

# COMERCIAL



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 anteponeamos la calidad y seguridad en todo lo que hacemos.



# Remolques Ifor Williams

Échele un vistazo a nuestros remolques comerciales y encontrará que la dureza, resistencia y facilidad de remolcado están presentes en todos. Toda actividad comercial posible ha sido considerada al detalle para que sus remolques ofrezcan el equipamiento y opciones que necesite para hacer su trabajo rápido y seguro.

## **Flexibilidad de carga y descarga**

La mayoría de nuestros remolques comerciales vienen con la opción de puerta baja, rampa o rampas de carga, o si carga a mano, con grúa o conduce su carga al interior, hay un modelo de Ifor Williams para usted.

## **Estabilidad de remolcado**

Todos nuestros remolques comerciales ofrecen el sistema exclusivo de suspensión por ballestas parabólicas de Ifor Williams, que ha sido mejorado para un trayecto seguro y estable. Sistemas similares se utilizan en vehículos comerciales donde es esencial el rendimiento con carga. Reconocidos por su dureza y facilidad de mantenimiento este sistema de suspensión de Ifor Williams contribuye significativamente a la baja depreciación de nuestros remolques.

## **Seguridad en movimiento**

Para asegurar que su carga es transportada de forma segura, los remolques ofrecen una gran variedad de opciones adicionales que te dan seguridad extra para cualquier carga no convencional que se requiera.

## **Mantenimiento mínimo – Hechos para durar**

El chasis de acero galvanizado y las lanzas ofrecen una inmejorable protección anti-corrosión. Todos nuestros remolques tienen una marca de seguridad y están diseñados con todo detalle para darles una vida larga y sin problemas.





LM146 laterales, parte trasera, cabecero, eslingas de amarre y porta tablonos opcionales.

# Remolques Ifor Williams



LM126

## Flatbed

Desde el LT85 más pequeño al más grande LM187, todos los modelos están hechos de acero galvanizado y el sistema de suspensión es por ballestas parabólicas de Ifor Williams.

Cada vez que haya trabajo que hacer encontrará un modelo **flatbed** para ayudarle a hacerlo. Nuestros remolques ejemplifican la flexibilidad de nuestra gama comercial. Compradores de todas clases han comprobado que esta gama de remolques pueden transportar cargas de gran volumen y pesadas con comodidad.

La **gama flatbed** se ofrece con anchuras de 1.52m/5' a 2.29m/7'6" y longitud de 2.44m/8' a 5.49m/18'.



LM166 triple eje con cabecero, Winch eléctrico, rampas de carga, gatos traseros y eslingas de amarre opcionales.



### Rampas de carga

La gama LT/LM (y TT105/126) consta de rampas escamoteables acopladas en la parte trasera del remolque (rampas de 1.83m/2.44m o 6'/8' son opciones extras).

# Remolques Ifor Williams

La gama de remolques flatbed se ofrece normalmente con dos ejes. El triple eje está disponible en modelos de 4.27m/14' de longitud o superior.

Resistente, adaptable y de fácil mantenimiento, todos los modelos constan de una plataforma estándar de madera contrachapada cubierta de resina impermeable. Hay disponible una opción que incluye una plancha de aluminio que cubre el remolque, junto a anillas empotradas. Los remolques pueden mejorarse con accesorios como cabecero, porta tablones, laterales o extensiones de rejilla.

Con Winch, gatos traseros y rampas adicionales (1.83m/6' de longitud), el versátil flatbed puede usarse para transportar cargas, maquinaria pequeña, segadoras, hormigoneras, o equipo de grúas móviles.



Combinaciones de tamaños

Ancho	Largo						Altura de carga	Altura lateral
	2440mm	3010mm	3620mm	4230mm	4770mm	5470mm		
1525mm	LT85/LM85						600/620mm	352mm
1680mm	LT105/LM105						620/640mm	352mm
1980mm	LT106/LM106						620/640mm	352mm
1980mm	LT125/M125						670mm	352mm
2250mm	LT126/LM126						620/640mm	352mm
2250mm	LT146/LM146						670mm	352mm
	LM127						LM166	LM186
	LM147						LM167	LM187



LT85 con laterales y porta tablones opcionales

# Flatbed



LM 146 con kit de laterales , sobre laterales de rejilla, gatos traseros y rampa de carga.

# Remolques Ifor Williams



CT166 con kit de laterales y rampa de 0.91m como extras opcionales



CT166 con cabecero y rampa de 0.91m como extras opcionales

Para propietarios de vehículos con chasis bajo o aquellos que tengan un negocio de recogida de vehículos, el Tiltbed es la opción ideal. Ofrece todos los beneficios de la gama flatbed, combinado con plataforma fácilmente reclinable para cargar sin esfuerzo.

Hay dos opciones de tamaño en esta gama: CT166 (4.77m/16' de largo, 1.98/6'6" de ancho) y CT167 (4.77m/16' de alto, 2.25/7'6" de ancho). Ambos modelos ofrecen un peso máximo de 3500kg. La inclinación se consigue usando una bomba hidráulica manual.

El ángulo bajo de inclinación (aproximadamente 12º) y el final de rampa abatible hace más fácil la conducción de casi cualquier vehículo sobre el remolque. Hay un rampa más larga disponible (0.91/3').

Resistente, adaptable y de fácil mantenimiento, todos los modelos constan de una plataforma estándar de madera contrachapada cubierta de resina impermeable. Hay disponible una opción que incluye una plancha de aluminio que cubre el remolque, junto a anillas empotradas. Los remolques pueden mejorarse con accesorios como cabecero, porta tablon, laterales o extensiones de rejilla.

## Combinación de tamaños

Ancho	Largo	Altura lateral
	4870mm	
1980mm	CT166	640mm
2250mm	CT177	640mm



# Tiltbed



The Williams  
Trailers

320

# Basculantes

## Remolques Basculantes

### Características

Modelo	Ancho	Largo	Tara	MMA
TT2515	1490mm	2460mm	700kg	2600kg
TT3017	1620mm	3010mm	870kg	3500kg
TT3621	1950mm	3620mm	990kg	3500kg



**Muy común en obras de todo Reino Unido y Europa, un remolque basculante Ifor Williams es el compañero perfecto para un constructor.**

Hay tres modelos en la gama basculante, cada uno diseñado para ofrecer una combinación específica de capacidad de carga y flexibilidad, y todo realizado teniendo en cuenta tu seguridad.

El TT2515, el más pequeño de la gama, tiene un peso máximo de 2.600kg., con una bomba hidráulica eléctrica y manual (batería incorporada de 12v). Con cabecero, laterales y parte trasera abatible, el TT2515 está listo para ir directo al trabajo.

Los dos modelos más grandes, TT3017 y TT3621, son basculantes eléctricamente operados con una batería incorporada de 12v. Ambos con un peso máximo de 3500kg y ofrecen todos los beneficios de un remolque basculante, junto a la espléndida flexibilidad de la gama flatbed. Como extras opcionales, el porta tabloner delantero, las anillas empotradas en el suelo, los sobre laterales de rejilla y las rampas de cargas y gatos traseros, que permiten transportar grúas y maquinaria.



# Remolques

## Carga general

Ancho	Largo				Altura de carga	Altura lateral
	1890mm	2500mm	3115mm	3730mm		0,40m
1255mm	GD64	GD84			0,43m	0,40m
1580mm		GD85	GD105	GD125	0,43m	0,40m
1770mm			GD106	GD126	0,43m	0,40m

Nuestros remolques de carga general se amoldan a casi todos los ambientes, con casi todo tipo de carga, desde materiales de la construcción a equipo de expedición.



Resistente, adaptable y fácil de mantener, la gama de carga general está diseñada para soportar el rigor diario de la industria de la construcción y otras condiciones arduas.

Esos remolques constan de chasis de acero galvanizado y paneles laterales y delanteros fijos. Estos paneles de acero galvanizado se apoyan en arcos para darle mayor robustez.

La gama de carga general se ofrece con las opciones de ancho de 1.23m a 1.71m (ancho interior), y opciones de longitud de 1.84m a 3.71m.

Todos los modelos tienen el sistema de suspensión por ballestas parabólicas de Ifor Williams y la parte trasera puede llevar puerta baja o rampa con amortiguador.

Nuestros remolques de carga general están disponibles con varias opciones de ejes y un peso máximo de 1.400kg a 2.600kg.

# Carga general





GD85 con rampa y sobre laterales de rejilla como extras opcionales



GD85 con rampa y Canopy como extras opcionales



GD85 con rampa y sobre laterales de rejilla como extras opcionales



GD84 puerta baja

GD84 puerta baja



GD85 con rampa y sobre laterales de rejilla como extras opcionales



GP126 con rampa como extra opcional



GD85 con rampa como extra opcional



# Remolques Mini-palas

Combinaciones de tamaños

Ancho	Largo			Altura de carga	Altura lateral	
	3060mm	3660mm	4285mm		Bajo	Alto
1785mm	GP106	GP126		430mm	290mm	410mm
1785mm		GP126-Tri	GP146-Tri	410mm	290mm	410mm



La gama de remolques Mini-Palas de Ifor Williams está diseñada específicamente para transportar mini-palas y ha sido usada por muchos usuarios de maquinaria desde los años 80. Ofrecemos dos tipos distintos de remolques; la gama GP, descrita a continuación y la gama GX (en la página siguiente):

La serie GP de remolques, ampliamente considerados como los remolques para mini-palas más resistentes de la industria, constan de una plataforma de acero abierta, rectangular e integrada con el chasis.

El peso máximo de esta gama es de 3500kg. Desde el más pequeño GP106 al más grande GP146. Los remolques se ofrecen con tres tipos de opciones de neumáticos y los modelos más grandes también están disponibles con versiones de triple eje.

Los modelos GP se ofrecen con una plataforma de madera contrachapada cubierta de resistente resina impermeable. Varias opciones incluyendo suelo de aluminio ofrecen el final de rampa y rampas 1.8m/6' o la rampa con el tamaño estándar de 1.2m/4'.

Todos los modelos integran sujeciones en la rampa o rampas de carga. Esta característica estándar aseguran que los remolques están estables a la hora de cargar sin la necesidad de gatos traseros.

Los remolques GP pueden pedirse con laterales altos o bajos (vea la tabla de arriba para las dimensiones). Los modelos con laterales bajos se ofrecen con ellos abiertos o cerrados y tienen un apoyo para el cazo estándar. Los modelos con laterales altos vienen con chapa en los laterales y apoyos opcionales. Esta es la opción ideal para aquellos usuarios que persigan flexibilidad; un remolque fiable para uso de carga general.



Combinaciones de tamaños

Ancho	Largo			Altura de carga	Altura lateral
	2450mm	3030mm	3660mm		
1250mm	GX84			430mm	270mm
1575mm		GX105	GX125	430mm	270mm
1840mm		GX106	GX126	410mm	270mm

## Plant



Las series de remolques GX se construyen con secciones plegadas pre-galvanizadas. El nuevo diseño permite al trabajador bajar de la cabina de forma más segura.

Los remolques se ofrecen con rampas ajustables o rampa de carga completa. Los tamaños de la gama van desde el más pequeño GX84 hasta el más grande GX126. Los remolques pueden mejorarse con accesorios tales como porta tablonces, suelo cubierto por una plancha de aluminio, sobre laterales de rejilla (sólo con rampa completa), finales de rampa, anillas empotradas y rampas de carga de 1.8m/6' o rampa de 1.2m/4' (tamaño estándar). Hay un apoyo interior estándar en todos los modelos GX.

Los modelos GX están disponibles con un peso máximo de 2600kg y 3500kg.

Todos nuestros modelos para mini-palas llevan integrados la rampa y soportes para rampas de carga. Esta característica estándar asegura que los remolques están sustentados a la hora de cargar sin la necesidad de gatos traseros.



# Características Remolques

# Equipamiento Opcional

La inclusión de accesorios selectos permite mejorar su remolque y le ayuda a satisfacer sus necesidades.

Es la atención al detalle lo que hace que los productos de Ifor Williams sean tan populares entre los propietarios. Échele un vistazo a las siguientes características estándar.



Chasis



Suelo

### Chasis

El chasis del remolque esta galvanizado en caliente, una excelente protección contra la corrosión.

### Suelo

Panel fenólico (Wisa-Trans) por ambos lados, la plataforma de nuestros suelos consta de un recubrimiento antideslizante.



Suspensión



Rueda de repuesto

### Suspensión

La suspensión por ballestas parabólicas de Ifor Williams incrementa la estabilidad y la fiabilidad, asegurando un mínimo mantenimiento.

### Rueda de repuesto

Soporte y rueda de repuesto de serie en nuestros modelos.



Cabezal freno



Rampas de carga

### Cabezal

El cabezal de perfil bajo y con cerradura de seguridad, asegura el máximo espacio para las puertas traseras de los 4x4.

### Rampas de carga

Incluidas en los GP y GX, pueden ajustarse en el ancho.



### Rampas de acero

Rampas de carga de acero largas (1.83m y 2.4m). Se incluyen un par de gatos traseros para sustentar la parte trasera del remolque durante la carga.



### Rampas de aluminio

Rampas de carga de aluminio ligeras y resistentes (1.83m y 2.4m). Se incluyen un par de gatos traseros para sustentar la parte trasera del remolque durante la carga.



### Rampa de carga

Pueden ir en los modelos LT/LM con o sin laterales.



### Final de rampa

Final de rampa disponible como extra opcional en la serie GX y GP.



### Porta tablon

Opción disponible para LT/LM/CT/GD/GX y los modelos más grandes de GP.



### Enganche de ojo

Están disponibles en los tamaños: 30mm, 40mm, 50mm y 76mm. Pregunte a su distribuidor Ifor Williams para más información.



### Suelo de aluminio

Como extra opcional en las gamas LT/LM, GD, GX y GP.



### Cajón de almacenamiento

Como extra opcional en la gama de basculantes.

# Equipamiento opcional



Los sobre laterales de rejilla están disponibles para la mayoría de los modelos, permitiendo el transporte de objetos de gran volumen.



## Eslingas de amarre

Eslingas de amarre que se usan para asegurar y prevenir el movimiento de la carga en el remolque.

## Anilla empotrada

Anillas empotradas que ofrecen un punto fijo seguro a nivel del suelo.

## Gatos traseros

Disponibles para todos los modelos y así ofrecer estabilidad adicional en la carga y descarga. Los remolques de maquinaria llevan integrados gatos traseros en las rampas.



Los canopies están disponibles para la mayoría de marcas de vehículos 4x4 y también es una opción extra en algunos modelos. Para más información consulte con su distribuidor local.



## Kit de Laterales abatibles y desmontables

Opción disponible en la gama LT/LM/CT de remolques.

## Faldillas

## Winch manual

Winch manual de 2 ó 3 TN (adecuado para cargar vehículos de hasta 2 toneladas y 3 toneladas respectivamente y hasta una inclinación de 21°).

## Winch eléctrico

Winch eléctrico con unidad de cuerda con control remoto (adecuado para cargar vehículos de hasta 3 TN respectivamente y hasta una inclinación de 21°).







# Especificaciones

Especificaciones			Tara remolque	Suelo de aluminio	Sobrelaterales rampa	Sobrelaterales puerta baja	Porta tablon	Gatos traseros	Anillas empotradas (par)	Rampas galvanizadas 2440mm + gatos	Rampas aluminio 2440mm + gatos	Winch eléctrico + soporte	Winch manual 2T + soporte	Winch manual 3T + soporte	Sistema de seguridad IWT
<b>Carga General</b>															
GD 4 Series	MMA	RUEDAS													
GD64G	1400kg	165R13C	325kg	Opcional	ND	Opcional	Opcional	STD	Opcional	ND	ND	Opcional	Opcional	Opcional	Opcional
GD64G RAMPA	1400kg	165R13C	355kg	Opcional	Opcional	ND	Opcional	STD	Opcional	ND	ND	Opcional	Opcional	Opcional	Opcional
GD84G	1400kg	165R13C	355kg	Opcional	ND	Opcional	Opcional	STD	Opcional	ND	ND	Opcional	Opcional	Opcional	Opcional
GD84G RAMPA	1400kg	165R13C	385kg	Opcional	Opcional	ND	Opcional	STD	Opcional	ND	ND	Opcional	Opcional	Opcional	Opcional
GD84G	1500kg	175/75R16C	395kg	Opcional	ND	Opcional	Opcional	STD	Opcional	ND	ND	Opcional	Opcional	Opcional	Opcional
GD84G RAMPA	1500kg	175/75R16C	415kg	Opcional	Opcional	ND	Opcional	STD	Opcional	ND	ND	Opcional	Opcional	Opcional	Opcional
GD84G	1500kg	6.50R16C	400kg	Opcional	ND	Opcional	Opcional	STD	Opcional	ND	ND	Opcional	Opcional	Opcional	Opcional
GD84G RAMPA	1500kg	6.50R16C	420kg	Opcional	Opcional	ND	Opcional	STD	Opcional	ND	ND	Opcional	Opcional	Opcional	Opcional
			<a href="http://www.AGremolques.com">www.AGremolques.com</a>												
<b>GD 5 Series</b>															
GD85G 1 EJE	1500kg	165R13C	395kg	Opcional	ND	Opcional	Opcional	Opcional	Opcional	ND	ND	Opcional	Opcional	Opcional	Opcional
GD85G 1 EJE RAMPA	1500kg	165R13C	430kg	Opcional	Opcional	ND	Opcional	Opcional	Opcional	ND	ND	Opcional	Opcional	Opcional	Opcional
GD85G	2600kg	165R13C	485kg	Opcional	ND	Opcional	Opcional	Opcional	Opcional	ND	ND	Opcional	Opcional	Opcional	Opcional
GD85G RAMPA	2600kg	165R13C	525kg	Opcional	Opcional	ND	Opcional	Opcional	Opcional	ND	ND	Opcional	Opcional	Opcional	Opcional
GD105G	2600kg	165R13C	550kg	Opcional	ND	Opcional	Opcional	Opcional	Opcional	ND	ND	Opcional	Opcional	Opcional	Opcional
GD105G RAMPA	2600kg	165R13C	585kg	Opcional	Opcional	ND	Opcional	Opcional	Opcional	ND	ND	Opcional	Opcional	Opcional	Opcional
GD125G	2600kg	165R13C	585kg	Opcional	ND	Opcional	Opcional	Opcional	Opcional	ND	ND	Opcional	Opcional	Opcional	Opcional
GD125G RAMPA	2600kg	165R13C	620kg	Opcional	Opcional	ND	Opcional	Opcional	Opcional	ND	ND	Opcional	Opcional	Opcional	Opcional
<b>Basculantes</b>															
TT Series	MMA	RUEDAS													
TT2515G Manual	2600kg	165R13C 8PR	700kg	SERIE	ND	Opcional	Opcional	Opcional	Opcional	Opcional	Opcional	Opcional	ND	ND	Opcional
TT2515G Eléctrico	2600kg	165R13C 8PR	730kg	SERIE	ND	Opcional	Opcional	Opcional	Opcional	Opcional	Opcional	Opcional	ND	ND	Opcional
TT3017G Eléctrico	3500kg	195/60R12C	870kg	SERIE	ND	Opcional	Opcional	Opcional	Opcional	Opcional	Opcional	Opcional	ND	ND	Opcional
TT3621G Eléctrico	3500kg	195/60R12C	990kg	SERIE	ND	Opcional	Opcional	Opcional	Opcional	Opcional	Opcional	Opcional	ND	ND	Opcional

Plant		Ruedas 165R13C	Ruedas 155/70R12C	Ruedas 195/60R12C	Ruedas 175/75R16C	Ruedas 6.50R16C	Suelo de aluminio	Sobrelaterales rampa	Plataforma porta cazos	Anillas empotradas	Porta tablonés	Ganchos de amarre
<b>GX Series</b>	<b>MMA</b>											
GX84 Rampas	2600kg	540kg	-	-	-	-	Opcional	ND	STD	Opcional	Opcional	STD
GX84 Rampa	2600kg	540kg	-	-	-	-	Opcional	Opcional	STD	Opcional	Opcional	STD
GX85 H Rampas	2600kg	590kg	-	-	-	-	Opcional	ND	STD	Opcional	Opcional	STD
GX85 H Rampa	2600kg	635kg	-	-	-	-	Opcional	Opcional	STD	Opcional	Opcional	STD
GX105 H Rampas	2600kg	660kg	-	-	-	-	Opcional	ND	STD	Opcional	Opcional	STD
GX105 H Rampa	2600kg	675kg	-	-	-	-	Opcional	Opcional	STD	Opcional	Opcional	STD
GX105 H Rampas	3.500kg	-	670kg	-	-	-	Opcional	ND	STD	Opcional	Opcional	STD
GX105 H Rampa	3.500kg	-	690kg	-	-	-	Opcional	Opcional	STD	Opcional	Opcional	STD
GX125 H Rampas	3.500kg	-	740kg	-	-	-	Opcional	ND	STD	Opcional	Opcional	STD
GX125 H Rampa	3.500kg	-	760kg	-	-	-	Opcional	Opcional	STD	Opcional	Opcional	STD
GX106G Rampas	3500kg	-	700kg	-	-	-	Opcional	ND	STD	Opcional	Opcional	STD
GX106G Rampa	3500kg	-	715kg	-	-	-	Opcional	Opcional	STD	Opcional	Opcional	STD
GX126G Rampas	3500kg	-	765kg	-	-	-	Opcional	ND	STD	Opcional	Opcional	STD
GX126G Rampa	3500kg	-	795kg	-	-	-	Opcional	Opcional	STD	Opcional	Opcional	STD
<b>GP 6 - Lateral bajo</b>												
GP106 Rampas	3.500kg	-	705kg	705kg	765kg	780kg	Opcional	ND	STD	Opcional	ND	STD
GP106 Rampa	3.500kg	-	720kg	720kg	780kg	795kg	Opcional	ND	STD	Opcional	ND	STD
GP126 Rampas	3.500kg	-	780kg	780kg	840kg	855kg	Opcional	ND	STD	Opcional	ND	STD
GP126 Rampa	3.500kg	-	795kg	795kg	855kg	870kg	Opcional	ND	STD	Opcional	ND	STD
<b>GP 6 - Lateral alto</b>												
GP106 Rampas	3.500kg	-	785kg	785kg	845kg	860kg	Opcional	ND	Opcional	Opcional	Opcional	STD
GP106 Rampa	3.500kg	-	800kg	800kg	860kg	875kg	Opcional	Opcional	Opcional	Opcional	Opcional	STD
GP126 Rampas	3.500kg	-	870kg	870kg	930kg	945kg	Opcional	ND	Opcional	Opcional	Opcional	STD
GP126 Rampa	3.500kg	-	885kg	885kg	945kg	960kg	Opcional	Opcional	Opcional	Opcional	Opcional	STD



El diseño, descripciones y las especificaciones de los productos son correctos en el momento de la impresión.

Ifor Williams se esfuerza constantemente en mejorar sus productos y de vez en cuando esto puede resultar en cambios en la gama de modelos. Por favor, compruebe que el diseño, la descripción, los colores y las especificaciones que se describe en este folleto son todavía válidas en el momento de realizar un pedido.

## A.G. Remolques

Tel. 985 168 115 – 690 996 306

[www.AGremolques.com](http://www.AGremolques.com)

[ventas@AGremolques.com](mailto:ventas@AGremolques.com)