT2515	155/ 70R12C	3810	1590	710	2460	1490	1120	1150	730 kg	2.700 kg
TT3017	195/ 60R12C	4370	1720	720	3010	1620	1130	1150	870 kg	3.500 kg
TT3017	185/ 70R13C	4370	1720	740	3010	1620	1150	1180	880 kg	3.500 kg
TT3621	195/ 60R12C	4960	2060	720	3620	1950	1130	1150	990 kg	3.500 kg
TT3621	185/ 70R13C	4960	2060	740	3620	1950	1150	1180	1.000 kg	3.500 kg

Ifor Williams Deutschland
www.iforwilliams.de

Für die Händlersuche in anderen europäischen Ländern besuchen Sie bitte:

www.iwt.co.uk

Produktentwurf, Beschreibungen, Farben, Spezifikationen und weitere Details sind aktuell bei Druckfreigabe. Wir streben fortwährend danach, unsere Produkte zu verbessern. Von Zeit zu Zeit resultiert dies in Änderungen der einzelnen Modellen. Bitte überprüfen Sie gemeinsam mit Ihrem Händler, ob Entwurf, Beschreibung, Farben, Spezifikationen wie beschrieben in dieser Broschüre zum Bestellzeitpunkt noch gültig sind.

Unser Vertrieb hat umfassende Produktkenntnisse und freut sich darauf, Ihnen bei der Auswahl Ihres Anhängers behilflich zu sein.

© Ifor Williams Trailers Ltd 2012. All rights reserved.

Auszüge oder Reproduktionen aus dieser Broschüre sind nur mit Zustimmung durch Ifor Williams Trailers Ltd. erlaubt.

Das Verzurren von Baufahrzeugen, wie es in dieser Broschüre illustriert wird, dient nur der Veranschaulichung. Kontaktieren Sie stets den Maschinenhersteller für exakte Informationen.

Bedanken möchten wir uns bei folgenden Organisationen, welche bei der Herstellung dieser Broschüre mitgewirkt haben: Flockton Hall Logs (Wakefield), Grace Landscapes (Mirfield), Kirkby Building Supplies (Boston Spa), Ripon Farm Services, Temple Quarry (Grange Moor).

