

Basculantes

TT2515 / TT3017 / TT3621



BRITAIN'S LEADING
TRAILER MANUFACTURER

En buenas manos

Especialistas en ingeniería y
diseño de remolques

Desde 1958 los consumidores han confiado en nuestros remolques, pregunte a cualquier propietario, no son difíciles de encontrar. Como especialistas en ingeniería y diseño de remolques hemos marcado la pauta a seguir tanto en el Reino Unido como en Europa. Somos una compañía independiente centrada en fabricar los mejores productos del mercado. Más de 30.000 personas eligen nuestros remolques cada año – pero aún así no nos conformamos. Nuestra inversión en nuevas tecnologías y materiales aseguran que nuestros productos tienden a exceder las expectativas de los consumidores.

Sabemos que la calidad, fortaleza, valor y fácil mantenimiento son de vital importancia para ti. Es por eso que antepoemos la calidad y seguridad en todo lo que hacemos.





Presentación de la nueva generación de basculantes

Eche un vistazo a cualquiera de nuestros remolques y encontrará que están contruidos pensando en la seguridad, la flexibilidad y facilidad de uso. El nuevo volquete no es la excepción, proporcionando una solución robusta y versátil para muchas industrias, incluyendo la construcción, jardinería, arboricultura y la agricultura .

En 2012 los modelos se han actualizado con una serie de nuevas características para hacer el trabajo del cliente un poco más fácil, y para permitir una mayor flexibilidad en cómo se puede utilizar el remolque.

Hemos evaluado todos los aspectos en el diseño del remolque , con base a los comentarios de los clientes y nuestra larga experiencia en la fabricación.

Esto ha dado lugar a mejoras significativas en el volquete, pero las características fundamentales de la suspensión de ballestas parabólica, eje Ifor williams y rodamientos estancos se mantienen sin cambios.

Que hemos cambiado?

Los nuevos modelos cuentan con una mayor resistencia al peso que ha permitido incrementar aún más la carga útil de nuestros volquetes. Los cambios en la configuración del chasis y la carrocería proporcionan una mejor protección contra daños accidentales sufridos por la bomba del volquete y las luces traseras.

Además de estos cambios fundamentales que hemos introducido nuevas características para mejorar la facilidad de uso, incluyendo: -

- La mejora de los sobrelaterales con bisagras
- Caja con cerradura para el control remoto del volquete
- Hemos reducido los huecos de los laterales
- Rampas de en todos los modelos de volquete, incluyendo el TT2515 (8 'versión)

Otros muchos cambios y mejoras se muestran en las páginas siguientes.

El nuevo volquete al completo

Habitual en las obras de construcción de todo el Reino Unido y Europa, el remolque basculante Ifor Williams es el complemento perfecto para el constructor, reconocido por su resistencia, versatilidad y calidad inmejorable. Durante los últimos dos años y medio hemos desarrollado y probado la nueva generación de volquetes, que contiene una serie de características y accesorios mejorados que nuestros clientes han estado pidiendo.

Aunque los nombres de los volquetes han cambiado (los TT85, TT105 y TT126 se han convertido en los TT2515, TT3017 y TT3621), los nuevos remolques son el equivalente métrico y ofrecen la misma capacidad volumétrica.

El TT2515 (8' x 5'), el más pequeño de la gama, tiene un peso máximo de 2700kg con la opción de una bomba hidráulica manual o eléctrica (batería autónoma de 12v). El remolque viene con un suelo de aluminio reforzado de serie. Los dos modelos más grandes, el TT3017 (10' x 5'6") y el TT3621 (12' x 6'6") son volquetes de funcionamiento eléctrico con una batería autónoma de 12v.

En las siguientes páginas se explican detalladamente las nuevas características.



TT2515



Nuevas características y prestaciones

- Mayor carga útil.
- Suelo de aluminio en todos los modelos.
- Mayor ángulo de descarga.
- La bomba del volquete, ahora montada bajo la caja del remolque, proporciona mayor protección.
- Sobrelaterales de rejilla abatibles.
- Diseño mejorado de los laterales abatibles.

La TT2515 (8' x 5') tiene una opción para guardar las rampas.

- Opción de ruedas 185/70R13 en TT3017 (10' x 5'6") y TT3621 (12' x 6'6").

- Protección de luces traseras mejorada gracias a la mejorada geometría del basculante.
- Protector de pilotos traseros como opción.
- Cajón para los mandos del basculante.
- Doble trampilla trasera abatible.



Trailer Características

Es la importancia de los detalles en los remolques Ifor Williams lo que hace que nuestros productos sean tan populares entre los propietarios. Basta con echar un vistazo a estas características estándar.



Suelo de aluminio laminado



Chasis

La parte inferior del remolque cuenta con un chasis y una lanza de acero galvanizado, para una protección duradera contra la corrosión.

Suelo

El suelo de aluminio reforzado es de serie en todos los modelos.

Suspensión por ballesta

El sistema de suspensión de Ifor Williams aumenta la estabilidad y la fiabilidad al tiempo que garantiza un mantenimiento mínimo.

Rueda de repuesto

Todos los volquetes llevan rueda de repuesto.

Laterales desmontables

Los laterales abatibles y el cabecero de son una característica estándar en todos los remolques basculantes. El nuevo diseño reduce al mínimo los espacios entre el lateral y el remolque.

Puerta trasera con doble bisagra

El diseño mejorado de la trampa trasera tiene bisagras en la parte superior e inferior para mayor comodidad.

Cajón con cerradura

Caja de almacenamiento con cerradura es un lugar ideal para guardar el mando a distancia del volquete.

Motor Hidráulico Eléctrico

Los TT3017 y TT3621 van con motor eléctrico (atería autónoma de 12v). Es una opción en el TT2515. La bomba está bajo la plataforma del remolque para proporcionar una protección adicional.



Suspensión



Rueda de repuesto



Laterales



Puerta trasera



Cajón almacenamiento



Motor Eléctrico Hidráulico



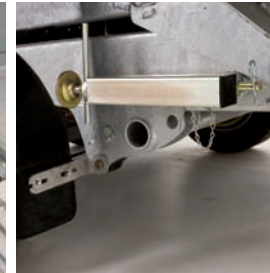


Extras Opcionales

La combinación de una serie de accesorios le permite mejorar su remolque y adaptarlo a sus necesidades personales.



Rampas de carga



Gatos traseros



Portatablones



Protector de pilotos



Caja de herramientas



Anillas de carga



Sobrelaterales de rejilla



Winch eléctrico

Rampas de carga

El soporte de rampas es un accesorio opcional en los volquetes.

Rampas de carga de acero o aluminio de 2,4 m de longitud

Las rampas pueden utilizarse para permitir la carga de maquinaria sobre ruedas y sobre orugas.

Gatos traseros

Se debe instalar cuando se cargue y descargue la maquinaria.

Portatablones

Un nuevo diseño permite utilizar dos alturas diferentes.

Protector de pilotos

Ofrecen una mayor protección al bascular.

Caja de herramientas

Una práctica caja de herramientas con cerradura para transportar objetos sueltos.

Anillas de carga

Con una capacidad de 500 kg, los puntos de amarre se recomiendan para los usuarios que transportan maquinaria.

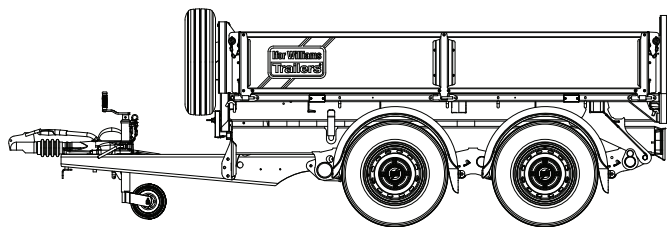
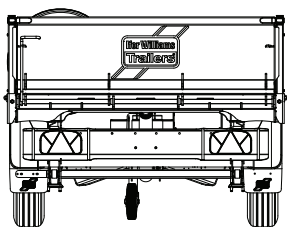
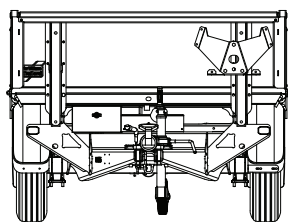
Sobrelaterales de rejilla

Un accesorio versátil que ahora cuenta con bisagras para mayor comodidad.

Winch eléctrico

Potente y robusto cabrestante eléctrico con unidad de control remoto con cable.

Dimensiones



Dimensiones en Metros	Ruedas	Longitud exterior (mm)	Longitud exterior (mm)	Altura de la plataforma (mm)	Longitud interior (mm)	Ancho interior (mm)	Altura exterior Cabecero (mm)	Altura exterior Puerta trasera (mm)	Tara	Masa Máxima Autorizada
TT2515M	165R13C	3810	1590	740	2460	1490	1150	1170	700kg	2700kg
TT2515	165R13C	3810	1590	740	2460	1490	1150	1170	730kg	2700kg
TT2515	155/70R12C	3810	1590	710	2460	1490	1120	1150	730kg	2700kg
TT3017	195/60R12C	4370	1720	720	3010	1620	1130	1150	870kg	3500kg
TT3017	185/70R13C	4370	1720	740	3010	1620	1150	1180	880kg	3500kg
TT3621	195/60R12C	4960	2060	720	3620	1950	1130	1150	990kg	3500kg
TT3621	185/70R13C	4960	2060	740	3620	1950	1150	1180	1000kg	3500kg



Prices are ex-works and are subject to delivery charges and the VAT rate applicable at the date of supply.

A range of optional extras are shown on photographs throughout this brochure. Please check the pricing table for more information.

Product design, descriptions, colours, specifications etc. correct at time of going to press. We constantly strive to improve our products, and from time to time this may result in changes to our range or to individual models. Please check that design, description, colours, specifications described in this brochure are still valid at the time of placing an order.

Our distributors have extensive product knowledge and will be pleased to offer assistance in the selection of your trailer.

© Ifor Williams Trailers Ltd 2012. All rights reserved.

No part of this publication may be reproduced in any form or by any means, without the prior written permission of Ifor Williams Trailers Ltd.

Throughout this brochure the lashing of plant equipment is shown for illustration purposes only. Always consult plant machinery manufacturer for correct lashing points.

We would like to thank the following organisations who assisted the production of this brochure; Flockton Hall Logs (Wakefield), Grace Landscapes (Mirfield), Kirkby Building Supplies (Boston Spa), Ripon Farm Services, Temple Quarry (Grange Moor).

