





N5-145 city: Ersatzradhalter



N5-145 city: Rückseite



N5-145 city: Vorderseite



N5-145 city: Fahugestell



KLEINER UND HANDLICHER STADTANHÄNGER

1 Einfache und praktische Lagerung

Die kleinen Abmessungen des Anhängers CITY ermöglichen seine Lagerung in kleinen Räumen. Der zusätzliche Vorteil ist die Deichsel, die unter den Ladekasten heruntergeschoben werden kann, was den Platzbedarf für die Lagerung noch vermindert.

2 Immer griffbereit

Wegen seiner kleinen Abmessungen ist der Anhänger CITY die perfekte Lösung für die städtische Umgebung sowie für Halter von Quads, die auch Anhänger mit Ladung ziehen können.

3 Einfache Montage der Plane

Die Planenknöpfe für die Plane sind die serienmäßige Ausrüstung in den Anhängern NEPTUN. Sie dienen zur Befestigung sowohl auf den flachen als auch auf den hohen Gestellen.

4 Sicherheit und Komfort

Bei diesen Anhängern kommt eine Einzelradaufhängung mit Gummifederachse von KNOTT oder Alko zum Einsatz die größtmöglichen Komfort ermöglicht.

5 Einfache Sicherung der Ladung

Die Befestigungen für Gurte zur Befestigung der Ladung befinden sich in den Ecken des Ladekastens. Die Haken sind eine serienmäßige Ausrüstung in allen Anhängern NEPTUN.

6 Lampenschutz

Die multifunktionalen Lampen sind innerhalb des hinteren Querträgers montiert, was ihren Schutz vor Schäden sowie Feuchtigkeit und Schmutz sichert. Die Kabelanschlüsse werden auf die beste mögliche Weise geschützt und sichern die langjährige wartungsfreie Funktion.

CITY - TECHNISCHE DATEN

Code Mode	Modell	Seiten	Innenabmessungen (mm)			Gesamtge- wicht	Nutzlast	Achsen	Kippbar	Bremse	Bereifung
	Modell	Sellell	Länge	Breite	Höhe	(kg)	(kg)	Actisett	Kippbui	Dienise	berenting
GN052	N5-145 city	Stahl	1450	980	300	400	330	1			4.80x8

Zubehör	GN052
Name	N5-145 city
Flachplane, 650g/m2, Grau	AP083
Ersatzrad, 4.80x8, 4x98 mm	KK025
Ersatzrad, 4.80x8, 4x100 mm	KK032
Ersatzradhalter 4x98, Deichsel	GA389
Zylinderschloss m. Schlüssel	AU059
Kastenschloss, Einfach m. Schlüssel	AU090
Kastenschloss, Standard m. Vorhängeschloss	AU121
Klemmschelle für Stützrad und Heckschiebestütze, 200 mm	GAI92
Stützrad, 200 mm	KM002

PRATIK





N7-263 ptw: H-Gestell und Reling Satz



N7-263 ptw: Ersatzradhalter



N7-236 ptw: Bordwandaufsatz



N7-236 ptw: Laubgitteraufsatz



N7-202 ptd: Hochplane



N7-236 ptw: Flachplane



PRAKTISCHER ANHÄNGER FÜR DEN ALLTAG

Steife und robuste Konstruktion

Eine hohe Steifigkeit und Festigkeit der Konstruktion sichern die kaltgeformten, U-förmigen Längsträger und zwei Querträger des Rahmens. Die Anhänger N7-202 ptd und N7-202 pts haben zusätzliche Profile in der Deichsel, die den Boden zusätzlich verstärken, weil sie bis zum Heckteil des Anhängers greifen.

2 Sicherheit und Komfort

Die V-förmige Deichsel mit Verstärkung sowie die Einzelradaufhängung auf den Achsen KNOTT oder Alko, Achsen und deren Gummielemente sorgen für eine sichere und stabile Fahrt.

3 Starke und funktionelle Bordwände

Die Bordwände sind aus hochwertigem verzinktem Blech gefertigt. Sie sind profiliert, damit sie sehr steif, stoßfest sind, sowie aus optischen Gründen. Die Planenknöpfe für alle Planen sind serienmäßige Ausrüstung der Serie PRATIK.

4 Einfache Sicherung der Ladung

Die Haken für Gurte zur Ladungssicherung befinden sich in den Ecken des Ladekastens. Sie sind an den Bordwänden, nicht auf dem Boden befestigt. Auf diese Weise wird die gesamte Fläche des Bodens genutzt.

5 Lampenschutz

Die multifunktionalen Lampen sind innerhalb des hinteren Querträgers montiert, was ihren Schutz vor Schäden sowie Feuchtigkeit und Schmutz sichert. Die Kabelanschlüsse werden auf die beste mögliche Weise geschützt und sichern die langjährige wartungsfreie Funktion.

6 Einfache Entladung

In einigen Modellen PRAKTIK wird der Ladekasten manuell gekippt. Damit sind das Beladen und das Entladen einfacher.

PRATIK - TECHNISCHE DATEN

Code	Modell	Seiten	Innena	bmessunge	n (mm)	Gesamtge- wicht	Nutzlast	Achsen	Kippbar	Bremse	Bereifung
Code	Modell	Sellell	Länge	Breite	Höhe	(kg)	(kg)	ACIISEII	Kippbui	breitise	bereirong
GN101	N5-155 ptw	Stahl	1550	1140	300	550	451	1	√		5.00x10
GN103	N7-202 svw	Stahl	2020	1140	260	750	628	1			155/70 R13
GN102	N7-202 ptw	Stahl	2020	1140	300	750	624	1	√		155/70 R13
GN117	PR200	Stahl	2020	1140	400	750	618	1	√		155/70 R13
GN129	N7-202 ptd	Stahl	2020	1140	300	750	633	1			155/70 R13
GN218	N7-202 ptb	Stahl	2020	1140	350	750	631	1			155/70 R13
GN146	N7-202 pts	Stahl	2020	1250	300	750	626	1			155/70 R13
GN126	N7-236 ptw	Stahl	2360	1290	300	750	602	1	√		155/70 R13
GN169	N7-253 ptw	Stahl	2530	1290	300	750	600	1	√		155/70 R13
GN104	N7-263 ptw	Stahl	2630	1250	300	750	592	1			155/70 R13

Zubehör	GN101	GN103	GN102	GN117	GN129	GN218	GN146	GN126	GN169	GN104
Name	N5-155 ptw	N7-202 svw	N7-202 ptw	PR200	N7-202 ptd	N7-202 ptb	N7-202 pts	N7-236 ptw	N7-253 ptw	N7-263 ptw
Flachplane, 650g/m2, Grau	AP183	AP186	AP186	AP186	AP186	AP186	AP226	AP042	AP247	AP189
Bügel für Flachplane, verstellbar	GA257	GA257	GA257	GA257	GA257	GA257	GA257	GA257	GA257	GA257
Hochplane 800 mm, 650g/m2, Grau	AP185	AP188	AP188	AP188	AP188	AP188	AP228	AP043	AP244	AP190
Spriegel, 800 mm aus verzinktem Rohr	GA246	GA248	GA248	GA248	GA248	GA248	GA344	GA219	GA373	GA348
Hochplane, 1200 mm, 650g/m2, Grau	-	-	-	-	-	-	-	AP057	AP245	AP191
Spriegel, 1200 mm aus verzinktem Rohr	-	-	-	-	-	-	-	GA220	GA374	GA340
Laubgitteraufsatz, 395 mm	-	GA252	GA252	GA252	GA252	GA252	GA329	GA035	GA376	GA232
Bordwandaufsatz, 370 mm	GA249	GA250	GA250	GA250	GA250	GA250	GA328	GA059	GA353	GA231
H-Gestell und Reling Satz	-	GA254	GA254	GA254	GA254	GA254	-	GA022	-	GA233
Ersatzrad, 155/70 R13, 4x98 mm	-	KK014	KK014	KK014	KK014	KK014	KK014	KK014	KK014	KK014
Ersatzrad, 155/70 R13, 4x100 mm	-	KK022	KK022	KK022	KK022	KK022	KK022	KK022	KK022	KK022
Ersatzrad, 500x10, 4x98 mm	KK013	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ersatzrad, 500x10, 4x100 mm	KK016	_	-	-	-	-	-	-	-	-
Ersatzradhalter, vorne	GA162	GA162	GA162	GA162	GA162	GA162	GA162	GA162	GA162	GA162
Kastenschloss, Einfach m. Schlüssel	AU090	AU090	AU090	AU090	AU090	AU090	AU090	AU090	AU090	AU090
Kastenschloss, Standard m. Vorhängeschloss	AU121	-	AU121	AU121	-	-	-	AU121	AU121	-
Zylinderschloss m. Schlüssel	AU059	AU059	AU059	AU059	AU059	AU059	AU059	AU059	AU059	AU059
Klemmschelle für Stützrad und Heckschiebestütze, 200 mm	OK002	OK002	OK002	OK002	OK002	OK002	OK002	OK002	OK002	OK002
Stützrad, 200 mm	KM002	KM002	KM002	KM002	KM002	KM002	KM002	KM002	KM002	KM002
Stützrad m. Klemmschelle, 200 mm	GA227	GA227	GA227	GA227	GA227	GA227	GA227	GA227	GA227	GA227
Heckschiebestütze, 700 mm	KM006	KM006	KM006	KM006	_	_	-	KM006	KM006	KM006

NOTIZ	

RUSTIK







N7-236 rt: Laubgitteraufsatz

N7-236 rt: Bordwandaufsatz





N7-236 2 rt: Hochplane

N13-236 rt: Laubgitteraufsatz



MODERNE PROFESSIONELLE ANHÄNGER

Steife und robuste Konstruktion

Eine hohe Festigkeit der Konstruktion sichern die vollständig geschweißten Rahmen und Deichsel mit Verstärkung, die kaltgeformten, U-förmigen Längs- und Querträger des Rahmens.

2 Zwei in Einem

Die Bordwände können einfach entfernt werden, man erhält dann eine Plattform zum Transport größerer Güter.

Sicherheit und Komfort

Bei diesen Anhängern wurde eine Einzelradaufhängung auf den Achsen KNOTT oder AL-KO eingesetzt, deren Gummielemente eine sichere und stabile Fahrt gewährleisten. In den gefederten Anhängern dient eine 4-Blatt-Feder mit dem Stoßdämpfern als die Aufhängung.

Starke und funktionelle Bordwände

Die profilierten, 400 mm hohen Bordwände sind aus hochwertigem verzinktem Blech gefertigt. Sie sind profiliert, damit sie sehr steif,

stoßfest sind, sowie aus den ästhetischen Gründen. Die vordere Bordwand lässt sich öffnen - das ermöglicht die Beförderung der langen Ladungen.

5 Einfache Sicherung der Ladung

Die Verzurrhaken des Ladungssicherungsbands(-seils) befinden sich in den Ecken des Ladekastens. Sie sind auf dem Boden und dem geschweißten Rahmen angebracht, was eine perfekte Sicherung der Ladung erlaubt.

6 Lampenschutz

Die multifunktionalen Lampen sind innerhalb des hinteren Querträgers montiert, was ihren Schutz vor Schäden sowie Feuchtigkeit und Schmutz sichert. Die Kabelanschlüsse werden auf die beste mögliche Weise geschützt und sichern die langjährige wartungsfreie Funktion.

7 Einfache Entladung

Alle einachsigen RUSTIK-Modelle haben einen kippbaren Ladekasten. Deswegen lässt sich die Ladung vom Fahrzeug einfach entladen.

RUSTIK - TECHNISCHE DATEN

Code	Modell	Seiten	Innena Länge	bmessunge Breite	n (mm) Höhe	Gesamtge- wicht (kg)	Nutzlast (kg)	Ach- sen	Kippbar	Bremse	Bereifung
GN213	N7-210 rt	Stahl	2100	1290	400	750	581	1	\checkmark		155/70 R13
GN215	N7-210 rtr	Stahl	2100	1290	400	750	567	Feder	√		155/70 R13
GN099	N7-236 rt	Stahl	2360	1290	400	750	576	1	\checkmark		165/70 R13
GN190	N7-236 rtr	Stahl	2360	1290	400	750	558	Feder	√		165/70 R13
GN244	N7-253 rt	Stahl	2530	1290	400	750	559	1	√		165/70 R13
GN158	N7-263 rt	Stahl	2630	1290	400	750	554	1	√		165/70 R13
GN192	N7-263 rtr	Stahl	2630	1290	400	750	550	Feder	√		165/70 R13
GN100	N7-236 2 rt	Stahl	2360	1290	400	750	515	2			155/70 R13
GN245	N7-253 2 rt	Stahl	2530	1290	400	750	512	2			155/70 R13
GN149	N7-263 2 rt	Stahl	2630	1290	400	750	503	2			155/70 R13
GN132	N13-236 rt	Stahl	2360	1290	400	1300	1045	1	√	√	185 R14C
GN186	N13-253 rt	Stahl	2530	1290	400	1300	1034	1	√	√	185 R14C

Zubehör	GN132	GN186
Name	N13-236 rt	N13-253 rt
Flachplane, 650g/m2, Grau	AP042	AP247
Bügel für Flachplane, verstellbar	GA257	GA257
Hochplane, 800 mm, 650g/m2, Grau	AP043	AP244
Spriegel, 800 mm aus verzinktem Rohr	GA219	GA373
Hochplane, 1200 mm, 650g/m2, Grau	AP057	AP245
Spriegel, 1200 mm aus verzinktem Rohr	GA220	GA374
Laubgitteraufsatz, 395 mm	GA035	GA376
Bordwandaufsatz, 370 mm	GA059	GA353
H-Gestell und Reling Satz	GA022	GA352
Ersatzrad, 185 R14C, 5x112 mm	KK008	KK008
Kastenschloss, Standard m. Vorhängeschloss	AU121	AU121
Klemmschelle für Stützrad und Heckschiebestütze, 200 mm	OK002	OK002
Stützrad, 200 mm	KM002	KM002
Stützrad m. Klemmschelle, 200 mm	GA227	GA227
Heckschiebestütze, 700 mm	KM006	KM006
Rückwand - Auffahrschiene	GA320	GA320
Satz Achsstoßdämpfer, AL-KO	GA355	GA355
Gasfeder Beschlag für Deichsel, Chassis	GZ898	GZ898

Zubehör	GN213	GN215	GN099	GN190	GN244	GN158	GN192	GN100	GN245	GN149
Name	N7-210 rt	N7-210 rtr	N7-236 rt	N7-236 rtr	N7-253 rt	N7-263 rt	N7-263 rtr	N7-236 2 rt	N7-253 2 rt	N7-263 2 rt
Flachplane, 650g/m2, Grau	AP267	AP267	AP042	AP042	AP247	AP233	AP233	AP042	AP247	AP233
Bügel für Flachplane, vers- tellbar	GA257	GA257	GA257	GA257	GA257	GA257	GA257	GA257	GA257	GA257
Hochplane, 800 mm, 650g/ m2, Grau	AP269	AP269	AP043	AP043	AP244	AP235	AP235	AP043	AP244	AP235
Spriegel, 800 mm aus verzinktem Rohr	GA399	GA399	GA219	GA219	GA373	GA346	GA346	GA219	GA373	GA346
Hochplane, 1200 mm, 650g/ m2, Grau	-	-	AP057	AP057	AP245	AP236	AP236	AP057	AP245	AP236
Spriegel, 1200 mm aus verzinktem Rohr	-	-	GA220	GA220	GA374	GA339	GA339	GA220	GA374	GA339
Laubgitteraufsatz, 395 mm	-	-	GA035	GA035	GA376	GA335	GA335	GA035	GA376	GA335
Bordwandaufsatz, 370 mm	GA400	GA400	GA059	GA059	GA353	GA334	GA334	GA059	GA353	GA334
H-Gestell und Reling Satz	-	-	GA022	GA022	GA352	GA336	GA336	GA022	GA352	GA336
Ersatzrad, 155/70 R13, 4x98 mm	KK014	KK014	-	-	-	-	-	KK014	KK014	KK014
Ersatzrad, 155/70 R13, 4x100 mm	KK022	KK022	-	-	-	-	_	KK022	KK022	KK022
Ersatzrad, 165/70 R13, 4x98 mm	-	-	KK006	KK006	KK006	KK006	KK006	-	-	-
Ersatzrad, 165/70 R13, 4x100 mm	-	-	KK026	KK026	KK026	KK026	KK026	-	-	-
Ersatzradhalter, seite	GA099	GA099	GA099	GA099	GA099	GA099	GA099	GA099	GA099	GA099
Kastenschloss, Einfach m. Schlüssel	AU090	AU090	AU090	AU090	AU090	AU090	AU090	AU090	AU090	AU090
Kastenschloss, Standard m. Vorhängeschloss	AU121	AU121	AU121	AU121	AU121	AU121	AU121	AU121	AU121	AU121
Zylinderschloss m. Schlüssel	AU059	AU059	AU059	AU059	AU059	AU059	AU059	AU059	AU059	AU059
Klemmschelle für Stützrad und Heckschiebestütze, 200 mm	OK002	OK002	OK002	OK002	OK002	OK002	OK002	OK002	OK002	OK002
Stützrad, 200 mm	KM002	KM002	KM002	KM002	KM002	KM002	KM002	KM002	KM002	KM002
Stützrad m. Klemmschelle, 200 mm	GA227	GA227	GA227	GA227	GA227	GA227	GA227	GA227	GA227	GA227
Heckschiebestütze, 700 mm	KM006	KM006	KM006	KM006	KM006	KM006	KM006	KM006	KM006	KM006
Rückwand - Auffahrschiene	GA320	GA320	GA320	GA320	GA319	GA320	GA320	-	-	-
Achsstoßdämpfer, 750 kg	QS008	-	QS008	-	QS008	QS008	-	-	-	-
Achsstoßdämpfer Satz, 750 kg	GZ598	-	GZ598	-	GZ598	GZ598	-	-	-	-
Gasfeder	-	-	QS009	QS009	QS009	QS009	QS009	-	-	-
Gasfeder, Beschlag für Deichsel	-	-	GZ506	GZ506	GZ506	GZ506	GZ506	-	-	-
Gasfeder, Beschlag für Chassis	-	-	GZ594	GZ594	GZ594	GZ594	GZ594	-	-	-





N13-236 rt: Hochplane

N13-236 rt: H-Gestell und Reling Satz





N13-236 pro: Laubgitteraufsatz

N13-236 pro: Flachplaneatz





N13-236 pro: Bordwandaufsatz

N13-236 pro: Hochplane 800 mm





N7-236 pro: Ersatzradhalter

N7-236 2 pro: Laubgitteraufsatz







N7-236 pro: Flachplane





N7-236 pro: H-Gestell und Reling Satz



N7-236 2 pro: Hochplane 800 mm



PROFESSIONELLE ANHÄNGER

1 Steife und robuste Konstruktion

Eine hohe Festigkeit sichern die vollständig geschweißten Rahmen und Deichsel sowie die kaltgeformten, U-förmigen Längsträger und die Querträger des Rahmens (zwei oder drei je nach Modell des Anhängers).

2 Zwei in Einem

Die Bordwände sind leicht zu entfernen. Der Betreiber bekommt eine flache Plattform zur Beförderung größerer Ladungen.

3 Sicherheit und Komfort

Bei diesen Anhängern wurde eine Einzelradaufhängung an den Achsen KNOTT oder AL-KO eingesetzt, deren Gummielemente eine sichere und stabile Fahrt sichern. In den gefederten Anhängern dient die 4-Blatt-Feder mit den Stoßdämpfern als die Aufhängung.

Starke und funktionelle Bordwände

Die profilierten, 450 mm hohen Bordwände sind aus hochwertigem verzinktem Blech gefertigt. Sie sind profiliert, damit sie sehr steif und stoßfest sind, sowie aus den optischen Gründen. Die vordere Bordwand lässt sich öffnen - das ermöglicht die Beförderung von langen Ladungen.

5 Einfache Sicherung der Ladung

Die Anschlagpunkte für die Gurte befinden sich in den Ecken des Ladekastens. Sie sind auf dem Boden und dem geschweißten Rahmen angebracht, was die bessere Sicherung der Ladung erlaubt.

6 Lampenschutz

Die multifunktionalen Lampen sind innerhalb des hinteren Querträgrägers montiert, was ihren Schutz vor Schaden sowie Feuchtigkeit und Schmutz sichert. Die Kabelanschlüsse werden auf die beste mögliche Weise geschützt und sichern die langjährige, wartungsfreie Funktion.

Einfache Entladung

Alle einachsigen Modells PRO haben einen kippbaren Ladekasten. Deswegen lässt sich die Ladung vom Fahrzeug einfach entladen.

PRO - TECHNISCHE DATEN

Code	Modell	Seiten	Innenal	bmessunge	n (mm)	Gesamtge- wicht	Nutzlast	Ach-	Kippbar	Bremse	Bereifung
Code	Modell	Sellell	Länge	Breite	Höhe	(kg)	(kg)	sen	Kippbui	Diellise	bereilong
GN212	N7-210 pro	Stahl	2100	1290	450	750	569	1	√		155/70 R13
GN214	N7-210 prr	Stahl	2100	1290	450	750	551	1	√		155/70 R13
GN023	N7-236 pro	Stahl	2360	1290	450	750	559	1	√		165/70 R13
GN180	N7-236 prr	Stahl	2360	1290	450	750	543	Feder	√		165/70 R13
GN246	N7-253 pro	Stahl	2530	1290	450	750	546	1	√		165/70 R13
GN159	N7-263 pro	Stahl	2630	1290	450	750	538	1	√		165/70 R13
GN182	N7-263 prr	Stahl	2630	1290	450	750	533	Feder	√		165/70 R13
GN082	N7-236 2 pro	Stahl	2360	1290	450	750	502	2			155/70 R13
GN247	N7-253 2 pro	Stahl	2530	1290	450	750	498	2			155/70 R13
GN148	N7-263 2 pro	Stahl	2630	1290	450	750	495	2			155/70 R13
GN199	N7-263 2 pro+	Stahl	2630	1290	500	750	471	2			155/70 R13
GN136	N07-236 pro	Stahl	2360	1290	450	750	518	1	√	√	165/70 R13
GN037	N13-236 pro	Stahl	2360	1290	450	1300	1028	1	√	√	185 R14C
GN174	N13-253 pro	Stahl	2530	1290	450	1300	1018	1	√	√	185 R14C
GN175	N16-253 pro	Stahl	2530	1290	450	1600	1300	1	√	√	185 R14C



N13-236 pro: Flachplane



N13-263 2 pro: Hochplane 1200 mm

Abdriot	ADDI OCK	-
Drinbfohlor	cellie Gewall 101 Diockierier. Abdi Ock	
i	5 .	9
Approx.	E Sewell	
o cio		
Ş	5	9
Xndoningon	Airceiongen	
ž.	3 :	
Doch		
With the transfer of the Dark to the August and the State of the Line of the L	WI DEFINITION OF A CONTROL OF THE CO	
3	2	

Zubehör	GN212	GN214	GN023	GN180	GN246	GN159	GN182	GN082	GN247	GN148	GN199
Name	N7-210 pro	N7-210 prr	N7-236 pro	N7-236 prr	N7-253 pro	N7-263 pro	N7-263 prr	N7-236 2 pro	N7-253 2 pro	N7-263 2 pro	N7-263 2 pro+
Flachplane, 650g/m2, Grau	AP267	AP267	AP042	AP042	AP247	AP233	AP233	AP042	AP247	AP233	AP233
Bügel für Flachplane, verstellbar	GA257	GA257	GA257	GA257							
Hochplane, 800 mm, 650g/m2, Grau	AP269	AP269	AP043	AP043	AP244	AP235	AP235	AP043	AP244	AP235	AP235
Spriegel, 800 mm aus verzinktem Rohr	GA399	GA399	GA219	GA219	GA373	GA346	GA346	GA219	GA373	GA346	GA346
Hochplane, 1200 mm, 650g/m2, Grau	-	-	AP057	AP057	AP245	AP236	AP236	AP057	AP245	AP236	AP236
Spriegel, 1200 mm aus verzinktem Rohr	-	-	GA220	GA220	GA374	GA339	GA339	GA220	GA374	GA339	GA339
Laubgitteraufsatz, 395 mm	-	-	GA035	GA035	GA376	GA335	GA335	GA035	GA376	GA335	GA335
Bordwandaufsatz, 370 mm	GA400	GA400	GA059	GA059	GA353	GA334	GA334	GA059	GA353	GA334	GA334
H-Gestell und Reling Satz	-	-	GA022	GA022	GA352	GA336	GA336	GA022	GA352	GA336	GA336
Ersatzrad, 155/70 R13, 4x98 mm	KK014	KK014	-	-	-	-	-	KK014	KK014	KK014	KK014
Ersatzrad, 155/70 R13, 4x100 mm	KK022	KK022	-	-	-	-	-	KK022	KK022	KK022	KK022
Ersatzrad, 165/70 R13, 4x98 mm	-	-	KK006	KK006	KK006	KK006	KK006	-	-	-	-
Ersatzrad, 165/70 R13, 4x100 mm	-	-	KK026	KK026	KK026	KK026	KK026	-	-	-	-
Ersatzradhalter, Deichsel	GA099	GA099	GA159	GA159	GA159	GA159	GA159	GA159	GA159	GA159	GA159
Ersatzradhalter, seite	-	-	GA099	GA099	GA099	GA099	GA099	GA099	GA099	GA099	GA099
Kastenschloss, Einfach m. Schlüssel	AU090	AU090	AU090	AU090							
Kastenschloss, Standard m. Vorhängeschloss	AU121	AU121	AU121	AU121							
Zylinderschloss m. Schlüssel	AU059	AU059	AU059	AU059							
Klemmschelle für Stützrad und Heckschiebestütze, 200 mm	OK002	OK002	OK002	OK002							
Stützrad, 200 mm	KM002	KM002	KM002	KM002							
Stützrad m. Klemmschelle, 200 mm	GA227	GA227	GA227	GA227							
Heckschiebestütze, 700 mm	KM006	KM006	KM006	KM006							
Rückwand - Auffahrschiene	GA320	GA320	GA319	GA319	GA319	GA319	GA319	-	-	-	-
Achsstoßdämpfer, 750 kg	QS008	-	QS008	-	QS008	QS008	-	-	-	-	-
Achsstoßdämpfer Satz, 750 kg	GZ598	-	GZ598	-	GZ598	GZ598	-	-	-	-	-
Gasfeder	-	-	QS009	QS009	QS009	QS009	QS009	-	-	-	-
Gasfeder, Beschlag für Deichsel	-	-	GZ506	GZ506	GZ506	GZ506	GZ506	-	-	-	-
Gasfeder, Beschlag für Chassis	-	-	GZ594	GZ594	GZ594	GZ594	GZ594	-	-	-	-

Zubehör	GN136	GN037	GN174	GN175
Name	N07-236 pro	N13-236 pro	N13-253 pro	N16-253 pro
Flachplane, 650g/m2, Grau	AP042	AP042	AP247	AP247
Bügel für Flachplane, verstellbar	GA257	GA257	GA257	GA257
Hochplane, 800 mm, 650g/m2, Grau	AP043	AP043	AP244	AP244
Spriegel, 800 mm aus verzinktem Rohr	GA219	GA219	GA373	GA373
Hochplane, 1200 mm, 650g/m2, Grau	AP057	AP057	AP245	AP245
Spriegel, 1200 mm aus verzinktem Rohr	GA220	GA220	GA374	GA374
Laubgitteraufsatz, 395 mm	GA035	GA035	GA376	GA376
Bordwandaufsatz, 370 mm	GA059	GA059	GA353	GA353
H-Gestell und Reling Satz	GA022	GA022	GA352	GA352
Ersatzrad 165/70 R13, 4 x 100	KK026	-	-	-
Ersatzrad, 185 R14C, 5x112 mm	-	KK008	KK008	KK008
Ersatzradhalter, seite	GA099	-	-	-
Kastenschloss, Standard m. Vorhängeschloss	AU121	AU121	AU121	AU121
Klemmschelle für Stützrad und Heckschiebestütze, 200 mm	OK002	OK002	OK002	OK002
Stützrad, 200 mm	KM002	KM002	KM002	KM002
Stützrad m. Klemmschelle, 200 mm	GA227	GA227	GA227	GA227
Heckschiebestütze, 700 mm	KM006	KM006	KM006	KM006
Rückwand - Auffahrschiene	GA319	GA319	GA319	GA319
Gasfeder Beschlag für Deichsel, Chassis	GZ898	GZ898	GZ898	GZ898
Satz Achsstoßdämpfer, AL-KO	GA354	GA355	GA355	GA356







N13-320 2 kps: Laubgitteraufsatz



N13-320 2 kps: Flachplane



N20-320 2 kps: Ersatzradhalter



N20-420 2 kps: Hochplane 1400 mm



N7-263 kps: Stützbein schwenkbar

NORDICA





N13-263 2 kps: Hochplane



N13-263 2 kps: Laubgitteraufsatz



N07-263 2 kps: Ersatzradhalter



N13-263 kps: Laubgitteraufsatz



N13-263 2 kps: H-Gestell



N07-263 2 kps: Flachplane



PROFESSIONELLE ANHÄNGER MIT GROSSEM LADERAUM

Große Ladefläche dank der zu öffnenden und abnehmbaren Bordwände

Die Serie NORDICA sind Hochlader. Bei gleicher Gesamtbreite erhalten Sie so mehr Ladefläche. Alle Bordwände lassen sich öffnen oder demontieren. Der NORDICA ist die perfekte Lösung für die Beförderung von Paletten und der anderen Lasten, die mit einem Gabelstapler geladen werden.

2 Schutz während der Beladung mit dem Gabelstapler

NORDICA hat ein starkes Stahlprofil im äußeren Rand der Plattform. Er schützt den Boden während der Beladung mit dem Gabelstapler.

3 Abnehmbare Ecken

Alle Eckpfosten sind abnehmbar, deswegen ist der Anhänger universell und lässt sich an verschiedene Bedürfnisse leicht anpassen. Nach der Entfernung aller Bordwände und Pfosten bekommt man einen ganz flachen Anhänger zur Beförderung der Ladungen mit verschiedenen Dimensionen.

4 Starke Bordwände, starke Verschlüsse

Die Bordwände sind in ihrer oberen Hälfte doppelt, deswegen sind die Bordwände steifer und stärker. Dazu ist der Nordica mit einem doppelten Verschlusssystem für eine professionelle Nulzung an allen Ecken ausgestattet.

5 Stabile Fahrt, Transport der langen Ladungen

Dank des ungewöhnlich langen Ladekastens und der langen Deichsel lässt sich NORDICA leicht fahren und ist in den Seitenspiegeln gut sichtbar. Der lange Ladekasten in Verbindung mit der geöffneten (und abnehmbaren - falls erforderlich) vorderen Bordwand ermöglicht den Transport von sogar sehr langen Ladungen

6 Einfache Sicherung der Ladung

NORDICA ist mit den flachen und niedrigen Verzurrhaken zur Befestigung der Ladung mit den Gurten ausgestattet. Der Boden (die Plattform) ist fast ganz eben und die Beladung mit dem Gabelstapler ist sicher, weil kein Element des Bodens beschädigt wird.

7 Sicherheit und Komfort

In den Anhängern wurde eine Einzelradaufhängung an den Achsen KNOTT oder AL-KO (in den gebremsten Modellen) eingesetzt, deren Gummielemente eine sichere und stabile Fahrt erlauben.

NORDICA - TECHNISCHE DATEN

Code	Modell	Seiten	Innena Länge	bmessunge Breite	n (mm) Höhe	Gesamtge- wicht (kg)	Nutzlast (kg)	Ach- sen	Kippbar	Bremse	Bereifung
GN124	N7-263 kps	Stahl	2630	1450	400	750	496	1			165/70 R13
GN125	N7-263 2 kps	Stahl	2630	1450	400	750	457	2			155/70 R13
GN131	N13-263 kps	Stahl	2630	1450	400	1300	968	1		√	165R13C
GN232	N07-263 2 kps	Stahl	2630	1450	400	750	397	2		√	165/70 R13
GN156	N13-263 2 kps	Stahl	2630	1450	400	1300	944	2		√	165/70 R13
GN273	N7-302 2 kps	Stahl	3020	1510	400	750	408	2			155/70 R13
GN274	N13-302 2 kps	Stahl	3020	1510	400	1300	907	2		√	165/70 R13
GN275	N20-302 2 kps	Stahl	3020	1510	400	2000	1576	2		√	165R13C
GN233	N7-320 2 kps	Stahl	3200	1680	400	750	350	2			155/70 R13
GN235	N13-320 2 kps	Stahl	3200	1680	400	1300	877	2		√	165/70 R13
GN236	N16-320 2 kps	Stahl	3200	1680	400	1600	1129	2		√	165R13C
GN237	N20-320 2 kps	Stahl	3200	1680	400	2000	1525	2		√	165R13C
GN239	N13-420 2 kps	Stahl	4200	2150	400	1300	708	2		√	165/70 R13
GN242	N20-420 2 kps	Stahl	4200	2150	400	2000	1342	2		√	165R13C



N13-420 2 kps: Hochplane 1400 mm

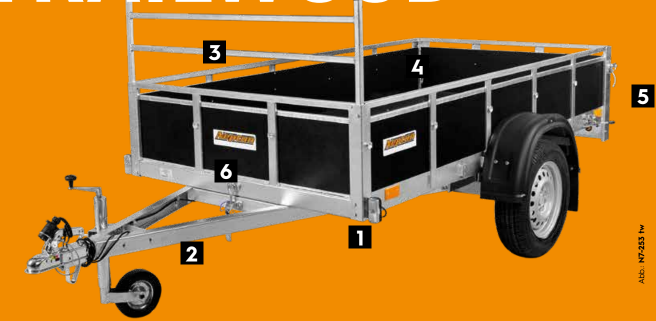


N07-263 2 kps: Ersatzradhalter

sehallen uns das Recht auf Änderungen vor Keine Gewähr fü

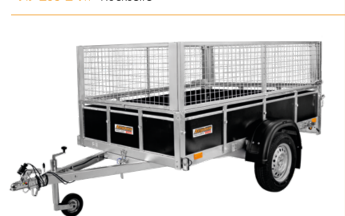
Zubehör	GN124	GN125	GN131	GN232	GN156
Name	N7-263 kps	N7-263 2 kps	N13-263 kps	N07-263 2 kps	N13-263 2 kps
Flachplane, 650g/m2, Grau	AP210	AP210	AP210	AP210	AP210
Bügel für Flachplane, verstellbar	GA257	GA257	GA257	GA257	GA257
Hochplane, 800 mm, 650g/m2, Grau	AP222	AP222	AP222	AP222	AP222
Spriegel, 800 mm aus Blech	GA311	GA311	GA311	GA311	GA311
Hochplane, 1200 mm, 650g/m2, Grau	AP220	AP220	AP220	AP220	AP220
Spriegel, 1200 mm aus Blech	GA312	GA312	GA312	GA312	GA312
Laubgitteraufsatz, 395 mm	GA291	GA291	GA291	GA291	GA291
Bordwandaufsatz, 400 mm	GA290	GA290	GA290	GA290	GA290
H-Gestell	GA292	GA292	GA292	GA292	GA292
Ersatzrad, 155/70 R13, 4x98 mm	-	KK014	-	-	-
Ersatzrad, 155/70 R13, 4x100 mm	-	KK022	-	-	-
Ersatzrad, 165/70x13 4x100	KK026	-	-	KK026	KK026
Ersatzrad, 165/70 R13, 4x98 mm	KK006		-	-	-
Ersatzrad, 165R13C, 5x112 mm	-	-	KK021	-	-
Ersatzradhalter, Deichsel	GA293	GA293	GA159	GA159	GA159
Kastenschloss, Standard m. Vorhängeschloss	AU121	AU121	AU121	AU121	AU121
Kastenschloss, Einfach m. Schlüssel	AU090	AU090	-	-	-
Zylinderschloss m. Schlüssel	AU059	AU059	-	-	-
Klemmschelle für Stützrad und Heckschiebestütze, 200 mm	OK002	OK002	OK002	OK002	OK002
Stützrad, 200 mm	KM002	KM002	KM002	KM002	KM002
Stützrad m. Klemmschelle, 200 mm	GA227	GA227	GA227	GA227	GA227
Stützbein schwenkbar	KM012	KM012	KM012	KM012	KM012
Handkurbel für Stützbein	KM013	KM013	KM013	KM013	KM013
Ein Satz Stützbeine	GA431	GA431	GA431	GA431	GA431
Satz Achsstoßdämpfer, AL-KO	-	-	GA355	2 x GA354	2 x GA354
Aluminiumschienen	GA413	GA413	GA413	GA413	GA413

Zubehör	GN273	GN274	GN275	GN233	GN235	GN236	GN237	GN239	GN242
Name	N7-302 2 kps	N13-302 2 kps	N20-302 2 kps	N7-320 2 kps	N13-320 2 kps	N16-320 2 kps	N20-320 2 kps	N13-420 2 kps	N20-420 2 kps
Flachplane, 650g/m2, Grau	AP517	AP517	AP517	AP295	AP295	AP295	AP295	AP297	AP297
Bügel für Flachplane, verstellbar	-	-	-	GA426	GA426	GA426	GA426	GA427	GA427
Hochplane, 800 mm, 650g/m2, Grau	AP518	AP518	AP518	AP291	AP291	AP291	AP291	-	-
Spriegel, 800 mm aus Blech	GA447	GA447	GA447	GA418	GA418	GA418	GA418	-	-
Hochplane, 1200 mm, 650g/m2, Grau	AP519	AP519	AP519	AP293	AP293	AP293	AP293	-	-
Spriegel, 1200 mm aus Blech	GA448	GA448	GA448	GA419	GA419	GA419	GA419	-	-
Hochplane, 1400 mm, 650g/m2, Grau	-	-	-	-	-	-	-	AP289	AP289
Spriegel, 1400 mm aus Blech	-	-	-	-	-	-	-	GA425	GA425
Laubgitteraufsatz, 395 mm	GA450	GA450	GA450	GA421	GA421	GA421	GA421	-	-
Bordwandaufsatz, 400 mm	GA449	GA449	GA449	GA420	GA420	GA420	GA420	-	-
Ersatzrad, 155/70 R13, 4x98 mm	-	-	-	KK014	-	-	-	-	-
Ersatzrad, 155/70 R13, 4x100 mm	KK022	-	-	KK022	-	-	-	-	-
Ersatzrad, 165/70x13 4x100	-	KK026	-	-	KK026	-	-	KK026	-
Ersatzrad, 165R13C, 5x112 mm	-	-	KK021	-	-	KK021	KK021	-	KK021
Ersatzradhalter, Deichsel	-	-	-	GA428	GA428	GA428	GA428	GA428	GA428
Kastenschloss, Standard m. Vorhängeschloss	AU121	AU121	AU121	AU121	AU121	AU121	AU121	AU121	AU121
Kastenschloss, Einfach m. Schlüssel	AU090	-	-	AU090	-	-	-	-	-
Zylinderschloss m. Schlüssel	AU059	-	-	AU059	-	-	-	-	-
Satz Achsstoßdämpfer, AL-KO	-	2 x GA354	2 x GA355	-	2 x GA354	2 x GA355	2 x GA355	2 x GA354	2 x GA355
Stützbein schwenkbar	KM012	KM012	KM012	KM012	KM012	KM012	KM012	KM012	KM012
Handkurbel für Stützbein	KM013	KM013	KM013	KM013	KM013	KM013	KM013	KM013	KM013
Ein Satz Stützbeine	GA431	GA431	GA431	GA431	GA431	GA431	GA431	GA431	GA431





N7-253 2 tw: Rückseite



N7-236 tw: Laubgitteraufsatz



N7-253 tw: Flachplane



N7-202 tw: Hochplane



MULTIFUNKTIONALE ANHÄNGER AUS WASSERFESTEM HOLZ

Steife und robuste Konstruktion

Eine hohe Festigkeit der Konstruktion sichern die geschweißte Deichsel, die kaltgeformten U-förmigen Längsträger und 3 oder 5 Querträger des Rahmens

2 Sicherheit und Komfort

Die V-förmige Deichsel mit Verstärkung sowie die Einzelradaufhängung auf den Achsen KNOTT oder Alko, Achsen und deren Gummielemente sorgen für eine sichere und stabile Fahrt.

Serienmäßige Ausrüstung

Der TRAILWOOD ist serienmäßig mit den Relings an den seitlichen Bordwänden, einem vorderen Bordwandgestell sowie einem Stützrad bei den einachsigen Modellen ausgerüstet.

4 Einfache Sicherung der Ladung

Die Verzurrhaken für Gurte zur Ladungssicherung befinden sich in den Ecken des Ladekastens. Sie sind auf dem Boden und den Rahmen angebracht, was die bessere Sicherung der Ladung erlaubt. Die Ladung kann auch an den Relings befestigt werden.

5 Lampenschutz

Die multifunktionalen Lampen sind innerhalb des hinteren Querträgers montiert, was ihren Schutz vor Schäden sowie Feuchtigkeit und Schmutz sichert. Die Kabelanschlüsse werden auf die beste mögliche Weise geschützt und sichern die langjährige wartungsfreie Funktion.

6 Einfache Entladung

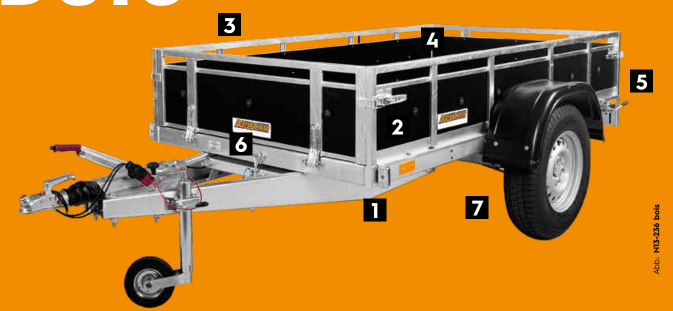
Alle Modelle TRAILWOOD haben einen kippbaren Ladekasten, deswegen ist es einfach, die Ladung vom Anhänger zu entladen.

TRAILWOOD - TECHNISCHE DATEN

Code	Modell	Seiten	Innenabmessungen (mm)		n (mm)	Gesamtge- wicht Nutzlast	Achsen	Kippbar	Bremse	Bereifung	
5525			Länge	Breite	Höhe	(kg)	(kg)	710110011	т.рр.с.	2.050	
GN078	N7-202 tw	Holz	2020	1250	355	750	588	1	\checkmark		155/70 R13
GN079	N7-236 tw	Holz	2360	1250	355	750	566	1	√		165/70 R13
GN115	N7-253 tw	Holz	2530	1250	355	750	563	1	√		165/70 R13
GN081	N7-253 2 tw	Holz	2530	1250	355	750	513	2			155/70 R13

Zubehör	GN078	GN079	GN115	GN081
Name	N7-202 tw	N7-236 tw	N7-253 tw	N7-253 2 tw
Flachplane, 650g/m2 Klettband, Grau	AP192	AP194	AP197	AP197
Flachplane, 650g/m2, Grau	AP193	AP195	AP196	AP196
Bügel für Flachplane, verstellbar	GA257	GA257	GA257	GA257
Hochplane, 950 mm, 650g/m2, Grau	AP113	AP114	AP201	AP201
Spriegel, 950 mm aus verzinktem Rohr	GA215	GA217	GA263	GA263
Laubgitteraufsatz, 500 mm	GA175	GA176	GA177	GA177
H-Gestell	GA178	GA178	GA178	GA178
Ersatzrad, 155/70 R13, 4x98 mm	KK014	-	-	KK014
Ersatzrad, 155/70 R13, 4x100 mm	KK022	-	-	KK022
Ersatzrad, 165/70 R13, 4x98 mm	-	KK006	KK006	-
Ersatzrad, 165/70 R13, 4x100 mm	-	KK026	KK026	-
Ersatzradhalter, vorne	GA187	GA187	GA187	GA187
Kastenschloss, Einfach m. Schlüssel	AU090	AU090	AU090	AU090
Kastenschloss, Standard m. Vorhängeschloss	AU121	AU121	AU121	AU121
Zylinderschloss m. Schlüssel	AU059	AU059	AU059	AU059
Klemmschelle für Stützrad und Heckschiebestütze, 200 mm	OK002	OK002	OK002	OK002
Stützrad, 200 mm	KM002	KM002	KM002	KM002
Stützrad m. Klemmschelle, 200 mm	GA227	GA227	GA227	GA227
Heckschiebestütze, 700 mm	KM006	KM006	KM006	KM006
Rückwand - Auffahrschiene	GA322	GA322	GA322	-

BOIS





N13-236 bois: Chassis



N16-236 bois: Flachplane



N16-236 bois: Hochplane



N13-236 bois: Laubgitteraufsatz



PROFESSIONELLE ANHÄNGER AUS WASSERFESTEM HOLZ FÜR VERSCHIEDENE ANWENDUNGEN

Steife und robuste Konstruktion

Eine hohe Festigkeit der Konstruktion sichern geschweißter Rahmen und Deichsel, die kaltgeformten U-förmigen Längsträger und drei bis fünf Querträger des Rahmens.

2 Zwei in Einem

Die Bordwände sind leicht zu entfernen. Der Betreiber bekommt eine flache Plattform zur Beförderung größerer Ladungen.

3 Serienmäßige Ausrüstung

BOIS ist serienmäßig mit den Relings an den seitlichen Bordwänden, einem Bordwandgestell sowie einem Stützrad ausgerüstet.

4 Einfache Sicherung der Ladung

Die Haken zur Ladungssicherungsbands(-seils) befinden sich in den Ecken des Ladekastens. Sie sind auf dem Boden und den Rahmen angebracht, was die perfekte Sicherung der Ladung erlaubt. Die Ladung kann auch mit den Relings befestigt werden.

5 Lampenschutz

Die multifunktionalen Lampen sind innerhalb des hinteren Querträgers montiert, was ihren Schutz vor Schaden sowie Feuchtigkeit und Schmutz sichert. Die Kabelanschlüsse werden auf die beste mögliche Weise geschützt und sichern die langjährige wartungsfreie Funktion

6 Einfache Entladung

Alle Modelle BOIS haben einen kippbaren Ladefläche. Dadurch ist die Ladung einfach vom Anhänger zu entnehmen (es kann optional eine Gasfeder montiert werden, die den Kasten gekippt hält).

7 Sicherheit und Komfort

Bei diesen Anhängern wurde eine Einzelradaufhängung an den ALKO oder KNOTT - Achsen eingesetzt, deren Gummielemente eine sichere und stabile Fahrt erlauben.

NORDICA - TECHNISCHE DATEN

Code	Modell	Seiten	Innenabmessungen (mm)		n (mm)	Gesamtge-	wicht NUTZIGST		Kippbar	Bremse	Bereifung
			Länge	Breite	Höhe	(kg)	(kg)	Achsen	Кіррьці	Dicinisc	Detelliong
GN127	N13-236 bois	Holz	2360	1290	370	1300	1020	1	\checkmark	\checkmark	185 R14C
GN134	N16-236 bois	Holz	2360	1290	370	1600	1300	1	√	√	185 R14C

Zubehör	GN127	GN134		
Name	N13-236 bois	N16-236 bois		
Flachplane, 650g/m2 Klettband, Grau	AP251	AP251		
Flachplane, 650g/m2, Grau	AP214	AP214		
Bügel für Flachplane, verstellbar	GA257	GA257		
Hochplane, 800 mm, 650g/m2, Grau	AP043	AP043		
Spriegel, 800 mm aus verzinktem Rohr	GA345	GA345		
Hochplane, 1200 mm, 650g/m2, Grau	AP057	AP057		
Spriegel, 1200 mm aus verzinktem Rohr	GA338	GA338		
Laubgitteraufsatz, 395 mm	GA035	GA035		
H-Gestell	GA301	GA301		
Ersatzrad, 185 R14C, 5x112 mm	KK008	KK008		
Kastenschloss, Standard m. Vorhängeschloss	AU121	AU121		
Klemmschelle für Stützrad und Heckschiebestütze, 200 mm	OK002	OK002		
Stützrad, 200 mm	KM002	KM002		
Stützrad m. Klemmschelle, 200 mm	GA227	GA227		
Heckschiebestütze, 700 mm	KM006	KM006		
Rückwand - Auffahrschiene	GA323	GA323		
Satz Achsstoßdämpfer, AL-KO	GA355	GA356		
Gasfeder Beschlag für Deichsel, Chassis	GZ898	GZ898		

MULTI





N13-305 multi: Chassis



N13-305 multi: Rückseite



N13-305 multi: Bordwandaufsatz



N13-305 multi: Ersatzradhalter



N13-305 multi: Laubgitteraufsatz



N7-305 multi: Gekippt mit Aufhrrampe



MULTIFUNKTIONALE PLATTFORM

Steife und robuste Konstruktion

Eine hohe Festigkeit der Konstruktion sichern der vollständig geschweißte Rahmen, die kaltgeformten U-förmigen Längsträger des Rahmens sowie drei bis fünf Querträger.

2 Sicherheit und Komfort

Die V-förmige Deichsel mit Verstärkung, Einzelradaufhängung bei den Achsen von KNOTT oder AL-KO sichern eine sichere und ruhige Fahrt.

3 Auffahrrampen

Die Auffahrrampe kann die optional erhältliche hintere Bordwand dienen. Sie ist aus gerilltem, 3 mm dickem Stahl hergestellt und feuerverzinkt

4 Einfache Sicherung der Ladung

Die Anhänger sind mit den aus dem Boden herausschiebbaren Haken zur Befestigung der Ladung ausgestattet.

5 Lampenschutz

Die hinteren Lampen befinden sich auf den Seitenträgern, damit die Beladung des Anhängers unmittelbar nach dem Kippen der Plattform nach hinten ohne Auffahrrampen möglich ist. Die Kabelanschlüsse werden auf die beste mögliche Weise geschützt und sichern die langjährige wartungsfreie Funktion.

6 Einfache Beladung und Entladung

Die Anhänger sind mit einer kippbaren Ladefläche ausgestattet, die das Entladen ermöglicht, ohne dass der Anhänger von der Anhängerkupplung abgehängt werden muss. Der Einbau einer Gasfeder stabilisiert das Kippen des Bodens beim Be- und Entladen. Die Bremse darf beim Kippen nicht angezogen werden.

Für die Anhänger wird das optionale zusätzliche Zubehör angeboten:

- starke und robuste, 20 cm hohe Längsbordwände, aus 1,5 mm dickem Blech und feuerverzinkt,
- Auffahrrampe, die gleichzeitig eine hintere Bordwand gleichzeitig ist, aus gerilltem, 3 mm dickem Blech, feuerverzinkt,
- 80 cm hohe Netzbordwände, die an der Plattform oder an den vollen Bordwänden angebracht werden können,
- vorne am Anhänger befestigte Winde zum Raufziehen von schweren Lasten,
- Schraubenheber zur kippbaren Plattform.
- Kurbel zum langsamen und kontrolliertem Kippen der Ladefläche

PRATIK - TECHNISCHE DATEN

Code	Modell	Seiten	Innenabmessungen (mm)		n (mm)	Gesamtge- wicht Nutzlast			Kippbar	Bremse	Bereifung
			Länge	Breite	Höhe	(kg)	(kg)	Action	Kippbui	Dicinisc	berenong
GN151	N7-255 multi	-	2550	1660	100	750	553	1	√		155/70 R13
GN152	N7-305 multi	-	3050	1660	100	750	532	1	√		155/70 R13
GN155	N13-305 multi	-	3050	1660	100	1300	996	1	√	√	185 R14C

Zubehör	GN151	GN152	GN155
Name	N7-255 multi	N7-305 multi	N13-305 multi
Laubgitteraufsatz	GA317	GA318	GA318
Bordwandaufsatz	GA315	GA316	GA316
Ersatzrad, 155/70 R13, 4x98 mm	KK014	KK014	=
Ersatzrad, 155/70 R13, 4x100 mm	KK022	KK022	-
Ersatzrad, 185 R14C, 5x112 mm	-	-	KK008
Ersatzradhalter, Deichsel	GA159	GA159	GA159
Kastenschloss, Einfach m. Schlüssel	AU090	AU090	=
Kastenschloss, Standard m. Vorhängeschloss	AU121	AU121	AU121
Zylinderschloss m. Schlüssel	AU059	AU059	-
Klemmschelle für Stützrad und Heckschiebestütze, 200 mm	OK002	OK002	OK002
Stützrad, 200 mm	KM002	KM002	KM002
Stützrad m. Klemmschelle, 200 mm	GA227	GA227	GA227
Auffahrschiene, Mitte	GA313	GA313	GA313
Auffahrschiene	QS013	QS013	QS013
Winde Basis	GA314	GA314	GA314
Rollgriff für Winde	GA392	GA392	GA392
Jack -Schraube	GA391	GA391	GA391
Jack -Schraube 700 kg	GA391A	GA391A	GA391A
Achsstoßdämpfer Satz, 750 kg	GZ598	GZ598	-
Achsstoßdämpfer, 750 kg	Q\$008	QS008	-
Satz Achsstoßdämpfer, AL-KO	-	-	GA355

MULTI XL







N7-380 m18r wer A: Blattfedern und einen Stoßdämpferj



N13-380 m18 wer A: Rückwand - Auffahrschiene



N18-380 m18 wer A: Spindelheber 700 kg



N18-380 m18 wer A: Vorderansicht



ANHÄNGER N..-380 M18 WER. A ZUM TRANSPORT VON MASCHINEN, AUTOS UND SCHNEEMOBILEN

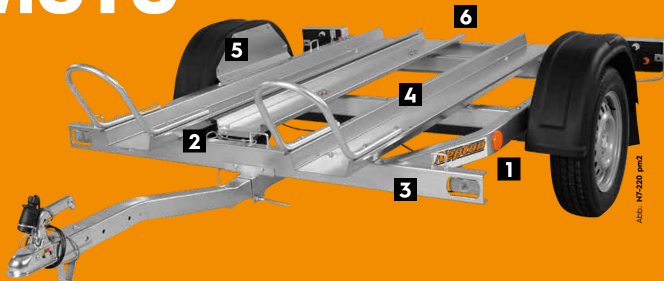
- Große Ladefläche 3800 x 1800 mm.
- Der Ladekasten des Anhängers ist kippbar und mit einer starken Kurbel 700 kg ausgestattet.
- Der Anhänger ist mit einem Boden aus 15 mm dickem, wasserfest verleimten Mehrschichtholzboden ausgestattet.
- Die hintere Bordwand ist gleichzeitig eine Auffahrrampe.
- Die 250 mm hohen Bordwände sind aus hochwertigem verzinktem Stahl gefertigt. Sie sind profiliert, damit sie sehr steif und stoßfest sind, sowie aus den ästhetischen Gründen. Die vordere und hintere Bordwand lässt sich öffnen. Die Bordwände sind leicht zu entfernen. Der Betreiber bekommt eine flache Plattform zur Beförderung größerer Ladungen.
- Die Verzurrhaken für Gurte zur Sicherung der Ladung befinden sich in den Ecken (4 Stück) sowie im Mittelpunkt des Ladekastens (8 Stück). Sie sind auf dem Boden und dem geschweißten Rahmen angebracht, was eine bessere Sicherung der Ladung erlaubt.
- Eine hohe Festigkeit der Konstruktion sichert der vollständig geschweißte Rahmen, die kaltgeformten Längsträger des Rahmens sowie 4 Querträger und die starke geschweißte Deichsel. Alle Elemente sind feuerverzinkt.

- Die multifunktionalen Lampen sind innerhalb des hinteren Querträgers montiert. Dadurch werden sie vor Schäden, Feuchtigkeit geschützt. Die Kabelanschlüsse werden auf die beste mögliche Weise geschützt und sichern die langjährige wartungsfreie Funktion.
- Mit dem Anhänger können Maschinen, Quads sowie Schneemobile bestens befördert werden.
- Bei den Modellen mit Bremse sichert die Einzelradaufhängung der AL-KO oder KNOTT Achsen eine sichere und stabile Fahrt. Im nichtgebremsten Anhänger N7-380 m18r Ver. A erfüllen die Blattfederung und die Stoßdämpfer diese Rolle.
- In der serienmäßigen Ausstattung der Anhänger sind enthalten: Stützrad mit Klemmschelle, zwei Klemmschellen im Heckteil des Anhängers, Kurbel zum Ankippen, Radkeile (in den Modellen mit Bremse).
- Für die Anhänger wird das optionale zusätzliche Zubehör gemäß der Tabelle angeboten.

TECHNISCHE DATEN

Code	Modell	Seiten	Innena Länge	Ibmessung Breite	Jen (mm) Höhe	Gesamtge- wicht (kg)	Nutzlast (kg)	Ach- sen	Kippbar	Bremse	Bereifung
GN222A	N7-380 ml8r wer. A	Stahl	3800	1800	250	750	380	1	\checkmark		165/70 R13
GN223A	N13-380 m18 wer. A	Stahl	3800	1800	250	1300	866	1	√	√	185 R14C
GN224A	N15-380 m18 wer. A	Stahl	3800	1800	250	1500	1054	1	√	√	185 R14C
GN225A	N16-380 m18 wer. A	Stahl	3800	1800	250	1600	1113	1	√	√	185 R14C
GN226A	N18-380 m18 wer. A	Stahl	3800	1800	250	1800	1303	1	√	√	185 R14C

Zubehör	GN222A	GN223A	GN224A	GN225A	GN226A
Name	N7-380 m18r wer. A	N13-380 m18 wer. A	N15-380 m18 wer. A	N16-380 m18 wer. A	N18-380 m18 wer. A
Hochplane, 1200 mm, 650g/m2, Grau	AP280	AP280	AP280	AP280	AP280
Spriegel, 1200 mm aus verzinktem Rohr	GA405	GA405	GA405	GA405	GA405
Ersatzrad, 185 R14C, 5x112 mm	-	KK008	KK008	KK008	KK008
Ersatzrad, 165/70 R13, 4x98 mm	KK006	-	-	-	-
Ersatzrad, 165/70 R13, 4x100 mm	KK026	-	-	-	-
Ersatzradhalter, unten	GA406	GA406	GA406	GA406	GA406
Set Stabilisator AL-KO der Fahrbahn	-	GA402	GA403	GA403	GA403
Kastenschloss, Standard m. Vorhängeschloss	AU121	AU121	AU121	AU121	AU121
Kastenschloss, Einfach m. Schlüssel	AU090	-	-	-	-
Zylinderschloss m. Schlüssel	AU059	-	-	-	-
Unterlegkeil	AU123	AU123	AU123	AU123	AU123
Halter für Unterlegkeil	AU123A	AU123A	AU123A	AU123A	AU123A
Satz Achsstoßdämpfer, AL-KO	-	GA355	GA355	GA356	GA356
Klemmschelle für Heckschiebestütze (fi 48)	OK002	OK002	OK002	OK002	OK002
Heckschiebestütze, 700 mm (fi 48)	KM006	KM006	KM006	KM006	KM006
Zusätzliche Stützen für die hintere Auffahrt	GA444	GA444	GA444	GA444	GA444





N13-255 moto: Auffahrschiene



N13-255 moto: Hochplane 1500 mm



N7-220 pm2: Von hinten



N7-220 pm2: Chassis



N13-255 moto: Vorderradhalterung



N7-220 pm2: Ersatzradhalter



ANHÄNGER ZUM TRANSPORT VON MOTORRÄDERN

Sicherheit und Komfort

Die Einzelradaufhängung bei den Achsen von KNOTT oder AL-KO sichern eine sichere und ruhige Fahrt.

2 Einfache Sicherung der Ladung

Der Anhänger ist mit Verzurrpunkten zur Sicherung eines Motorrads beim Transport ausgestattet. Außerdem lässt sich der Anhänger ankippen, was die Be- und Entladung erheblich vereinfacht.

3 Lampenschutz

Die Standlichter wurden in den vorderen Träger eingebaut oder befinden sich an den Stützen, und die hinteren multifunktionalen Lampen befinden sich im Stahlgehäuse, deswegen werden sie vor mechanischen Schäden geschützt. 4 Transport von Motorrädern

Die Anhänger PM2 und PM3 sind serienmäßig mit zwei oder drei Standschienen mit Vorderradbügeln zur Befestigung des Vorderrades und einer Auffahrschiene ausgestattet. In den übrigen Modellen mit den wasserfesten und rutschfesten Holzböden sind serienmäßig 2 Motorradständer sowie eine Standschiene erhältlich.

5 Verschmutzungsschutz

Eingebaute Kotflügel schützen transportierte Motorräder vor Schmutz

6 Einfache Beladung und Entladung

Die Anhänger sind mit einer kippbaren Ladeplattform ausgestattet, deswegen ist es nicht notwendig, vor Entladung den Anhänger von der Kupplung trennen. In den Modellen mit dem Holzboden ist die serienmäßige Kurbel beim Beladen hilfreich. In den übrigen Modellen kann eine Gasfeder als die zusätzliche Option genutzt werden, mit der die Neigung des Bodens bei der Beladung und der Entladung stabilisiert wird.

MOTO - TECHNISCHE DATEN

Codo	Modell	Seiten	Innenabmessungen (mm)		Gesamtge- wicht	Nutzlast	Acheen	Vinnhau	Promos	Paraifuna	
Code	Modell		Länge	Breite	Höhe	(kg)	(kg)	Achsen	Kippbar	Bremse	Bereifung
GN064	N6-220 pm2	-	2050-2250	1300	310	750	618	1	√		155/70 R13
GN202	N7-221 pm3	-	2050-2250	1485	310	750	597	1	√		155/70 R13
GN249	N10-255 moto	-	2550	1660	440	1000	706	1	√	√	185/70 R13
GN250	N13-255 moto	-	2550	1660	440	1300	978	1	√	√	185 R14C

Zubehör	GN064	GN202	GN249	GN250
Name	N6-220 pm2	N7-221 pm3	N10-255 moto	N13-255 moto
Hochplane, 1500 mm, 650g/m2, Grau	-	-	AP299	AP299
Spriegel, 1500 mm aus verzinktem Rohr	-	-	GA441	GA441
Ersatzrad, 155/70 R13, 4x98 mm	KK014	KK014	-	-
Ersatzrad, 155/70 R13, 4x100 mm	KK022	KK022	-	-
Ersatzrad, 185/70 R13 , 4x100 mm	-	-	KK007	-
Ersatzrad, 185 R14C, 5x112 mm	-	-	-	KK008
Ersatzradhalter, unten	GA173	GA390	-	-
Ersatzradhalter, Deichsel	-	-	GA159	GA159
Kastenschloss, Einfach m. Schlüssel	AU090	AU090	-	-
Kastenschloss, Standard m. Vorhängeschloss	AU121	AU121	AU121	AU121
Zylinderschloss m. Schlüssel	AU059	AU059	-	-
Klemmschelle für Stützrad und Heckschiebestütze, 200 mm	OK002	OK002	OK002	OK002
Stützrad, 200 mm	KM002	KM002	KM002	KM002
Stützrad m. Klemmschelle, 200 mm	GA227M	GA227M	GA227	GA227
Heckschiebestütze, 700 mm	KM006	KM006	-	-
Standschiene m. Bügel, 2200 x 175 mm	GZ552	GZ552	-	-
Auffahrschiene, 1680 mm	GA171	GA171	-	-
Set Gasfeder, Druckrohr	GA371	GA371	-	-
Satz Achsstoßdämpfer, AL-KO	-	-	GA355	GA355
Motorständer-Set für N255 moto	-	-	GA437	GA437
Motorständer	-	-	GA436	GA436

Zubehör	GN195	GN243	GN034	GN248	GN231
Name	N7-12 navy	N7-12 js (jet ski)	N7-17 navy	N7-17 kj	N13-20 navy
Ersatzrad, 155/70 R13, 4x98 mm	KK014	KK014	KK014	KK014	-
Ersatzrad, 155/70 R13, 4x100 mm	KK022	KK022	KK022	KK022	-
Ersatzrad, 185 R14C, 5x112 mm	-	-	-	-	KK008
Ersatzradhalter, Deichsel	GA388	GA388	GA117	GA117	GA407
Kastenschloss, Einfach m. Schlüssel	AU090	AU090	AU090	AU090	-
Kastenschloss, Standard m. Vorhängeschloss	AU121	AU121	AU121	AU121	AU121
Zylinderschloss m. Schlüssel	AU059	AU059	AU059	AU059	-
Klemmschelle für Stützrad und Heckschiebestütze, 200 mm	OK002	OK002	OK002	OK002	OK002
Stützrad, 200 mm	KM002	KM002	KM002	KM002	-
Stützrad m. Klemmschelle, 200 mm	GA227	GA227	GA227	GA227	-
Heckschiebestütze, 700 mm	KM006	KM006	KM006	KM006	KM006
Flache Seitenstütze (1 szt - Gummikufe 292x100)	GA394	GA394	GA395	-	GA412
Ein Satz Seitenstützen (2 szt - Teppichläufer 2000x122)	GA430	GA430	-	-	-
Kielrolle inkl. Halter	-	-	GZ886	-	-
Doppel-Seitenrollen Satz inkl. Stütze und Halter	-	-	GZ889	-	-
Plattform	GA433	GA433	GA432	-	GA434
Höhere Windenbasis	-	-	GA429	-	-
Belags-Set (16 Stück) zum Schutz des Kanus	-	-	GA435	GA435	-
Aufbau für den Transport von Kajaks - Set	-	-	GA443	-	-
Seilwinde m. Band, 450 kg,	QS011	QS011	QS011	-	-
Seilwinde m. Seil, 1100 kg,	-	-	-	-	QS018
Satz Achsstoßdämpfer, AL-KO	-	-	-	-	GA355
Unterlegkeil	-	-	-	-	AU123
Halter für Unterlegkeil	-	-	-	-	AU123A



N7-17 kj: Konstruktion für Kanus



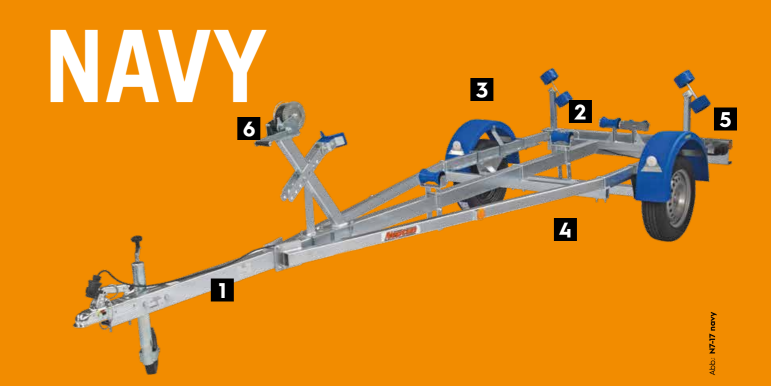
N7-12 js: Seitenstütze flach



N13-20: Navy



N13-20: Navy Mittelschiene





N7-12 navy: Ersatzradhalter



N7-17 navy: Ersatzradhalter



N7-17 navy: Mittelschiene



N7-17 navy: Seitenstütze flach



NAVY









N13-20 navy: Rückseitige Beleuchtung



N13-20 navy: Unterstützung mit Winde 1100 kg



NICHTGEBREMSTE ANHÄNGER N7-17 I N7-12 MIT DER EINSTELLBAREN LÄNGE ZUM TRANSPORT VON BOOTEN, SCOOTERS UND PADDELBOOTEN

Für die von 8 bis 17 ft langen Booten.

Die Anhänger NAVY haben eine spezielle Konstruktion, dank der die Länge des Anhängers an das Boot im Bereich von 8 bis 20 ft angepasst werden kann. Das Model N7-17 kj hat eine spezielle Konstruktion zum Transport von Paddelbooten mit acht Transportstellen mit einer Länge von 2400 bis 5000 mm, der Breite von 715 bis 800 mm und der Höhe bis 445 mm. Das Model N7-12 js hat eine spezielle Konstruktion auf den Stützen (mit Gewebe von 2000 mm x 130 mm beschichtet) zum Transport eines Wasserscooters oder eines Bootes.

2 Einfache Beladung und Entladung des Bootes

Die hinteren horizontalen Rollen in N7-17 navy liegen auf einer Wippe, das ermöglicht das reibungslose Herunterschieben des Bootes vom Anhänger oder dessen Heraufziehen auf den Anhänger

3 Optimale Verteilung der Last

Die Positionen der Seitenstützen und der Wippe in N7-17 Navy sind im vollen Umfang einstellbar. Das sichert den optimalen Andruck der Rollen, die aus nicht färbendem Kunststoff gefertigt sind. Der Anbau von zusätzlichen Stützen ist optional möglich.

4 Lange Nutzungsdauer

Die Anhänger NAVY sind aus hochwertigem Stahl gefertigt und im Zinkbad beschichtet. Das sichert eine lange Lebensdauer des Anhängers. Mit der Einzelradaufhängung und der wasserfesten Achsen von KNOTT oder ALKO ist für eine sichere und stabile Echrit gesorat.

5 Einfache und schnelle Bedienung des hinteren Balkens

Den hinteren Beleuchtungsträger kann man einfach und schnell demontieren.

6 Serienmäßige Ausstattung

Die Anhänger sind serienmäßig mit einem Stützrad ausgestattet, die einzelnen Versionen haben dafür:

- navy und jet ski - Winde mit der Tragfähigkeit von 450 kg und Stütze der Winde, - navy - 3 horizontale Rollen, 2 verstellbare seitliche Stützen, - jet ski - 2 Seitenkufen (mit Gewebe beschichtet) mit Stützen, einer horizontalen Rolle

- kj - Konstruktion zum Transport von Paddelbooten.

NAVY - TECHNISCHE DATEN

Code	Modell	Seiten	Innena	bmessungen (ı	mm)	Gesamtge- wicht	Nutzlast	Ach-	Kippbar	Bremse	Bereifung
Code Plodell Sellell	Länge	Breite	Höhe	(kg)	(kg)	sen	Кіррьці	Diemse	berenong		
GN195	N7-12 navy	-	2500-4000	935-1490	400	600	468	1			155/70 R13
GN243	N7-12 js (jet ski)	-	2500-4000	max 970	400	600	446	1			155/70 R13
GN034	N7-17 navy	-	3100-5500	990-1150	400	750	583	1			155/70 R13
GN248	N7-17 kj	-	2400-5000	max 2x800	4x445	750	532	1			155/70 R13
GN231	N13-20 navy	-	4120-6045	1510-1670	400	1300	981	1		√	185 R14C

ANHÄNGER N13-20 NAVY MIT DER BREMSE UND DER EINSTELLBAREN TRANSPORTLÄNGE

- Er hat eine spezielle Konstruktion, dank der die Länge des Anhängers an das Boot im Bereich von 455 bis 610 cm (15 bis 20 ft) angepasst werden kann.
- Der Anhänger ist in der Registrierungsversion mit DMC von: 1000 kg, 1200 kg, 1300 kg erhältlich.
- Die hinteren horizontalen Rollen liegen auf einer Wippe das ermöglicht das reibungslose Herunterschieben des Bootes vom Anhänger oder dessen Hinaufziehen auf den Anhänger.
- Die Positionen der Seitenstützen und der Wippe sind im vollen Umfang einstellbar. Das sichert den optimalen Andruck der Gummirollen an die Bordwände und den Kiel.
- Zusätzliche gibt es am hinteren und vorderen Träger geschweißte Befestigungsmöglichkeiten für das Boot.
- Mögliche Einstellung der Achsposition.
- Aus hochwertigem feuerverzinktem Stahl. Das sichert eine

- lange Lebensdauer des Anhängers.
- Die Einzelradaufhängung und die wasserfesten Achsen von AL-KO oder KNOTT sichern eine ruhige und stabile Fahrt.
- Den hinteren Beleuchtungsträger kann man einfach und schnell demontieren.
- Mit der Winde mit einer Tragfähigkeit von 1100 kg, der Stütze der Winde, den horizontalen Rollen auf der Wippe,
 3 horizontalen Rollen sowie 4 einstellbaren seitlichen Stützen ist der Navy hervorragend ausgestattet.
- Die multifunktionalen Lampen befinden sich im Beleuchtungspanel, deswegen werden sie vor Feuchtigkeit und Verschmutzung geschützt.
- Für den N13-20 Navy wird das optionale zusätzliche Zubehör gemäß der Tabelle angeboten.

KIPPER





N13-256 kipper: H-Gestel



N13-256 kipper:



N13-256 kipper: Hochplane 1400 mm



N35-322 2 kipper: Heckklappe



ROBUSTER KIPPER AUF EIN ODER ZWEI ACHSEN, NACH HINTEN GEKIPPT

Großer Laderaum dank der zu öffnenden und abnehmbaren Bordwände

Ein Anhänger mit den Rädern unter der Ladefläche / Hochlader. Dadurch ist die Ladefläche größer als bei Tieflader-Anhängern vergleichbarer Außenabmessungen. Alle Bordwände lassen sich öffnen oder demontieren. Sie sind die perfekte Lösung für die Beförderung von Materialien die per Gabelstapler oder als Schüttgut geladen werden. Die abnehmbaren Bordwände vereinfachen die Arbeit deutlich, und der Stahlboden vereinfacht das Abladen.

2 Abnehmbare Ecken

Alle Eckpfosten sind abnehmbar, deswegen ist der Anhänger universell und lässt sich an verschiedene Bedürfnisse leicht anpassen. Nach der Entfernung aller Bordwände und Pfosten bekommt man einen ganz flachen Anhänger zur Beförderung von Ladungen verschiededenster Dimensionen.

3 Starke Bordwände, starke Verschlüsse

Der Kipper ist mit einem doppelten Verschlusssystem rundum ausgestattet. Dies ist ein weiteres Merkmal des Anhängers für den professionellen und Gebrauch.

Geschweißte Rahmen und Fahrgestell Geschweißte Rahmen und Fahrgestell sowie starke V-förmige Deichsel, alles feuerverzinkt.

5 Hydraulikheber

Der Bewegungsumfang der Hydraulikpumpe ist groß. Der Anhänger ist mit einem Hydrauliksystem mit 2 Pumpen ausgestattet: Eine handbetriebene Kolbenpumpe und eine mit einem Akkuschrauber anzutreibende Zahnradpumpe. Dies ermöglicht ein Kippen ohne Kraftaufwand.

6 Einfache Sicherung der Ladung

Ausgestattet mit versenkten Ladungssicherungsbügeln, die nicht aus dem Boden herausragen. Der Stahlboden (Plattform) ist daher völlig eben und das Beladen einfach.

7 Lampenschutz

Die multifunktionalen Lampen sind innerhalb des hinteren Querträgers montiert, was ihren Schutz vor Schäden sowie Feuchtigkeit und Schmutz sichert. Die Kabelanschlüsse werden auf die beste mögliche Weise geschützt und sichern die langjährige wartungsfreie Funktion.

8 Sicherheit und Komfort

Bei diesem Modell sorgt die Einzelradaufhängung der ALKO oder KNOTT Achsen für eine sichere und ruhige Fahrt. Die serienmäßige Ausstattung beinhaltet ein stabiles Automatikstützrad sowie Radkeile. Für die Anhänger wird das optionale zusätzliche Zubehör gemäß der Tabelle angeboten.

TECHNISCHE DATEN

Code	Modell	Seiten	Innena Länge	bmessung Breite	en (mm) Höhe	Gesamtge- wicht (kg)	Nutzlast (kg)	Ach- sen	Kippbar	Bremse	Bereifung
GN269	N13-256 kipper	Stahl	2565	1480	300	1300	892	1	\checkmark	\checkmark	195/50 R13C
GN277	N15-256 kipper	Stahl	2565	1480	300	1500	1072	1	√	√	195/50 R13C
GN251	N27-256 2 kipper	Stahl	2565	1480	300	2700	2155	2	√	√	165R13C
GN276	N35-322 2 kipper	Stahl	3220	1710	350	3500	2720	2	√	√	195/50 R13C

Zubehör	GN269	GN277	GN251	GN276
Name	N13-256 kipper	N15-256 kipper	N27-256 2 kipper	N35-322 2 kipper
Hochplane, 1400 mm, 650g/m2, Grau	AP301	AP301	AP301	-
Spriegel, 1400 mm	GA442	GA442	GA442	-
Ersatzrad, 165R13C, 5x112 mm	-	-	KK021	-
Ersatzrad, 195/55 R13C, 5x112 mm	KK031	KK031	-	KK031
Ersatzradhalter	-	-	GA428	-
Laubgitteraufsatz, 600 mm	GA438	GA438	GA438	-
H-Gestell	GA439	GA439	GA439	-
Kastenschloss, Standard m. Vorhängeschloss	AU121	AU121	AU121	AU121
Unterlegkeil	AU123	AU123	AU123	AU123
Halter für Unterlegkeil	AU123A	AU123A	AU123A	AU123A
Ein Satz Stützbeine	GA440	GA440	GA440	-