

CATÁLOGO  
Versión 3.0



# Lider

DISEÑO Y FABRICACIÓN  
DE REMOLQUES DE CARRETERA

[www.lider.fr](http://www.lider.fr)

# Lider

La compañía LIDER, con sede en LAVAL (53) desde 1994 e instalada en un edificio de 20,000 m<sup>2</sup>, se especializa en el diseño y fabricación de remolques para carretera destinados a todo tipo de usos, para el público en general desde 500 kg o para profesionales hasta 3500 kg.

Todos nuestros remolques están aprobados de conformidad con la Directiva Europea 2007/46/CE. Este avance, en términos de calidad y seguridad, certifica nuestros productos para la venta en Francia, pero también en toda Europa.

Descubra a la empresa  
**LIDER en un video**  
escaneado el código QR



## DETRÁS DE USTED DESDE 1994

*Nos reservamos el derecho de realizar cambios técnicos en todos nuestros productos en aras de la mejora continua de la calidad o después de los cambios en las regulaciones.  
Por otra parte, nos gustaría especificar que las fotos de este catálogo no son contractuales.*

S  
O  
M  
M  
A  
I  
R  
E

Áreas de actividad y saber hacer.....	4
Información práctica .....	6



## REMOLQUES DE EQUIPAJE Y VOLQUETES ..... 8

Remolques de equipaje.....	10
Remolques de madera .....	12
Remolques Robust.....	14
Volquetes .....	16



## PLATAFORMAS Y PORTAVEHÍCULOS ..... 18

Plataforma Robust.....	20
Plataformas con ruedas en la parte inferior.....	22
Portamotos .....	24
Portacoches.....	26
Transportadores de maquinaria.....	28



## FURGONES ..... 30

Furgones .....	32
----------------	----



**5** NUEVOS  
MODELOS  
de plataforma  
baja

## ACCESORIOS ..... 34

Contamos con numerosos elementos **esenciales** para adaptar su remolque al uso previsto.





## DISEÑO E INNOVACIÓN

Gracia a nuestra oficina de diseño totalmente dedicada a la creación y la innovación, nuestra gama de productos está en constante evolución. Todos nuestros remolques están aprobados de conformidad con la Directiva Europea 2007/46/CE.



## PRODUCCIÓN Y LOGÍSTICA



Nuestro sitio de producción con sede en Laval (53) fabrica y envía más de 45 000 remolques cada año.





## CALIDAD Y SERVICIO POSTVENTA

Nuestro servicio, al monitorear a los proveedores y la producción, controla la calidad de los remolques y brinda un servicio postventa con una amplia gama de repuestos.



## UN MISMO OBJETIVO



Desde el diseño hasta las ventas, una amplia gama de competencias se unen para producir remolques confiables que satisfagan las necesidades de todos los usuarios.





## INFORMACIÓN PRÁCTICA

¿Qué es la licencia se necesita para usar remolques?

¿Qué es la altura de enganche?

¿La tarjeta gris?

¿Remolque con freno?

¿Límites de velocidad?

¿Revisión del remolque?

**¡Responda estas preguntas antes de salir a la carretera!**



### ¿QUÉ LICENCIA SE NECESITA PARA USAR REMOLQUES?

La licencia BE es obligatoria si el PTAC del remolque es mayor de 750 kg y la suma del PTAC del remolque y el automóvil es mayor de 3500 kg.

**LICENCIA B**

PTAC  $\leq$  3500 kg    PTAC  $\leq$  750 kg



o PTAC  $\leq$  3500 kg    PTAC  $>$  750 kg  
y PTAC + PTAC  $\leq$  3500 kg

**LICENCIA B**  
CÓDIGO **96**

PTAC  $\leq$  3500 kg    PTAC  $>$  750 kg  
y PTAC + PTAC  $\leq$  4250 kg



**LICENCIA BE**

PTAC  $\leq$  3500 kg    PTAC  $\leq$  3500 kg



PTAC: peso máximo autorizado en carga  
MV: peso en vacío

### ¿ES NECESARIO TENER UNA TARJETA GRIS?

La tarjeta gris (documento de matrícula del vehículo) es obligatoria para cualquier remolque con un peso bruto de más de 500 kg. El uso de un remolque requiere un seguro específico en la mayoría de los casos. La mayoría de los seguros asegurarán un remolque que no exceda los 750 kg si se engancha al vehículo asegurado, pero si tiene un problema con el remolque no enganchado, ¡el seguro no lo considera!

### ¿QUÉ ES LA ALTURA DE ENGANCHE?

La altura reglamentaria del remolque cargado es de 43 cm  $\pm$  3,5 cm (desde el suelo hasta la mitad de la bola).

### ¿REMOLQUE CON FRENO?

PTAC  $\leq$  750 kg  
y MV  $\geq$  2 x PTAC

PTAC  $>$  750 kg  
o MV  $<$  2 x PTAC



## LÍMITES DE VELOCIDAD

Artículo R413-8 del Código de Circulación

La velocidad de los vehículos cuyo peso total autorizado en carga es mayor a 3,5 toneladas o combinaciones de vehículos cuyo peso bruto autorizado es mayor a 3,5 toneladas, con la excepción de los vehículos de transporte público se limitan a:

- **90 km/h en autopistas.**
- **80 km/h en carreteras prioritarias marcadas como tales.** Sin embargo, esta velocidad máxima se eleva a 90 km/h para vehículos cuyo peso total es menor o igual a 12 toneladas en autovías con dos calzadas separadas por una mediana.
- **80 km/h en otras carreteras.** Sin embargo, esta velocidad máxima se reduce a 60 km/h en caso de vehículos articulados o vehículos con remolques cuyo peso total es superior a 12 toneladas.
- **50 km/h en zonas urbanas.**

## ANTES DE SALIR

**Controle la presión de los neumáticos.** El inflado correcto garantiza una buena sujeción en la carretera y una mejor vida útil de los neumáticos. También controle el apriete de las ruedas.

**Verifique sus elementos de acoplamiento,** es decir, la bola y la rótula (*desgaste, lubricación*), así como los elementos de seguridad (*cerraduras, cables, etc.*).

**Verifique la distribución de cargas.** Para hacer esto, asegúrese de que el peso en la bola de acoplamiento no sea demasiado bajo (*riesgo de engancharse en los cordones*) ni demasiado grande (*limitado por la capacidad del acoplamiento*). Este peso debe representar aproximadamente del 5 al 10 % del PTAC.

**Verifique la señalización.** Un mal funcionamiento de las luces puede deberse a una conexión defectuosa en el enchufe de 7 o 13 pines, a un cable dañado o a una bombilla fundida.

**Verifique periódicamente,** aproximadamente cada 500 km, **el apriete de los tornillos** del remolque. Las vibraciones a veces pueden provocar un aflojamiento.

**El mantenimiento de rutina** se describe en el manual de uso y mantenimiento enviado con cada remolque.

**Recuerde siempre** que las distancias de frenado de un enganche aumentan considerablemente y que el bostezo está alerta a altas velocidades. Ejemplo: un enganche compuesto por un automóvil y un remolque de 1000 kg que viaja a 50 km/h, necesita entre un 25 y un 30 % más de distancia de frenado, o aproximadamente 20 m en lugar de 15 m para un solo vehículo.

# LOS REMOLQUES

equipaje y volquetes

para *Lider*

Ya sea para uso ocasional o intensivo, para individuos o profesionales, nuestra amplia gama de remolques satisfará sus necesidades.



REMOLQUES  
EQUIPAJE

7

MODELOS



REMOLQUES  
MADERA

5

MODELOS



REMOLQUES  
ROBUST

8

MODELOS



VOLQUETES

8

MODELOS





# REMOLQUES EQUIPAJE

para *Lider*

Nuestra gama de remolques para equipaje cumplirá perfectamente sus necesidades para el transporte de materiales, actividades intensivas de bricolaje o trabajos cotidianos, jardinería y eliminación de desechos verdes, para viajar los fines de semana y tomar unas largas vacaciones...

Los remolques Lider lo acompañan en su día a día.



**7 modelos** disponibles  
de **1,50 m** a **2,50 m**



**ALICANTE**  
150x100x39



**SARAGOS**  
170x122x39





**FLORENCE**

233x132x39



**VENISE**

205x122x39



**PALERME**

233x132x39



**TOLEDE**

253x147x30



# OPCIONES

EQUIPE SU REMOLQUE



**Capó (h. 13 cm mín 23 cm máx)**  
**Barras de techo**



**Barras multiuso**  
(compatibles con la lona plana)



**Lona plana**



**Lona alta**



**Extensiones de malla metálica**



**Paneles laterales dobles**



**Extensiones de chapa perforada**



**Portaescaleras**



**Rueda de repuesto en la parte inferior**  
(39550)



**Ruedas de repuesto en el panel lateral frontal**  
(otros modelos)



información en [www.lider.fr](http://www.lider.fr)

CARACTERÍSTICAS	ALICANTE 39211	SARAGOS 39220	VENISE 39300	CADIX 39310	FLORENCE 39330	PALERME 39331	TOLEDE 39550
PTAC (kg)	500/600/650/750	500/600/650/750	500/600/650/750	500/600/650/750	500/600/650/750	500/600/650/750	500/600/650/750
Peso en vacío mín. (kg)	136	156	168	168	228	176	305
Dimensiones útiles (cm)	150 x 100 x 39	170 x 122 x 39	205 x 122 x 39	205 x 132 x 39	233 x 132 x 39	233 x 132 x 39	253 x 147 x 30
Dimensiones totales (cm)	263 x 152	283 x 174	318 x 174	318 x 184	346 x 184	346 x 184	365 x 159
Ruedas	165/70R13	165/70R13	165/70R13	165/70R13	165/70R13	165/70R13	155/70R13
Resistencia del eje(s) (kg)	750	750	750	750	2 x 750	750	2 x 750
Tipo de alojamiento	basculante	basculante	basculante	basculante	fijo	basculante	fijo
Suelo	madera antideslizante	madera antideslizante					
Patilla/Rueda jockey Ø48	rueda jockey	rueda jockey					
Panel(es) lateral(es) plegable(s)	parte delantera y trasera	4 lados					
Barra de tiro galvanizada en forma de V	sí	sí	sí	sí	sí	sí	sí
Lona plana	opción	opción	opción	opción	opción	opción	opción
Lona alta	opción alt. 80 cm	opción alt. 80 cm					
Rueda de repuesto	opción	opción	opción	opción	opción	opción	opción
Soporte de rueda de repuesto	opción	opción	opción	opción	opción	opción	opción
Conjunto de paneles laterales dobles	opción alt. 39 cm	opción alt. 30 cm					
Capó/Barras del capó (por unidad)	opciones	opciones	opciones	opciones	opciones	opciones	opciones
Barras multiuso	opción	opción	opción	opción	opción	opción	opción
Portaescaleras	opción alt. 55 cm	opción alt. 55 cm					
Extensiones de chapa perforada	opción alt. 35 cm	opción alt. 35 cm					

# REMOLQUES MADERA

para *Lider*

Lider, el fabricante líder de remolques de madera, le ofrece una gama completa con accesorios para apoyarlo en su trabajo diario: jardinería, transportes varios, bricolaje.



**5 modelos** disponibles  
de **2 m a 2,50 m**



**39440**  
201x133x40



**39450**  
con la opción de extensión de chapa perforada  
251x133x40



**FORTALEZAS**





# OPCIONES

EQUIPE SU REMOLQUE



Lona plana



Lona alta



Rueda de repuesto y soporte



Portaescaleras



Elevadores chapa perforada



Extensiones de malla metálica



Soporte para rampa  
1 m 20 + patillas traseras



**41470**

con la opción de rampa

251x133x40



**41480**

251x133x40



información en [www.lider.fr](http://www.lider.fr)

CARACTERÍSTICAS	REMOLQUE 39440	REMOLQUE 39460	REMOLQUE 39450	REMOLQUE 41470	REMOLQUE 41480
PTAC (kg)	500/600/650/750	500/600/650/750	500/600/650/750	750	1300/1200/1100/1000
Peso en vacío mín. (kg)	195	214	250	255	320
Dimensiones útiles (cm)	201 x 133 x 40	251 x 133 x 40	251 x 133 x 40	251 x 133 x 40	251 x 133 x 40
Dimensiones totales (cm)	322 x 182	372 x 182	372 x 184	375 x 182	386 x 184
Ruedas	155/70R13	155/70R13	155/70R13	155/70R13	155/70R13
Resistencia del eje(s)	750 kg	750 kg	2 x 750 kg	750 kg	2 x 750 kg
Tipo de alojamiento	basculante	basculante	fijo	basculante	fijo
Rueda jockey	Ø 48	Ø 48	Ø 48	Ø 60	Ø 60
Panel(es) lateral(es) plegable(s)	parte delantera y trasera	parte delantera y trasera	parte delantera y trasera	parte delantera y trasera	parte delantera y trasera
Freno de inercia	no	no	no	sí	sí
Opciones	lona plana - lona alta 80 cm - portaescaleras rueda de repuesto - soporte de rueda de repuesto extensiones de chapa perforada 35 cm extensiones de valla de 60 cm (39440) o 70 cm (39450 a 41480) rampa de carga máxima 300 kg 1 m 20 con patillas traseras				

# REMOLQUES ROBUST

para *Lider*

La gama Robust está diseñada para un uso intensivo, en particular para paisajistas, colectivos, agricultores, etc. Es perfecta para un uso intermedio entre lo particular y lo profesional.



**8 modelos** disponibles  
de **2 m a 3 m**



**39530**  
250x125x110



**39350**  
200x134x50



**FORTALEZAS**





**41390**

200x134x50



**34392**

con la opción de rampa

253x134x50



**38398**

300x150x50



**40393**

253x134x50



**41395**

253x134x50



## OPCIONES

EQUIPE SU REMOLQUE



Lona plana



Lona alta



Portaescaleras



Extensiones de malla metálica



Extensiones de chapa perforada



Soporte para rampa

1 m 20 + patillas traseras



Rueda de repuesto con soporte



Barras multiuso (compatibles con lona plana)



información en [www.lider.fr](http://www.lider.fr)

CARACTERÍSTICAS	GRANADA 39530	ROBUST 39350	ROBUST 41390	ROBUST 40393	ROBUST 39394	ROBUST 34392	ROBUST 41395	ROBUST 38398
PTAC (kg)	500/600 650/750	500/600 650/750	750	750/650 600/500	750/650 600/500	1300/1200 1100/1000	1500/1300 1200/1100/1000	2500/2000/1900 1800/1700/1600/1500
Peso en vacío mín. (kg)	265	206	240	240	274	290	340	460
Dimensiones útiles (cm)	250 x 125 x 110	200 x 134 x 50	200 x 134 x 50	253 x 134 x 50	253 x 134 x 50	253 x 134 x 50	253 x 134 x 50	300 x 150 x 50
Dimensiones totales (cm)	326 x 173	318 x 184	310 x 184	372 x 185	372 x 185	386 x 184	386 x 185	444 x 203
Ruedas	155/70R13	155/70R13	165/70R13	155/70R13	155/70R13	165R13C	155/70R13	165R13C
Resistencia del eje(s)	750 kg	750 kg	750 kg	750 kg	2 x 750 kg	1300 kg	2 x 750 kg	2 x 1300 kg
Tipo de alojamiento	fijo	basculante	basculante	basculante	fijo	basculante	fijo	fijo
Patilla / Rueda jockey	patilla	Ø48	Ø48	Ø48	Ø48	Ø48	Ø60	Ø60
Barra de tiro galvanizada	derecha	en V	en V	en V	en V	en V	en V	en V
Freno de inercia	no	no	sí	no	no	sí	sí	sí
Porta escaleras		opción	opción	opción	opción	opción	opción	opción
Lona plana	opción	opción	opción	opción	opción	opción	opción	opción
Rejilla superior	opción							
Lona alta		opción (40 cm)	opción (40 cm)	opción (80 cm)	opción (80 cm)	opción (80 cm)	opción (80 cm)	opción (100 cm)
Rueda de repuesto	opción	opción	opción	opción	opción	opción	opción	opción
Soporte de rueda de repuesto	opción	opción	opción	opción	opción	opción	opción	opción
Extensiones de malla metálica		opción (alt 60 cm)	opción (alt 60 cm)	opción (alt 60 cm)	opción (alt 60 cm)	opción (alt 60 cm)	opción (alt 60 cm)	opción (alt 60 cm)
Extensiones de chapa perf. alt 35 cm				opción	opción	opción	opción	
Barras multiuso		opción	opción	opción	opción	opción	opción	
Rampa y patillas traseras*				opción Carga máxima 300 kg				opción Carga máxima 1000 kg

\* No es compatible con la extensión de chapa perforada

# VOLQUETES

para *Lider*

Ofrecemos una gama completa de volquetes. Aliados indispensables para sus obras de construcción, nuestros volquetes para público general y profesionales satisfará todas sus necesidades.



**8 modelos** disponibles  
de **2,50 m a 4 m**



**39560**  
cm 253x147x30



**39600PE**  
cm 256x148x30



**FORTALEZAS**





**41352**  
253x134x50



**39610PE**  
322x170x35



**39612PE**  
322x170x35



**39614PE**  
402x190x35

**Luces led**  
(también en 39610PE  
y 39612PE)



## OPCIONES

EQUIPE SU REMOLQUE



**Rueda de repuesto y soporte**



**Rampas**  
(patillas obligatorias)



**Conjunto de paneles laterales dobles**  
(39560)



**Extensiones de malla metálica**



**Patillas traseras**



**Portaescaleras**



**Rampas con soporte y patillas**  
(34352)



información en [www.lider.fr](http://www.lider.fr)

CARACTERÍSTICAS	39560	41352	41580	39600	39600PE	39610PE	39612PE	39614PE
Tipo	Volquete	Volquete	Volquete	Volquete	Volquete	Volquete	Volquete	Volquete
PTAC (kg)	750/650/600/500	1500/1400/1300/1200/1100/1000	1500/1400/1300/1200/1100/1000	2500/2000/1900/1800/1700/1600/1500	2500/2000/1900/1800/1700/1600/1500	2500/2000/1900/1800/1700/1600	3500/3000/2700	3500/3000/2700
Peso en vacío mín. (kg)	335	450	500	550	590	780	850	970
Dimensiones útiles (cm)	253 x 147 x 30	253 x 134 x 50	256 x 148 x 30	256 x 148 x 30	256 x 148 x 30	322 x 170 x 35	322 x 170 x 35	402 x 190 x 35
Dimensiones totales (cm)	365 x 159	390 x 184	385 x 160	385 x 160	385 x 160	476 x 184	479 x 184	559 x 204
Ruedas	155/70R13	155/70R13	155/70R13	155R13C	155R13C	165R14C	185R14C	185R14C
Resistencia del eje (kg)	2 x 750	2 x 750 kg	2 x 750	2 x 1300	2 x 1300	2 x 1300	2 x 1800	2 x 1800
Altura del revestimiento del suelo (cm)	65	51	69	71	71	72	72	72
Rueda jockey	Ø 48	Ø 60	Ø 60	Ø 60	Ø 60	Ø 60	Ø 60	Ø 60
Bomba	Manual	Manual	Manual	Manual	Eléctrico	Eléctrico + manual	Eléctrico + manual	Eléctrico + manual
Freno de inercia	no	sí	sí	sí	sí	sí	sí	sí
Alojamiento de las rampas	no	no	no	no	no	sí	sí	sí
Luces led	no	no	no	no	no	sí	sí	sí

# LAS PLATAFORMAS y PORTAVEHÍCULOS

para *Lider*

Nuestras gamas de plataformas y portavehículos son perfectas para transportar todo tipo de vehículos rodantes: quads, motocicletas, equipos de construcción o mantenimiento, coches, maquinaria, etc.



PLATAFORMAS  
ROBUST

8  
MODELOS



PLATAFORMAS  
RUEDAS EN LA  
PARTE INFERIOR

11  
MODELOS



PORTAMOTO-  
CICLETAS

3  
MODELOS



PORTA  
AUTOS

5  
MODELOS



PORTA  
MAQUINARIA

6  
MODELOS





# PLATAFORMAS ROBUST

*para Líder*

Tanto las personas particulares como los profesionales apreciarán las numerosas ventajas que ofrece esta gama: confiabilidad, facilidad y diversidad de uso. Una gran variedad de opciones le permitirán equipar su plataforma de acuerdo a sus necesidades.



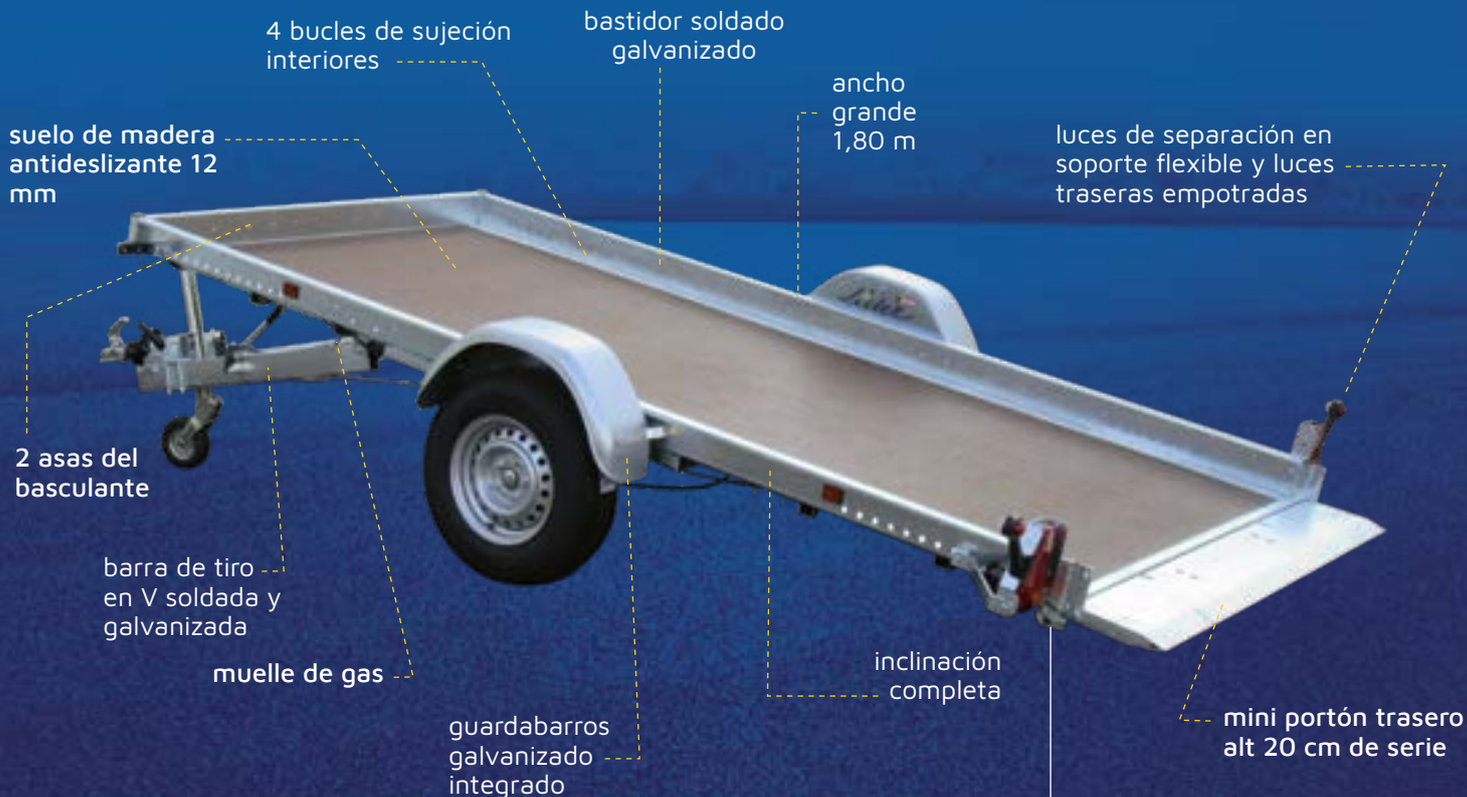
**8 modelos** disponibles  
de **2,50 m** a **4,50 m**



**40360**  
cm 254x161x10



**40370**  
cm 304x171x10



**40386**  
cm 350x180x12

**FORTALEZAS**





# OPCIONES

## EQUIPE SU PLATAFORMA



**34780**  
450x190x18

Basculante hidráulico + compuerta trasera de serie



**40385**  
304x171x10



**40380**  
304x171x10

### Carretilla con realces cercados

(para montar en una plataforma con paneles laterales + extensiones de valla)



### Conjunto de 3 paredes laterales



### Extensiones de malla metálica



### Barra de bloqueo



### Rueda de repuesto con soporte



### Cabestrante con soporte



información en [www.lider.fr](http://www.lider.fr)

CARACTERÍSTICAS	PLATAFORMA 40360	PLATAFORMA 40370	PLATAFORMA 40375	PLATAFORMA 40380	PLATAFORMA 40385	PLATAFORMA 40386	PLATAFORMA ABATIBLE 36830	PLATAFORMA RUEDAS EXTERIORES 34780
PTAC (kg)	500/600/650/750	750/650/600/500	750	1000	1350/1200/1100/1000	1600/1500/1400/1300	1500/1400/1300/1200/1100/1000	3500/3000/2700
Peso en vacío mín. (kg)	230	250	295	315	370	440	420	760
Dimensiones útiles (cm)	254 x 161 x 10	304 x 171 x 10	304 x 171 x 10	304 x 171 x 10	304 x 171 x 10	350 x 180 x 12	350 x 180 x 15	450 x 190 x 18
Dimensiones totales (cm)	375 x 213	425 x 223	431 x 223	431 x 226	435 x 226	482 x 234	492 x 235	599 x 243
Ruedas	155/70R13	155/70R13	155/70R13	185/70R13	165R14C	185R14C	195/50R13C	195R14C
Resistencia del eje (kg)	1 x 750	1 x 750	1 x 750	1 x 1000	1 x 1350	1 x 1600	1 x 1500	2 x 1800
Altura del revestimiento del suelo/suelo (cm)	45	45	46	46	48	48	40	55
Freno de inercia	no	no	sí	sí	sí	sí	sí	sí
Rueda jockey	Ø48	Ø48	Ø48	Ø60	Ø60	Ø60	Ø60	Ø60
Asa basculante	2	2	2	2	2	2		2
Opciones			Conjunto de 3 paredes laterales de 40 cm de altura Extensiones de malla de 70 cm de altura Carretilla con realces cercados (para montar en una plataforma con paneles laterales) Barra de bloqueo (individual) Rueda de repuesto - soporte de rueda de repuesto Cabestrante de remolque con soporte				Extensiones de valla alt. 70 cm Barra de bloqueo (individual) Rueda de repuesto Soporte de rueda de repuesto	Barra de bloqueo adicional Rueda de repuesto Soporte de rueda de repuesto Cabestrante de remolque + soporte
Equipamiento de serie								Suelo de madera barra de bloqueo Basculante hidráulico + compuerta trasera

# PLATAFORMAS

## RUEDAS EN LA PARTE INFERIOR

para *Lider*

Nuestros remolques de plataforma plana «con ruedas en la parte inferior» ofrecen grandes posibilidades de transporte para varios vehículos y equipos de espacios verdes. Descubra las numerosas posibilidades de accesorios que le permiten personalizar su plataforma.



**11 modelos** disponibles  
de **3 m a 5 m**



**32670**  
506x215



**40685L**  
406x215



**FORTALEZAS**





# OPCIONES

## EQUIPE SU PLATAFORMA



**32660**  
506x215



**41622**  
con la opción de paneles laterales de aluminio  
306x170

### Calzo + carriles



### Rueda de repuesto con soporte



### Extensiones de valla (combinadas con paredes laterales)



### Cabrestante de remolque con soporte



### Rampas de aluminio y patillas traseras



CARACTERÍSTICAS	34620	41622	33630	34632	32650
PTAC (kg)	2700/2500/2000/1900 1800/1700/1600/1500	1500/1400/1300/ 1200/1100/1000	1500/1400/1300 1200/1100/1000	2000/1900/1800/1700 1600/1500	2500/2000/1900/ 1800/1700/1600/1500
Peso en vacío mín. (kg)	400	370	370	430	600
Dimensiones útiles (cm)	306 x 170	306 x 170	355 x 180	355 x 180	406 x 215
Dimensiones totales (cm)	438 x 176	438 x 176	490 x 186	490 x 186	556 x 221
Ruedas	195/55-10C	155/70R13	195/55-10C	195/55-10C	195/55-10C
Resistencia del eje (kg)	2 x 1350	2 x 750	1 x 1500	2 x 1000	2 x 1300
Altura del revestimiento del suelo/suelo (cm)	61	68	63	63	61
Barra de tiro galvanizada	en V	en V	en V	en V	en V
Altura del enganche/suelo (cm)					
Freno de inercia	sí	sí	sí	sí	sí
Rueda jockey	Ø60	Ø60	Ø60	Ø60	Ø60
Equipamiento de serie		tope de carga - 6 asas de sujeción			tope de carga - 8 asas de sujeción

CARACTERÍSTICAS	40655L	32670	32680	40685L	32660	40665L
PTAC (kg)	2500/2000/1900/1800 1700/1600/1500	2500/2000/1900/1800 1700/1600/1500	3500/3000/2700	3500/3000/2700	3500/3000/2700	3500/3000/2700
Peso en vacío mín. (kg)	660	670	700	800	770	870
Dimensiones útiles (cm)	406 x 215	506 x 215	406 x 215	406 x 215	506 x 215	506 x 215
Dimensiones totales (cm)	580 x 221	656 x 221	558 x 221	587 x 221	658 x 221	687 x 221
Ruedas	195/55-10C	195/55-10C	195/50R13C	195/50R13C	195/50R13C	195/50R13C
Resistencia del eje (kg)	2 x 1300	2 x 1300	2 x 1800	2 x 1800	2 x 1800	2 x 1800
Altura del revestimiento del suelo/suelo (cm)	61	61	65	65	65	65
Barra de tiro galvanizada	optima ajustable	en V	en V	optima ajustable	en V	optima ajustable
Altura del enganche/suelo (cm)	29 a 66			33 a 73		33 a 73
Freno de inercia	sí	sí	sí	sí	sí	sí
Rueda jockey	Ø 60	Ø 60	cuadrado 70	Ø 73	cuadrado 70	Ø 73
Equipamiento de serie			tope de carga - 8 asas de sujeción			

**Opciones comunes a todos los modelos:** paneles laterales de aluminio alt 35 cm / rueda de repuesto / soporte de la rueda de repuesto / cabrestante + soporte / barandilla plegable / calzo + carriles.

**Opciones para los modelos 34620 - 41622:** Extensiones de valla (+ paredes laterales obligatorias) = alt 70 cm / rampas de aluminio / kit de alojamiento de rampa + patillas traseras (montadas de fábrica).

**Opciones para los modelos 33630 - 34632:** kit hidráulico del basculante + compuerta trasera (instalado de fábrica)/extensiones de valla (+ paredes laterales obligatorias) = alt 60 cm.

**Opciones para los modelos 32650 - 40655L - 32670 - 32680 - 40685L - 32660 - 40665L:** kit hidráulico del basculante + compuerta trasera (instalado de fábrica)/extensiones de valla (+ paredes laterales obligatorias) = alt 60 cm / rampas de aluminio + patillas traseras (carcasa de rampa de serie) / anillo para barra de tiro ajustable/ rueda de repuesto con soporte.

# PORTA MOTOS

*para Líder*

Ya sea por diversión o competencia, los entusiastas de los quads o las motocicletas apreciarán esta gama de gran adaptabilidad. Posibilidad de 1 a 3 carriles según modelos y accesorios. rampa de subida, rueda jockey, rueda de repuesto...



**3 modelos** disponibles  
hasta **1,80 m**



**34400E**  
con opción de 1 carril  
173x115



**39420**  
con opción de 3 carriles  
178x167



transporte de 2 motos grandes posible desde el modelo 39401

remolque modular

bastidor soldado galvanizado en toda la gama

barras de protección y sujeción

chasis, barra de tiro, eje, carriles, rampa galvanizados

luces empotradas

rampa grande de subida

enganche las correas debajo del chasis

rueda de repuesto debajo del chasis

suelo de madera 12 mm (opcional)

bastidor bajo

guardabarros galvanizado integrado

acceso fácil y sin obstáculos en todo lo ancho

**39401**

178x126





Almacenamiento de la rampa de subida



**39401**

con opciones de suelo + kit para quad  
178x126



**39401**

178x126



## OPCIONES

EQUIPE SU PLATAFORMA



Carril con arco



Rampa de subida



rueda jockey



Suelo de madera antideslizante



Rueda de repuesto con soporte



Kit para quad

(incluye: barandillas + 2 rampas, suelo no incluido)



información en [www.lider.fr](http://www.lider.fr)

CARACTERÍSTICAS	PORTAMOTOS 34400E	PORTAMOTOS 39401	PORTAMOTOS 39420
PTAC (kg)	500	500/600/650/750	500/600/650/750
Peso en vacío mín. (kg)	85	130	140
Dimensiones útiles (cm)	173 x 115	178 x 126	178 x 167
Dimensiones totales (cm)	297 x 156	312 x 168	312 x 209
Ruedas	5.00 x 10	155/70R13	155/70R13
Freno de inercia	no	no	no
Resistencia del eje (kg)	500	750	750
Altura útil/suelo (cm)	47	41	41
Chasis basculante	no	no	no
Bastidor bajo	no	sí	sí
Barra de tiro galvanizada	derecha	derecha	derecha
Número de carriles (12 kg por carril)	1 o 2 en la opción	1 o 2 en la opción	1 a 3 en la opción
Rampa de subida (9 kg)	opción	opción	opción
Rueda jockey	opción	Ø48	Ø48
Rueda de repuesto con soporte	opción	opción	opción
Suelo de madera antideslizante		opción	opción
Kit quad (dim. útiles 199 x 124 cm)		opción	

# PORTA COCHES

*para Líder*

Nuestra gama de transportistas de automóviles equipados con rampas está dedicada al transporte de vehículos bajos y utilitarios.



**5 modelos** disponibles  
de **1300 a 2700 kg**



**39750**  
361x185x11



**39760**  
394x190x14



**39770**

361x185x11





**39740**  
 394x190x14



almacenamiento  
para rampas grandes  
39740 y 39760



**39790**  
 450x203x6



## OPCIONES

EQUIPE SU PLATAFORMA



Kit hidráulico  
del basculante



Suelo de madera  
desmontable



Rueda de repuesto  
y soporte  
(39750 / 39770)



Calzo de rueda  
adicional



\* Kit de rampas grandes  
para cargar vehículos con un ángulo  
de carga inferior a 23°



Todos los bastidores están  
diseñados para recibir correas de  
ruedas  
(no incluidas)



\* opción solo para ref. 39750 et 39770



información en [www.lider.fr](http://www.lider.fr)

CARACTERÍSTICAS	PORTACOCHE 39750	PORTACOCHE 39770	PORTACOCHE 39740	PORTACOCHE 39760	PORTACOCHE RUEDAS EN LA PARTE INFERIOR 39790
PTAC (kg)	1300/1200/1100/1000	1600/1500/1400/1300	2000/1900/1800/1700 1600/1500	2500	2700
Peso en vacío mín. (kg)	370	430	575	580	640
Dimensiones útiles (cm)	361 x 185 x 11	361 x 185 x 11	394 x 190 x 14	394 x 190 x 14	450 x 203 x 6
Dimensiones totales (cm)	540 x 237	540 x 237	547 x 237	547 x 237	600 x 209
Ruedas	165R13C	195/50R13C	165R13C	165R13C	165R13C
Freno de inercia	sí	sí	sí	sí	sí
Resistencia del eje (kg)	1 x 1300	1 x 1600	2 x 1000	2 x 1300	2 x 1350
Barra de tiro galvanizada	en V	en V	en V	en V	en V
Altura útil/suelo (cm)	47	44	46	46	71
Rueda jockey	Ø60	Ø60	Ø60	Ø60	Ø60
Equipamiento de serie	2 rampas fijas 43 x 30 cm Muelles del basculante 2 calzos para rueda Cabestrante + soporte		2 rampas grandes extraíbles 43 x 120 cm Muelles del basculante 2 calzos para rueda Cabestrante + soporte		2 rampas 2 patillas posteriores 2 calzos de rueda Cabestrante con soporte
Opciones	Rueda de repuesto Soporte de rueda de repuesto Calzos de rueda adicionales Kit hidráulico Kit de rampas grandes		Rueda de repuesto Soporte de rueda de repuesto Kit hidráulico Calzos de rueda adicionales Suelo de madera		Rueda de repuesto Soporte de rueda de repuesto Suelo de contrachapado (para parte plana) Calzo de rueda adicional

# PORTA MAQUINARIAS

para *Lider*

Nuestra gama de transportadores de maquinaria ofrece a los profesionales de la construcción, obras públicas y agricultura y paisajistas la posibilidad de transportar sus equipos de construcción como miniexcavadoras.



**6 modelos** disponibles  
de **3 m a 3,50 m**



**40860**  
300x145x8/18



**40905L**  
350x170x8/18



**FORTALEZAS**





# OPCIONES

EQUIPE SU PLATAFORMA



**40865L**  
300x145x8/18

barra de tiro  
ajustable óptima



**40900**  
350x170x8/18



Rueda de repuesto  
+ soporte



Kit de cadena



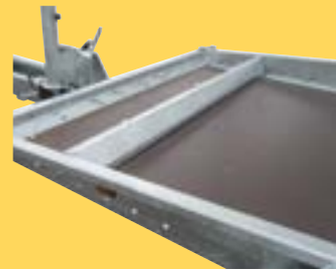
Anillo de enganche



Reductor de  
tensión



Barra de tope



información en [www.lider.fr](http://www.lider.fr)

CARACTERÍSTICAS	PORTA MAQUINARIAS 40850	PORTA MAQUINARIAS 40855L	PORTA MAQUINARIAS 40860	PORTA MAQUINARIAS 40865L	PORTA MAQUINARIAS 40900	PORTA MAQUINARIAS 40905L
PTAC (kg)	2500/2000/1900 1800/1700/1600/1500	2500/2000/1900 1800/1700/1600/1500	3500/3000/2700	3500/3000/2700	3500/3000/2700	3500/3000/2700
Peso en vacío mín. (kg)	530	570	610	690	670	720
Dimensiones útiles (cm)	300 x 145 x 8/18	300 x 145 x 8/18	300 x 145 x 8/18	300 x 145 x 8/18	350 x 170 x 8/18	350 x 170 x 8/18
Dimensiones totales (cm)	463 x 205	522 x 205	465 x 205	528 x 205	525 x 230	574 x 230
Ruedas	175R14C	175R14C	195R14C	195R14C	195R14C	195R14C
Freno de inercia	sí	sí	sí	sí	sí	sí
Resistencia del eje (kg)	2 x 1300	2 x 1300	2 x 1800	2 x 1800	2 x 1800	2 x 1800
Barra de tiro galvanizada	en V	óptima ajustable	en V	óptima ajustable	en V	óptima ajustable
Altura del enganche/suelo (cm)		25 à 89		33 a 96		33 a 96
Altura del revestimiento del suelo/suelo (cm)	49	49	52	52	52	52
Rueda jockey	Ø60	Ø60	Ø60	Ø73	Ø60	Ø73
Equipamiento de serie	Suelo de madera - Luces led Rampas de aluminio 1 m 60 - Patillas traseras					
Opciones	Barra de parada - Rueda de repuesto - Soporte de rueda de repuesto Cadenas de sujeción - Anillo para barra de tiro ajustable - Reductor de tensión 24V-12V					

# LOS FURGONES

— para *Lider* —

Ideales para transportar materiales con total seguridad, nuestros furgones serán sus aliados para los equipamientos: quads, motocicletas, equipos para ferias, espectáculos y mercados.

La carga puede hacerse más fácil con nuestras opciones de rampa y puerta lateral.



## EJEMPLOS DE USOS

### PRIVADOS

Bicicletas • Motos/Quads/Karts • Deportes de tabla • Deportes náuticos • Deportes para minusválidos • Mudanzas • Autocaravanas

### PROFESIONALES

Espacios verdes y paisajes • Ventas ambulantes • • Eventos residencias de ancianos/hospitales: Equipos médicos de movilidad reducida • Escenografía

5

MODELOS



Nuestra **nueva gama** de furgonetas de plataforma baja.

# FURGONES

para *Lider*

Toda la gama de furgones ofrece la ventaja de proteger los productos transportados gracias a su impermeabilidad y cierre seguro.

Más que un medio de transporte, también permite almacenar equipos para convertirlo en un verdadero socio profesional. También es ideal para operadores de autocaravanas.



5 modelos disponibles  
de 2,30 m a 3 m



**42920**

230x135x157



**42930**

230x135x157



▶ EQUIPAMIENTO DE SERIE





**42960**  
 260x155x177



**42970**  
 260x155x177



## OPCIONES

EQUIPE SU FURGONETA



**Kit de carriles de sujeción**  
 1 carril en cada lado + 4 anillas de amarre  
 (solo montado de fábrica)



**Anilla de amarre para carril**  
 (por unidad)



**Puerta lateral**  
 ancho 60 cm  
 (solo montada de fábrica)

**Cierre con llave**  
 (solo montado de fábrica)

**Rueda de repuesto + soporte de rueda de repuesto**  
 para fijar en el interior del travesaño de refuerzo delantero, 3 posiciones posibles: izquierda, derecha y centro



Consulte nuestro catálogo de remolques para ver **accesorios adicionales**: bloqueos de ruedas (para transportar motos), dispositivos anti-irrobo...



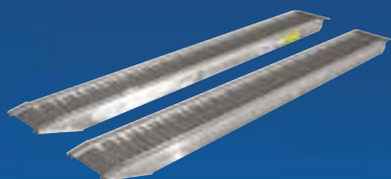
información en [www.lider.fr](http://www.lider.fr)

## NOVEDADES

CARACTERÍSTICAS	FURGÓN 42920	FURGÓN 42930	FURGÓN 42970	FURGÓN 42960	FURGÓN 42950
PTAC (kg)	750/650/600/500	750	750	1350/1300/1200 1100/1000	2000/1700/1500
Peso en vacío mín. (kg)	370	400	475	500	630
Dimensiones internas L x An x Al (cm)	230 x 135 x 157	230 x 135 x 157	260 x 155 x 177	260 x 155 x 177	300 x 155 x 177
Rampa (carga útil máxima de 350 kg)	sí	sí	sí	sí	sí
Puerta(s) An x Al (cm)	130 x 155	130 x 155	150 x 175	150 x 175	150 x 175
Dimensiones totales L x An x Al (cm)	351 x 186 x 197	366 x 186 x 196	414 x 206 x 214	409 x 206 x 217	463 x 206 x 216
Ruedas	155/70R13	165/70R13	165/70R13	165R13C	155R13C
Eje(s) - Resistencia (kg)	1 x 750	1 x 750	1 x 750	1 x 1350	2 x 1100
Altura del revestimiento del suelo/suelo (cm)	35	34	34	35	34
Rueda jockey	Ø 48	Ø 48	Ø 48	Ø 60	Ø 60
Freno de inercia	no	sí	sí	sí	sí
Posibles opciones	sí	sí	sí	sí	sí

# LAS ACCESORIOS

para *Lider*



RAMPAS  
ALUMINIO Y  
ACERO

5  
MODELOS



KIT DE  
TRANSPORTE  
DE ANIMALES

3  
MODELOS



BOMBA  
HIDRÁULICA

1  
MODELO



BLOQUEO DE  
LAS RUEDAS

1  
MODELO



REDES

2  
MODELOS

## RAMPAS DE ACERO

CARACTERÍSTICAS 01896

Longitud	1,50 m
Altura del perfil	30 mm
Altura despegable	80 cm
Carga concentrada por par	200 kg
Anchura	20 cm
Peso por par	15 kg



01896

## BLOQUEO DE LAS RUEDAS

CARACTERÍSTICAS 37015

Dimensiones (cm)	60 x 35 x 22
Correa con hebilla (cm)	long. 60 x long. 2,5
Ruedas a juego	10 a 19 pulgadas

Atención: incompatible con la gama portamotocicletas



37015

## LOS IMPRESCINDIBLES

### DISPOSITIVOS ANTIRROBO



Dispositivo antirrobo  
universal para remolque  
sin enganche

15330



05419SP



05695



05696

### ACOPLAMIENTOS



05169



05173



## RAMPAS DE ALUMINIO

CARACTERÍSTICAS		15065	05971		05969	15308
Longitud		2,50 m	2,95 m		2,50 m	2m
Altura del perfil		85 mm	110 mm		72 mm	50 mm
Altura despegable		80 cm	90 cm		80 cm	60 cm
Usado en pares (dependiendo de la distancia entre ejes del vehículo)	1 m	2345 kg	3310 kg	0,75 m	1360 kg	-
	1,25 m	3300 kg	3700 kg	1 m	1590 kg	400 kg
	1,50 m	3300 kg	3700 kg	1,25 m	1600 kg	-
Carga concentrada por par		1285 kg	2050 kg		1010 kg	-
Ancho interior		22 cm	22 cm		25 cm	-
Ancho exterior		30 cm	30 cm		31 cm	20 cm
Peso por par		36 kg	50 kg		28 kg	11 kg
Perfil		Placa	Placa		Placa	Curvo



## REDES

CARACTERÍSTICAS	15331	15332
Longitud	2,20 m	2,50 m
Anchura	1,50 m	1,60 m
Malles (cm)	5,5 x 5,5	5,5 x 5,5
Correspondencia con remolques de longitud útil	≤ 2,05 m	≤ 2,50 m



## BOMBA HIDRÁULICA MANUAL FLEXIPUMP utilizable con destornillador

Compatible con los remolques 39560, 41352, 41580 y 39600. (No instalado de fábrica)



15396

## KIT DE TRANSPORTE DE ANIMALES

CARACTERÍSTICAS	41003	41002	41001
Apto para remolques LIDER de longitud útil	≥ 1m35	≥ 1m70	≥ 2m05
Dimensiones externas L x An x Al (cm)	133 x 98 x 71	168 x 120 x 71	208 x 120 x 71
Número de cajas	2	3	4
Dimensiones de la caja L x An x Al (cm)	126 x 46 x 70	100 x 57 x 70	100 x 57 x 70
Peso en vacío (kg)	75	90	105
Equipamiento		Asa para abrir y cerrar las trampillas interiores	
Equipamiento		Mamparas - Puertas con cerradura Asas de manipulación lateral Anillo de la grúa (H: 6 cm) Bastidor galvanizado - Suelo de madera	
Opción		Correa con trinquete	

## RUEDAS JOCKEY



05064

05148

S05236

**+** detalles sobre accesorios y repuestos disponibles en su catálogo de repuestos SAV

# Lider

DISEÑO Y FABRICACIÓN  
DE REMOLQUES DE CARRETERA

Su distribuidor



15313



[www.lider.fr](http://www.lider.fr)