

Lider

KONZEPTION & HERSTELLUNG VON STRASSENANHÄNGERN

www.lider.fr







Lidet

Das seit 1994 in LAVAL (53) ansässige Unternehmen LIDER, das in einem 20.000 m² großen Gebäude untergebracht ist, ist auf die Konstruktion und Herstellung von Straßenanhängern für alle Verwendungszwecke spezialisiert, für diee breite Öffentlichkeit ab 500 kg oder für Fachleute ab 3500 kg.

Alle unsere Anhänger sind entsprechend der europäischen Richtlinie 2007/46/CE zugelassen Dieser Vorsprung in Bezug auf Qualität und Sicherheit zertifiziert unsere Produkte für den Verkauf in Frankreich, aber auch in ganz Europa.



Z U S A M E N F

Berufe und Know-how	4
Praktische Informationen	6
GEPÄCK- UND KIPPANHÄNGER	8
Gepäckanhänger	10
Anhänger aus Holz	12
Robust-Anhänger	14
Kipper	16
DIE PLATTFORMEN-ANHÄNGER	& FAHRZEUGTRÄ-
GER	18
Robust-Plattformen	20
Plattformen unten	22
Motorradträger	24
Autoträger	26
Maschinenträger	28
DIE KASTENWAGEN	30
KASTENWAGEN	32
DIE ZUBEHÖRTEILE	34

Wir behalten uns das Recht vor, technische Änderungen an allen unseren Produkten vorzunehmen, um die Qualität ständig zu verbessern oder Änderungen an den Vorschriften zu befolgen. Andererseits möchten wir darauf hinweisen, dass die in diesem Katalog enthaltenen Fotos nicht vertraglich geregelt sind.



HINTER IHNEN SEIT 1994



KONZEPTION & **INNOVATION**

PRODUKTION

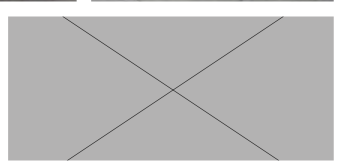
& LOGISTIK

Mit einem Konstruktionsbüro, das sich ausschließlich der Kreation und Innovation widmet, entwickelt sich unsere Produktpalette ständig weiter. Alle unsere Anhänger sind entsprechend der europäischen Richtlinie 2007/46/CE zugelassen.



Unsere Produktionsstätte in Laval (53) produziert und versendet jedes Jahr mehr als 45 000 Anhänger.







QUALITÄT & KUNDENDIENST

Dank einer Verfolgung der Lieferanten und der Produktion kontrolliert unser Service die Qualität der Anhänger und stellt den Kundendienst mit einer breiten Palette von Ersatzteilen sicher.







BERATUNG & **VERKAUF**

Mit einem Verkaufsteam und einem Netzwerk von Fachverkäufern die in ganz Frankreich niedergelassen sind, bieten wir Ihnen einen lokalen Service und Beratung an.





PRAKTISCHE INFORMATIONEN

Welche Lizenz zum Abschleppen? Welche Befestigungshöhe? Die Graue Karte? Geebremster Anhänger? Geschwindigkeitsbegrenzungen? Anhängerkontrolle?

Beantworten Sie diese Fragen, bevor Sie losfahren!



WELCHE GENEHMIGUNG ABSCHLEPPEN?

Die BE-Genehmigung ist erforderlich, wenn das PTAC des Anhängers größer als 750 kg und die Summe des PTAC des Anhängers und des Fahrzeugs mehr als 3.500 kg ist.













PTAC: höchstzulässige Gesamtmasse MV: Leergewicht

BRAUCHEN SIE EINE GRAUE KARTE?

Die Graue Karte ist für jeden Anhänger mit einem zulässigen Gesamtgewicht von über 500 kg obligatorisch. Die Verwendung eines Anhängers erfordert in den meisten Fällen eine gesonderte Versicherung. Die meisten Versicherungen versichern einen Anhänger, dessen Gewicht 750 kg nicht überschreitet, wenn er an das versicherte Fahrzeug angekuppelt ist. Wenn Sie jedoch ein Problem mit dem nicht angekuppelten Anhänger haben, berücksichtigt die Versicherung dies

WELCHE KOPPLUNGSHÖHE?

Die vorgeschriebene Höhe des beladenen Anhängers beträgt 43 cm \pm 3,5 cm (vom Boden bis zur Mitte des

GEBREMSTER ANHÄNGER?





GESCHWINDIGKEITSBEGRENZUNGEN

Artikel R413-8 der Straßenverkehrsordnung

Die Geschwindigkeit von Fahrzeugen mit einem zulässigen Gesamtgewicht von mehr als 3,5 Tonnen oder von Fahrzeugkombinationen mit einem zulässigen Gesamtgewicht von mehr als 3,5 Tonnen, ausgenommen Fahrzeuge des öffentlichen Verkehrs, ist begrenzt auf:

- 90 km/h auf den Autobahnen.
- 80 km/h auf Hauptstraßen, die als solche gekennzeichnet sind. Diese Höchstgeschwindigkeit wird allerdings für Fahrzeuge mit einem Gesamtgewicht von höchstens 12 Tonnen auf Straßen mit Fahrbahnen, die durch einen Mittelstreifen getrennt sind, auf 90 km/h erhöht.
- 80 km/h auf anderen Straßen. Diese Höchstgeschwindigkeit wird jedoch für Gelenkfahrzeuge oder Fahrzeuge mit Anhängern mit einem Gesamtgewicht von mehr als 12 Tonnen auf 60 km/h gesenkt.
- 50 km/h in bebauten Gebieten.

VOR DEM AUFBRUCH

Überprüfen Sie den Druck ihrer Reifen. Das richtige Aufpumpen sorgt für eine gute Straßenlage und eine bessere Lebensdauer der Reifen. Überprüfen Sie auch das Anziehen der Räder.

Überprüfen Sie Ihr Gespann, d. h. die Kugel und das Kugelgelenk (Verschleiß, Schmierung), sowie die Sicherheitselemente (Schlösser, Kabel usw.).

Überprüfen Sie die Lastverteilung. Stellen Sie dazu sicher, dass das Gewicht der Anhängerkugel weder zu gering (Gefahr des Gierens) noch zu groß (durch die Kapazität des Gespanns begrenzt). Dieses Gewicht sollte ungefähr 5 bis 10 % des PTAC ausmachen.

Überprüfen Sie die Kennzeichnung. Eine Fehlfunktion der Lichter kann auf eine schlechte Verbindung zum 7oder 13-poligen Stecker, ein beschädigtes Kabel oder eine durchgebrannte Glühbirne zurückzuführen sein.

Überprüfen Sie regelmäßig, ungefähr alle 500 km, die Festigkeit der Schrauben des Anhängers. Vibrationen können manchmal zu einer Lockerung führen.

Die routinemäßigen Wartungen werden im mit jedem Anhänger mitgelieferten Gebrauchs- und Wartungshandbuch beschrieben.

Vergessen Sie niemals, dass die Bremswege eines Fahrzeuggespanns sehr deutlich verlängert sind und die bei hoher Geschwindigkeit die Gefahr des Gierens besteht. Beispiel: Eine Gespann, das aus einem Auto und einem 1000 kg schweren Anhänger mit einer Geschwindigkeit von 50 km/h besteht, benötigt einen um 25 bis 30 % längeren Bremsweg oder etwa 20 m statt 15 m für ein einzelnes Auto.

DIE ANHÄNGER

Gepäckträger- & Kipperanhänger

von Lider

Ob für den gelegentlichen oder intensiven Gebrauch, für Privatpersonen oder Fachleute, unsere breite Palette an Anhängern wird Ihren Anforderungen gerecht.



GEPÄCKTRÄGER ANHÄNGER





ANHÄNGER AUS HOLZ





ROBUST -ANHÄNGER

8 MODELL



KIPPANHÄNGER

8 MODELL



G E P Ä C K ANHÄNGER

von Lider

Unser Sortiment an Gepäckanhängern erfüllt perfekt Ihre Anforderungen an den Transport von Materialien, intensive Heimwerkeraktivitäten oder regelmäßige Arbeiten, Gartenarbeiten und die Entsorgung Ihrer Grünabfälle sowie ans Reisen an Wochenenden und in den Sommerferien... Lider-Anhänger sind jeden Tag für Sie da.

















✓ DIEOPTIONEN

Rüsten Sie Ihren Anhänger aus



Universaltragestangen (kompatible flache Plane)

Flache Plane





Drahtaufsätze





Lochblechaufsätze





Ersatzrad unten (39550)



	J, 233 X 147 X 30						
EIGENSCHAFTEN	ALICANTE 39211	SARAGOS 39220	VENISE 39300	CADIX 39310	FLORENCE 39330	PALERME 39331	TOLEDE 39550
PTAC (kg)	500 /600/650/750						
Mind. Leermasse (kg)	136	156	168	168	228	176	305
Nutzmaße (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
Gesamtmaße (cm)	263 x 152	283 x 174	318 x 174	318 x 184	346 x 184	346 x 184	365 x 159
Räder	165/70R13	165/70R13	165/70R13	165/70R13	165/70R13	165/70R13	155/70R13
Achswiderstand (kg)	750	750	750	750	2 x 750	750	2 x 750
Kassentyp	kippbar	kippbar	kippbar	kippbar	fest	kippbar	fest
Boden	rutschfestes Holz						
Ständer/Stützrad Ø48	Stützrad						
Faltbare Seitenwand (-wände)	vorne und hinten	4 Seiten					
Verzinkte Deichsel in V-Form							
Flache Plane	Option						
Hohe Plane	Option Höhe 80 cm						
Ersatzrad	Option						
Ersatzradhalter	Option						
Doppelwand-Satz	Option Höhe 39 cm	Option Höhe 30 cm					
Haube/Haubenstangen	Optionen	Optionen	Optionen	Optionen	Optionen	Optionen	
Drahtaufsätze	Option Höhe 50 cm	Option Höhe 60 cm					
Universalträgerstangen	Option	Option	Option	Option	Option	Option	
Leiterträger	Option Höhe 55 cm						
Lochblechaufsätze	Option Höhe 35 cm						

ANHÄNGER HOLZ

von Lider

Lider, die Nummer 1 der Hersteller von Holzanhängern, bietet Ihnen ein komplettes Sortiment mit Zubehör an, das Sie bei Ihrer täglichen Arbeit unterstützt: Gartenarbeit, verschiedene Transportmittel, Heimwerk.





12









DIEOPTIONEN

Rüsten Sie Ihren Anhänger aus

Flache Plane

















EIGENSCHAFTEN	ANHÄNGER 39440	ANHÄNGER 39460	ANHÄNGER 39450	ANHÄNGER 34470	ANHÄNGER 34480		
PTAC (kg)	500 /600/650/750	500 /600/650/750	500 /600/650/750	750	1300 /1200/1100/1000		
Mind. Leermasse (kg)	195	214	250	255	320		
Nutzmaße (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		
Gesamtmaße (cm)	322 x 182	372 x 182	372 x 184	375 x 182	386 x 184		
Räder	155/70R13	155/70R13	155/70R13	155R13	155/70R13		
Achswiderstand(-wiederstände)	750 kg	750 kg	2 x 750 Kg	750 kg	2 x 750 Kg		
Kassentyp	kippbar	kippbar	fest	kippbar	fest		
Stützrad	Ø 48	Ø 48	Ø 48	Ø 60	Ø 60		
Faltbare Seitenwand(-wände)	vorne und hinten	vorne und hinten	vorne und hinten	vorne und hinten	vorne und hinten		
Trägheitsbremse				ja	ja		
Optionen		Flache Plane – Plane Höhe 80 cm – Leiterträger Ersatzrad – Ersatzradhalterung Lochblechaufsätze 35 cm Lochblechaufsätze 60 cm(39440) oder 70 cm (39450 bis 34480)					

ANHÄNGER **ROBUST**

von Lider

Die Robust-Serie ist für den intensiven Gebrauch gedacht, insbesondere für Landschaftsgestalter, Gemeinden, Landwirte usw. Sie eignet sich perfekt für den gemeinsamen Gebrauch zwischen Privatpersonen und Fachleuten.











253x134x50

DIEOPTIONEN RÜSTEN SIE IHREN ANHÄNGER AUS

Flache Drahtaufsätze Leiterträger



Plane









Universalträgerstange



					Neuheit		Neuheit	
EIGENSCHAFTEN	GRANADA 39530	ROBUST 39350	ROBUST 32390	ROBUST 39394	ROBUST 40393	ROBUST 34392	ROBUST 40395	ROBUST 38398
PTAC (kg)	500 /600 650/750	500 /600 650/750	750	500 /600 650/750	500 /600 650/750	1300 /1200 1100/1000	1500 /1300 1200/1100/1000	2500 /2000/1900 1800/1700/1600/1500
Mind. Leermasse (kg)	265	206	230	274	240	290	340	460
Nutzmaße (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
Gesamtmaße (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
Räder	155 / 70R13	155 / 70R13	155R13	155 / 70R13	155 / 70R13	165R13C	155 / 70R13	165R13C
Achswiderstand(-wiederstände)	750 kg	750 kg	750 kg	2 x 750 kg	750 kg	1300 kg	2 x 750 kg	2 x 1300 kg
Kassentyp	fest	kippbar	kippbar	fest	kippbar	kippbar	fest	fest
Ständer / Stützrad	Ständer	Ø48	Ø48	Ø48	Ø48	Ø48	Ø60	Ø60
Verzinkte Deichsel	rechts	in V-Form	in V-Form	in V-Form	in V-Form	in V-Form	in V-Form	in V-Form
Trägheitsbremse	nein	nein	ja	nein	nein	ja	ja	ja
Leiterträger		Option	Option	Option	Option	Option	Option	Option
Flache Plane	Option	Option	Option	Option	Option	Option	Option	Option
Oberes Gitter	Option							
Hohe Plane		Option (40 cm)	Option (40 cm)	Option (80 cm)	Option (80 cm)	Option (80 cm)	Option (80 cm)	Option (100 cm)
Ersatzrad	Option	Option	Option	Option	Option	Option	Option	Option
Ersatzradhalter	Option	Option	Option	Option	Option	Option	Option	Option
Drahtaufsätze		Option (Höhe 60 cm)	Option (Höhe 60 cm)	Option (Höhe 60 cm)	Option (Höhe 60 cm)	Option (Höhe 60 cm)	Option (Höhe 60 cm)	Option (Höhe 60 cm)
Lochblechaufsätze Höhe 35 cm				Option	Option	Option	Option	
Universalträgerstangen		Option	Option	Option	Option	Option	Option	
Brückentür und hintere Ständer*				Opt Maximalla				Option Maximal- last 1000 kg

* Nicht kompatibel mit Lochblechaufsätzen

KIPPER

von Lider

Wir bieten ein komplettes Sortiment an Kippanhängern. Unverzichtbare Hilfsmittel für Ihre Arbeitsstätten. Unsere allgemeinen und professionellen Kipper erfüllen alle Ihre Anforderungen.

















DIEOPTIONEN Rüsten Sie Ihren Anhänger aus

Ersatzrad und Unterstützung

Aufstiegsrampen (obligatorische Ständer)

Drahtaufsätze





Doppelseitenwandset





Leiterträger







Rampen mit Stützen und Stände (34352)



				_				
EIGENSCHAFTEN	39560	34352	39580	39600	39600PE	39610PE	39612PE	39614PE
Тур	Kipper	Kipper	Kipper	Kipper	Kipper	Kipper	Kipper	Kipper
PTAC (kg)	750 /650/600/500	1500 /1400/1300/ 1200/1100/1000	1500 /1400/1300/ 1200/1100/1000	2500 /2000/1900 1800/1700/1600	2500 /2000/1900 1800/1700/1600	2500 /2000/1900 1800/1700/1600	3500 /3000/2700	3500 /3000/2700
Mind. Leermasse (kg)	335	450	500	550	590	780	850	970
Nutzmaße (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
Gesamtmaße (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
Räder	155/70R13	155/70R13	155/70R13	155R13C	155R13C	165R14C	185R14C	185R14C
Achswiderstand (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
Bodenhöhe (cm)	65	51	69	71	71	72	72	72
Stützrad	Ø 48	Ø 60	Ø 60	Ø 60	Ø 60	Ø 60	Ø 60	Ø 60
Pumpe	Manuell	Manuell	Manuell	Manuell	Elektrisch	Elektrisch + manuell	Elektrisch + manuell	Elektrisch + manuell
Trägheitsbremse		Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Rampengehäuse						Ja	Ja	Ja
LED_Lauchtan						la	la	la

DIE PLAETEAUX& **FAHRZEUGTRÄGER**

von Lider

Unser Sortiment an Plattformen und Fahrzeugträger eignen sich perfekt für den Transport aller Arten von rollenden Fahrzeugen: Quad, Motorräder, Bau- oder Wartungsgeräte, Autos, Maschinen...



ROBUST-PLATTFOR-**MEN**

PLATTFORMEN RÄDER UNTEN



MOTORRAD TRÄGER



AUTO TRÄGER



MODELLE

3

MODELLE



ROBUST-PLATTFORMEN

von Lider

Privatpersonen und Fachleute werden die vielen Vorteile dieser Produktserie zu schätzen wissen: Zuverlässigkeit, Benutzerfreundlichkeit und Nutzungsvielfalt.

Mit vielen Optionen können Sie Ihre Plattform entsprechend Ihren Anforderungen ausstatten.







✓ DIEOPTIONEN











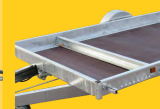
Drahtaufsätze





Verriegelungsstange





Ersatzrad mit Halterung





Informationen auf www.lider.fr

heit	Neuheit	Neuheit	Neuheit	Neuheit	Neuheit

EIGENSCHAFTEN	PLATTFORM 40360	PLATTFORM 40370	PLATTFORM 40375	PLATTFORM 40380	PLATTFORM 40385	PLATTFORM 40386	TIEFERLEGBARE PLATTFORM 36830	PLATTFORM AUSSENRÄDER 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
Mind. Leermasse (kg)	230	250	295	315	370	440	420	760
Nutzmaße (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
Gesamtmaße (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
Räder	155/70R13	155/70R13	155/70R13	185/70R13	165R14C	185R14C	195/50R13C	195R14C
Achswiderstand (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
Boden- / Erdbodenhöhe (cm)	45	45	46	46	48	48	40	55
Trägheitsbremse			ja	ja	ja	ja	ja	ja
Stützrad	Ø48	Ø48	Ø48	Ø60	Ø60	Ø60	Ø60	Ø60
Kippgriff	2	2	2	2	2	2		2
Optionen		Ende der Draht	Drahtaufsätze aufsätze (zur Montage Verriegelungss Ersatzrad – Er	inden, 40 cm hoch e, 70 cm hoch auf der Plattform mit tange (einzeln) satzradstütze mit Stütze	Seitenwänden)		Drahtaufsätze H. 70 cm Verriegelungsstange (einzeln) Reserverad Reserveradhalterung	Zusätzliche Verriegelungsstange Reserverad Reserveradhalterung Zugwinde + Stütze
Standardausrüstung								Holzboden Verriegelungsstange Hydraulisches Kippen+Klappe

PLATTFORMEN RÄDER UNTER

von Lider

Unsere Plattformanhänger mit Absenkung bieten hervorragende Transportmöglichkeiten für verschiedene Fahrzeuge und Grünflächenausrüstungen.

Entdecken Sie die zahlreichen Zubehörmöglichkeiten, mit denen Sie Ihre Plattform anpassen können.





22









DIEOPTIONEN Rüsten Sie Ihren Anhänger aus



Drahtaufsätze





Zugwinde mit Stütze

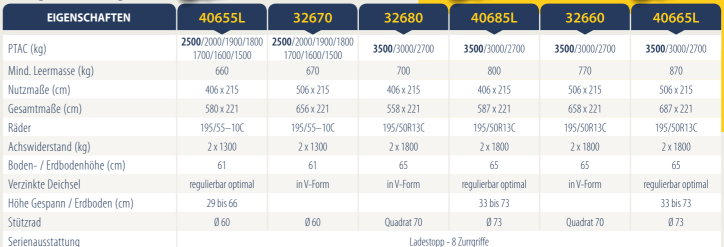


Aluminiumrampen und Ständer hinten

Neue Funktionen werden Anfang 2020 verfügbar sein

EIGENSCHAFTEN	34620	34622	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		
Mind. Leermasse (kg)	400	370	370	430	600		
Nutzmaße (cm)	306 x 170	306 x 170	355 x 180	355 x 180	406 x 215		
Gesamtmaße (cm)	438 x 176	438 x 176	490 x 186	490 x 186	556 x 221		
Räder	195/55—10C	155/70R13	195/55—10C	195/55—10C	195/55—10C		
Achswiderstand (kg)	2 x 1300	2 x 750	1 x 1500	2 x 1000	2 x 1300		
Boden- / Erdbodenhöhe (cm)	61	68	63	63	61		
Verzinkte Deichsel	in V-Form	in V-Form	in V-Form	in V-Form	in V-Form		
Höhe Gespann / Erdboden (cm)							
Stützrad	Ø60	Ø60	Ø60	Ø60	Ø60		
Serienausstattung		Ladestopp - 6 Zurrgriffe					

Neue Funktionen werden Anfang 2020 verfügbar sein



Allen Modellen gemeinsame Optionen: Aluminiumseitenwände Höhe 35 cm / Ersatzrad / Ersatzrad halterung / Winde + Stütze / faltbarer Handlauf / Keil + Schienen.

Optionen für die Modelle 34620 - 34622: Drahtaufsätze (+ Seitenwände obligatorisch) = 70 cm / Aluminiumrampen / Rampengehäuse-Kit + Ständer hinten (werkseitig montiert).

Optionen für Modelle 33630 - 34632: Kit Hydraulikkippvorrichtung + Klappe (werkseitig montiert) / Drahtaufsätze (+ Seitenwände obligatorisch) = 60 cm.

Optionen für Modelle 32650 - 40655L - 32670 - 32680 - 40685L - 32660 - 40665L:

Kit Hydraulikkippvorichtung + Klappe (werkseitig montiert) / Drahtaufsätze (+ Seitenwände obligatorisch) = Höhe 60 cm / Aluminiumrampen + Ständer hinten (Standardrampengehäuse) / Ring für verstellbare

MOTORRAD-TRÄGER

von Lider

Ob zum Spaß oder zum Wettkampf, Liebhaber von Quads oder Motorrädern werden diese äußerst anpassungsfähige Produktreihe zu schätzen wissen.

Je nach Modell und Zubehör sind 1 bis 3 Schienen möglich: Aufstiegsrampe, Stützrad, Ersatzrad...















DIEOPTIONEN Rüsten Sie Ihren Anhänger aus













Ersatzrad



Informationen auf www.lider.fr

EIGENSCHAFTEN	MOTORRADTRÄGER 34400E	MOTORRADTRÄGER 39401	MOTORRADTRÄGER 39420
PTAC (kg)	500	500 /600/650/750	500 /600/650/750
	85	130	140
Mind. Leermasse (kg)		130	
Nutzmaße (cm)	173 x 115	178 x 126	178 x 167
Gesamtmaße (cm)	297 x 156	312 x 168	312 x 209
Räder	5.00 x 10	155/70R13	155/70R13
Achswiderstand (kg)	500	750	750
Nutzhöhe / Erdboden (cm)	47	41	41
Kipprahmen	nein	nein	nein
Tiefergelegter Rahmen		ja	ja
Verzinkte Deichsel	rechts	rechts	rechts
Anzahl der Schienen (12 kg pro Schiene)	1 oder 2 als Option	1 oder 2 als Option	1 bis 3 als Option
Aufstiegsrampe (9 kg)	Option	Option	Option
Stützrad	Option	Ø48	Ø48
Ersatzrad mit Halterung	Option	Option	Option
Rutschfester Holzboden		Option	Option
Quad-Kit (Nutzmaße 199 x 124 cm)		Option	

AUTO **TRÄGER**

von Lider

Unser Angebot an mit Rampen ausgestatteten Autoträgern ist auf den Transport von Fahrzeugen mit geringer Ladung und Nutzfahrzeugen ausgerichtet.











39760



\bigcirc

DIEOPTIONEN Rüsten Sie Ihren Anhänger aus

Hydraulik-Kit zum Kippen



Abnehmbarer Holzboden



Ersatzrad und Halterung



*Großer Rampen-Kit zum Beladen von Fahrzeugen mit einem



*Option nur als Ref. 39750 und 39770





Alle Fahrgestelle sind für die Aufnahme von Radgurten ausgelegt



Informationen auf www.lider.fr

EIGENSCHAFTEN	AUTOTRÄGER 39750	AUTOTRÄGER 39770	AUTOTRÄGER 39740	AUTOTRÄGER 39760	AUTOTRÄGER RÄDER UNTEN 39790
PTAC (kg)	1300 /1200/1100/1000	1600 /1500/1400/1300	2000 /1900/1800/1700 1600/1500	2500	2700
Mind. Leermasse (kg)	370	430	575	580	640
Nutzmaße (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
Gesamtmaße (cm)	540 x 237	540 x 237	547 x 237	547 x 237	600 x 209
Räder	165R13C	195/50R13C	165R13C	165R13C	165R13C
Achswiderstand (kg)	1 x 1300	1 x 1600	2 x 1000	2 x 1300	2 x 1350
Verzinkte Deichsel	in V-Form	in V-Form	in V-Form	in V-Form	in V-Form
Nutzhöhe / Erdboden (cm)	47	44	46	46	71
Stützrad	Ø60	Ø60	Ø60	Ø60	Ø60
Serienausstattung	Kippfi 2 Rac	2 feste Rampen 43 x 30 cm Kippfedern 2 Radkeile Winde ++ Stütze		Rampen 43 x 120 cm edern Ikeile + Stütze	2 Rampen 2 hintere Ständer 2 Radkeile Winde mit Stütze
Optionen	Ersat Ersatzradl Zusätzlich Hydrau Großram	halterung e Radkeile uliksatz	Ersatzrad Ersatzradhalterung Hydrauliksatz Zusätzliche Radkeile Holzboden		Ersatzrad Ersatzradhalterung Sperrholzboden (für den flachen Teil) Zusätzlicher Radkeil

MASCHINEN TRÄGER

von Lider

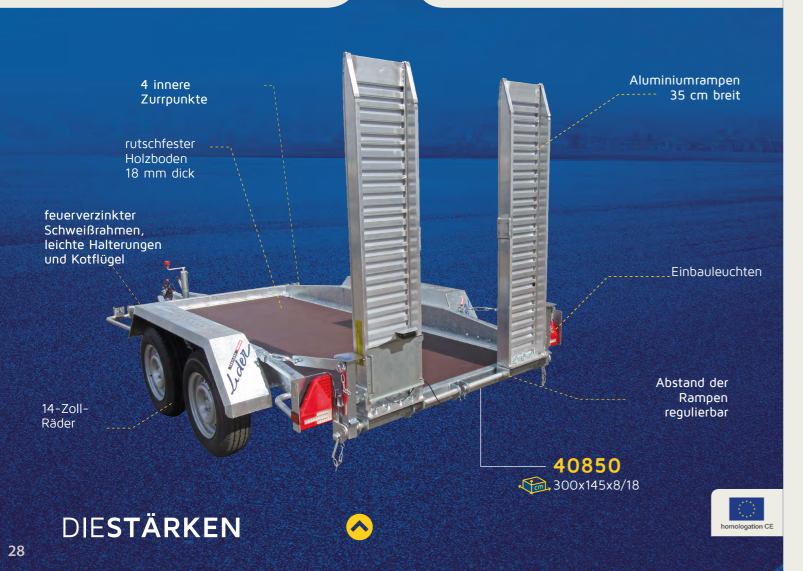
Unser Angebot an Maschinenträgern bietet Bau-, öffentlichen Bau- und Landwirtschaftsfachleuten sowie Landschaftsgestaltern die Möglichkeit, ihre Baumaschinen vom Typ Minibagger zu transportieren.





6 Modelle verfügbar

von 3 m bis 3,50 m





Neues Sortiment ab

2020 verfügbar

Optionen





DIEOPTIONEN Rüsten Sie Ihren Anhänger aus

Ersatzrad + Halterung



Kettenkit







Informationen auf www.lider.fr



Zurrketten – Ring für einstellbare Deichsel – 24V–12V–Absenkvorrichtung





(kontaktieren Sie uns)	Neuheit	Neuheit	Neuheit	Neuheit	Neuner	Neuheit	
EIGENSCHAFTEN	MASCHINENTRÄGER 40850	MASCHINENTRÄGER 40855L	MASCHINENTRÄGER 40860	MASCHINENTRÄGER 40865L	MASCHINENTRÄGER 40900	MASCHINENTRÄGER 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	
Mind. Leermasse (kg)	530	570	610	690	670	720	
Nutzmaße (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	
Gesamtmaße (cm)	463 x 205	522 x 205	465 x 205	528 x 205	525 x 230	574 x 230	
Räder	175R14C	175R14C	195R14C	195R14C	195R14C	195R14C	
Achswiderstand (kg)	2 x 1300	2 x 1300	2 x 1800	2 x 1800	2 x 1800	2 x 1800	
Verzinkte Deichsel	in V-Form	regulierbar optimal	in V-Form	regulierbar optimal	in V-Form	regulierbar optimal	
Höhe Gespann / Erdboden (cm)		25 bis 89		33 bis 96		33 bis 96	
Boden- / Erdbodenhöhe (cm)	49	49	52	52	52	52	
Stützrad	Ø60	Ø60	Ø60	Ø73	Ø60	Ø73	
Serienausstattung		Holzboden – LED-Leuchten Aluminiumrampen 1m60 – hintere Ständer					
Ontionan			Anschlagstange – Ersatz	rad - Ersatzradhalterung			

DIE KASTENWAGEN

von Lider

Unsere Kastenwagen sind ideal für den Transport von Materialien in völliger Sicherheit und werden Ihre Verbündeten für Ihre Ausrüstung sein: Quads, Motorräder, Ausrüstung für Messen, Shows und Märkte.

Das Laden kann dank unserer Optionen für Brücken- und Seitentür erleichtert werden.





KASTENWAGEN

von Lider

Die gesamte Palette der Kastenwagen bietet den Vorteil, die transportierten Güter dank ihrer Wasserdichtigkeit und des sicheren Verschlusses zu schützen.

Sie ist mehr als ein Transportmittel, es erlaubt auch, Material zu speichern, um es zu einem echten Partner des Fachmanns zu machen.

Sie ist auch ideal für Camper.















DIEOPTIONEN

Rüsten Sie Ihren Anhänger aus

Ersatzrad + Halterung Zurrschienen-/ ring(e)





1 Schiene

2 Schienen

3 Schienen











EIGENSCHAFTEN	KASTENWAGEN 39920	KASTENWAGEN 38930	KASTENWAGEN 38970	KASTENWAGEN 38960	KASTENWAGEN 38950			
PTAC (kg)	750 /650/600/500	750	750	1300 /1200/1100/1000	2000 /1900/1800 1700/1600/1500			
Mind. Leermasse (kg)	358	391	465	490	630			
Innenmaße LxBxH (cm)	220 x 135 x 143	220 x 135 x 143	260 x 142 x 162	260 x 142 x 162	300 x 150 x 178			
Trägeröffnung BxH (cm)	125 x 137	125 x 137	132 x 156	132 x 156	140 x 172			
mit Brückentür BxH (cm)	113 x 134	113 x 134	120 x 153	120 x 153	128 x 169			
Gesamtabmessungen LxBxH (cm)	339 x 184 x 199	356 x 184 x 199	416 x 191 x 220	417 x 191 x 220	457 x 199 x 235			
Räder	155/70R13	155R13	155R13	165R13C	155R13C			
Achswiderstand (kg)	1 x 750	1 x 750	1 x 750	1 x 1300	2 x 1100			
Boden- / Erdbodenhöhe (cm)	51	51	52	52	52			
Stützrad	Ø48	Ø48	Ø48	Ø60	Ø60			
Trägheitsbremse		ja	ja	ja	ja			
Optionen		Ersatzrad – Ersatzradhalterung Zurrschienen – Zurrring(e) für Schiene Brückentür mit maximaler Last* – Seitentür Breite 60 cm mit Stufe						

* Für die Ref. 39920 und 38930 = 400 kg maxi

DIE ZUBEHÖRTEILE

von Lider



RAMPEN **AUS ALU** & STAHL

MODELLE

NETZE

MODELLE

RADSPERRE

MODELL



RAMPEN AUS STAHL

EIGENSCHAFTEN	01896		
Länge	1,50 m		
Profilhöhe	30 mm		
Lichte Höhe	80 cm		
Konzentrierte Last pro Paar	200 kg		
Breite	20 cm		
Gewicht pro Paar	15 kg		



RADSPERRE

	EIGENSCHAFTEN	37015			
	Abmessungen (cm)	60 x 35 x 22			
	Zurrriemen (cm)	lang 60 x breit 2,5			
	Radkorrespondenz	10 bis 19 Zoll			
	Achtung: nicht kompatibe	el mit der Motor-			

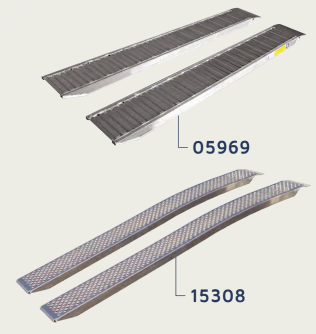


KUPPLUNGEN



RAMPEN AUS ALU

EIGENSCHAFTEN		05970	15065	05971		05969	15308
Länge		2,50 m	2,50 m	2,95 m		2,50 m	2m
Profilhöhe		50 mm	85 mm	110 mm		72 mm	50 mm
Lichte Höhe		80 cm	80 cm	90 cm		80 cm	60 cm
Paarweise Beförderung (abhängig vom Radstand des Fahrzeugs)	1 m	1250 kg	2345 kg	3310 kg	0,75 m	1360 kg	-
	1,25 m	1550 kg	3300 kg	3700 kg	1 m	1590 kg	400 kg
	1,50 m	2000 kg	3300 kg	3700 kg	1,25 m	1600 kg	-
Konzentrierte Last pro Paar		750 kg	1285 kg	2050 kg		1010 kg	-
Innere Breite		25 cm	22 cm	22 cm		25 cm	-
Äußere Breite		32 cm	30 cm	30 cm		31 cm	20 cm
Gewicht pro Paar		30 kg	36 kg	50 kg		28 kg	11 kg
Profil		Flach	Flach	Flach		Flach	Gebogen







NETZE

EIGENSCHAFTEN 2,20 m 1,50 m Maschen (cm) 5,5 x 5,5 Korrespondenz mit \leq 2,05 m \leq 2,50 m Anhängern mit Nutzlänge

OAS WESENTLICHE

DIEBSTAHLSICHERUNG



15330

05419SP













+ von **Details** über die Zubehörteile und

Ersatzteil-



KONZEPTION & HERSTELLUNG VON STRASSENANHÄNGERN

Ihr Händler

15313



www.lider.fr