

ATV & UTV ZUBEHÖR

Damit Ihr Fahrzeug sein volles
Potenzial entfalten kann!

2025 / 2026



IRON
BALTIC



IRON BALTIC

Iron Baltic ist als führender Hersteller von Zubehör und Zugausstattung für Geländefahrzeuge bekannt. Unsere Vision ist es, das ATV/UTV zu einer noch wertvoller und vielseitigeren Maschine zu machen.

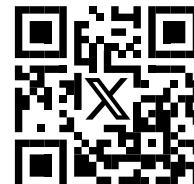
Wir betrachten das ATV als eine äußerst vielseitige Maschine und setzen uns daher das Ziel, Menschen dabei zu helfen, das Beste aus ihren ATVs herauszuholen. Deshalb bieten wir Zubehör an, das Geländefahrzeuge leistungsfähiger und attraktiver macht und ihre Einsatzmöglichkeiten erweitert.

Wir verpflichten uns der Entwicklung und Produktion hochwertiger Zubehörteile für Geländefahrzeuge und investieren kontinuierlich in die Suche nach den besten Lösungen. Dabei wollen wir nicht nur hochwertige Produkte schaffen, sondern auch ein verlässlicher Partner sein, der seine Kunden jederzeit unterstützt.

Wir sind laufend auf der Suche nach neuen Vertriebspartnern und Händlern weltweit, um unsere Produkte näher an die Endnutzer zu bringen. Wenn Sie glauben, dass unsere Produkte Ihren Kunden echten Mehrwert bieten können, freuen wir uns über Ihre Kontaktaufnahme unter sales@ironbaltic.com

Kontaktieren Sie auch gerne Ihren örtlichen Händler, um eine Beratung zu erhalten und weitere Informationen zu unseren Produkten zu bekommen. Besuchen Sie unsere Website, um mehr über unser Produktsortiment zu erfahren und einen Händler in Ihrer Nähe zu finden.

www.ironbaltic.com



IRON BALTIC – HOLEN SIE MEHR AUS IHREM ATV ODER UTV HERAUS

Bei Iron Baltic stellen wir nicht nur Zubehör her – wir verwandeln Ihr ATV oder UTV in eine leistungsstarke Allzweckmaschine. Ob harte Arbeit, eine entspannte Fahrt oder beides an einem Tag: Unsere Produkte steigern die Leistung, erweitern die Funktionalität und helfen Ihnen, noch mehr zu erledigen.

WO ALLES BEGANN

Im Jahr 2006, in einer kleinen Ecke Nordeuropas, entdeckten zwei befreundete Ingenieure etwas Besonderes in ATVs. Tiit Norak und Andrus Rints waren überzeugt, dass diese Maschinen mehr leisten können als nur Freizeitspaß. Sie sahen Potenzial. Also taten sie sich zusammen, begannen zu konstruieren – und blicken seitdem nicht zurück.

Es begann mit Unterfahrschutzplatten für die gängigsten ATV-Modelle. Von dort aus wuchs das Sortiment stetig weiter – heute umfasst es Anbauteile, Zubehör und intelligente Lösungen für über 200 verschiedene Modelle. Iron Baltic genießt weltweit Vertrauen für Produkte, die Fahrern und Arbeitern helfen, das volle Potenzial ihrer Maschinen auszuschöpfen.

WOFÜR WIR STEHEN EINE KLARE MISSION

Unser Ziel ist es, Ihnen zu helfen, das Maximum aus Ihrem Geländefahrzeug herauszuholen – indem wir es stärker, robuster und vielseitiger machen. Unser Zubehör verwandelt Ihr Fahrzeug in ein zuverlässiges Werkzeug, das genauso hart arbeitet wie Sie – ob beim Transport, Schneeräumen, Wegfreimachen oder einfach beim Spaß haben.

UNSERE WERTE

Wir sind stolz auf das, was wir bauen – und auf die Gründe, warum wir es tun.

Fokus: Zubehör für Geländefahrzeuge ist unsere Leidenschaft. Es ist alles, was wir tun – und darin geben wir 100 %.

Qualität: Jedes Produkt ist für den echten Einsatz konzipiert. Wenn es harten Bedingungen nicht standhält, verlässt es unser Werk nicht.

Vertrauen: Wir möchten mehr sein als nur ein Lieferant. Wir sind für Sie da, beantworten Ihre Fragen und stellen sicher, dass unsere Produkte einen echten Unterschied machen.

INTELLENTES DESIGN, DAS BESTÄNDIG

BLEIBT Wir verbessern uns kontinuierlich – optimieren Designs, testen Materialien, hören auf unsere Kunden und entwickeln stets cleverer. Unser internes Team arbeitet mit modernsten CAD/CAM-Systemen, und jedes Produkt wird gründlich getestet, bevor es in die Produktion geht. Was macht den Unterschied? Wir nehmen Feedback ernst. Wenn ein Partner oder Endnutzer eine großartige Idee hat, setzen wir sie um. Viele unserer besten Weiterentwicklungen stammen direkt von den Menschen, die unsere Produkte im Gelände einsetzen.

IN EIGENER PRODUKTION, RICHTIG GEMACHT

So viel wie möglich fertigen wir direkt an unserem Hauptsitz in Estland. Dadurch können wir eine hohe Qualität gewährleisten und kurze Lieferzeiten einhalten. Unsere Produktionsstruktur ermöglicht es uns, schnell zu reagieren, flexibel zu bleiben und Produkte zu liefern, die wir selbst gerne nutzen würden.

WIR SIND ÜBERALL, WO SIE UNS BRAUCHEN

Produkte von Iron Baltic sind weltweit über unser Netzwerk aus Händlern und Vertriebspartnern erhältlich. Mit Lagern in Europa und den USA können wir Bestellungen schnell und zuverlässig ausliefern – egal, wo Sie sich befinden.

Interessiert an einer Zusammenarbeit? Wir sind stets auf der Suche nach engagierten Partnern mit ähnlichen Werten. Schreiben Sie uns an sales@ironbaltic.com oder füllen Sie das Formular auf unserer Vertriebsseite aus – wir freuen uns auf Ihre Nachricht!

DER BLICK NACH VORN

Was einst mit einer einfachen Idee begann – Menschen dabei zu helfen, mehr mit ihren ATVs zu erreichen – ist heute zu etwas viel Größerem geworden. Iron Baltic ist inzwischen eine globale Marke, doch unsere Denkweise ist unverändert geblieben. Uns treibt weiterhin dieselbe Leidenschaft an: Probleme zu lösen, Leistung zu steigern und langlebige Lösungen zu entwickeln.

Mit Iron Baltic wird Ihr Fahrzeug mehr als nur eine Maschine – es wird zu einem echten Werkzeug. Ein zuverlässiger Helfer, der hart arbeitet, standhält und jede Aufgabe oder Fahrt zu etwas Besonderem macht.

Inhaltsverzeichnis



UNTEFAHRSHUTZPLATTEN

UNTEFAHRSHUTZPLATTEN-SETS	6
---------------------------	---



WINTER

MITIG MONTIERTES SCHNEEPFLUGSYSTEM	
FRONTMONTIERTES SCHNEEPFLUGSYSTEM	
UTV-FRONTMONTIERTES SCHNEEPFLUGSYSTEM	
MITIG MONTIERTES V-SCHNEEPFLUGSYSTEM G2	
FRONTMONTIERTES V-SCHNEEPFLUGSYSTEM G2	
SCHNEEPFLUG-SCHAUFELN	
2-IN-1 MODULARE SCHNEEPFLUGSCHAUFEL	
SANDSTREUER G2-500 PRO	
UNIVERSELLER STREUER / SÄMASCHINE	
ROTATIONSBESEN	
SCHNEEFRÄSE	
SCHNEEWALZE / LOIPENSPURGERÄT	
LOIPENSPURANLAGE	
KLASSISCHER LOIPENSPURSETZER	
LASTENSCHLITTEN	
SKISCHLITTEN	
ANHÄNGERSKI	



LANDWIRTSCHAFT

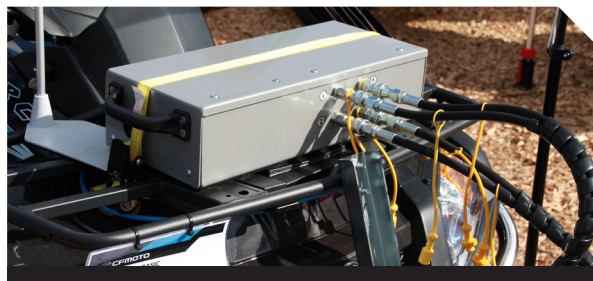
ANHÄNGER IB-165 R1A	48
ANHÄNGER OFFROAD 500 / 500 R1A	50
ANHÄNGER OFFROAD PRO 1200 / 1200 R1A	52
PLATTFORM-KIPPANHÄNGER FD-1200 / FD-1200 R1A54	
PALETten-/TANKANHÄNGER	56
SCHLEGELMÄHER	58
FRONTSCHNEIDENGERÄT	60
BALLENANHÄNGER	62
SILO-UND HEUBALLENANHÄNGER	63
KEHRMASCHINE MIT AUFFANGBEHÄLTER	64
REITPLATZPLANER	66
AUFNAHME-MONTAGESYSTEM	68
SCHLEPPSTRIEGEL	76
NIVELLIERGERÄT	77
KLAPPSCHEIBE	78
BODENWALZE	79
PLANIERGERÄT / STRASSENSCHABER	80



FORSTWIRTSCHAFT

HOLZANHÄNGER IB 1200 / IB 1200 R1A	82
STAMMTRANSPORTER/HOLZRÜCKEWAGEN	88
RÜCKEPLATTE FÜR HOLZSTÄMME	90
MOTORSÄGENHALTER	91
HOLZHÄCKSLER G3	92
WURZELFRÄSE SG-8	94
LAUBSAUGER	96





ZUBEHÖR

HYDRAULIKAGGREGAT
ELEKTROHYDRAULISCHER ZYLINDER
SCHNELLSPANNKLAMMERN
EXZENTERKLEMMUNG
SEILFÜHRUNG FÜR WINDE
FEDERUNGSSPERRE
FEDERVERRIGELUNG
MEHRFACH MONTIERBARE WINDE
GERÄTEKASTEN / AUSRÜSTUNGSBOX

98
100
102
104
104
105
105
106
107



LEISTUNG

KUPPLUNGSSÄTZE
SEKUNDÄRE KUPPLUNGSFEDERN
SEKUNDÄRE KUPPLUNGSSCHNECKEN
HOCHLEISTUNGSANSAUGÖFFNUNGEN
KUPPLUNGSWERKZEUGE
LEISTUNGSSTEUERGERÄT (ECU)
GESCHWINDIGKEITSBEGRENZER (ECU)

108
109
109
109
110
110
111
112



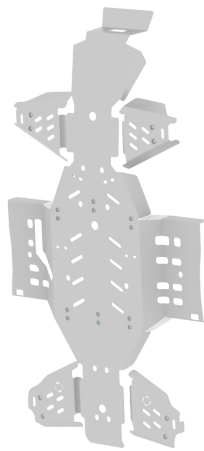


UNTERSCHUTZPLATTEN

Iron Baltic Aluminium-Unterfahrschutz-Kits werden aus seewasserbeständigem Aluminium gefertigt – dem härtesten Aluminium, das noch mechanisch bearbeitet werden kann. Das Material wird mittels CNC-Schneiden geformt, die Seiten anschließend CNC-gebogen und die Ecken der gebogenen Seiten TIG-geschweißt. Das Ergebnis ist eine strukturell stabile Unterfahrschutzplatte, die auch unter extremen Bedingungen robust und langlebig bleibt. Die Iron Baltic Unterfahrschutz-Kits werden komplett mit Armabdeckungen und dem vollständigen Montagematerial geliefert, das für die Installation erforderlich ist.

Iron Baltic Kunststoff-Unterfahrschutz-Kits bestehen aus hochdichtem Polyethylen (HDPE / PE-HWU), das nicht verbeult, hervorragende Gleiteigenschaften sowie eine hohe chemische und UV-Beständigkeit aufweist. Das Material bleibt auch bei extremen Minustemperaturen (bis -50°C / -58°F) äußerst robust, ist jedoch flexibel genug, um sich nach einem Aufprall nicht dauerhaft zu verformen und seine ursprüngliche Form wiederzuerlangen. Die Kunststoff-Unterfahrschutzplatten sind strukturell stabil, langlebig und besitzen reibungsarme Eigenschaften, die einen sicheren und einfachen Betrieb auch unter extremen Bedingungen ermöglichen. Die Kits werden komplett mit Armabdeckungen und dem vollständigen Montagematerial geliefert, das für die Installation erforderlich ist.

Material



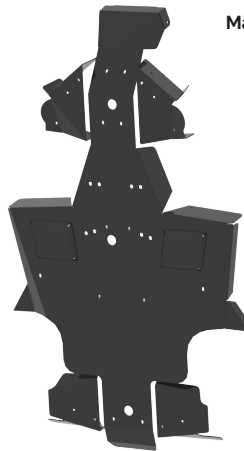
Korrosionsbeständiges, gebürstetes Marine-Aluminium

Dicke

4 mm

Vollständiger Schutz des Unterbodens und des vorderen Teils des ATVs. Öffnungen zum Ablassen von Schlamm und zum Waschen. Öffnungen für den Ölwechsel. Bohrungen für Schneepflug-Montagesätze. Befestigungselemente und Anleitung sind beigelegt.

Material



Kunststoff (PE-HWU)

Dicke

10 mm

Vollständiger Schutz des Unterbodens und des vorderen Bereichs des ATVs. Öffnungen zum Ablassen von Schlamm und zum Reinigen. Öffnungen für den Ölwechsel. Bohrungen für die Montage von Schneepflug-Kits. Befestigungselemente und Montageanleitung sind enthalten.

Access	Aluminium	Kunststoff
AX 600/700/800 U (short models)	02.25300	02.25400
AODES	Aluminium	Kunststoff
AODES 800	02.21800	02.21900
AODES Pathcross 650/850/1000 S (2021+)	02.28300	02.28400
AODES pathcross 650/850/1000 L (2021+)	02.28100	02.28200
Arctic Cat	Aluminium	Kunststoff
500/550/700	02.9400	02.9500
550/700 Limited	02.11800	02.11900
Alterra 550 / 700	02.20700	02.20800
1000 XT	02.2000	02.9100
TRV 500 / 550 / 700	02.6600	02.11100
TRV 1000	02.11200	02.11300
Wildcat (-2016)	02.9800	
BRP Can-Am	Aluminium	Kunststoff
Outlander G1	02.6300	02.13800
Outlander G1 MAX	02.6000	02.13700
Outlander G2 L	02.15800	02.15900
Outlander G2 L MAX	02.16400	02.16500
Outlander G2 (2012-2016)	02.8400	02.8500
Outlander G2 MAX (2013-2016)	02.10000	02.10100
Outlander G2 450/570 L (2017+)	02.15800	02.15900
Outlander G2 450/570 L MAX (2017+)	02.16400	02.16500
Outlander G2 (2017-2018)	02.18800	02.18900
Outlander G2 (2019-2024)	02.23100	02.23200
Outlander G2 MAX (2017-2018)	02.19200	02.19300
Outlander G2 MAX (2019-2024)	02.23600	02.23700
Outlander G3 500/700 (2023+)	02.30900	02.31000
Outlander G3 MAX 500/700 (2023+)	02.31100	02.31200
Outlander G3 850/1000 (2025+)	02.33700	02.33600
Outlander G3 MAX 850/1000 (2025+)	02.33500	02.33400
Outlander XXC (2023+)	02.23100	02.23200
Outlander 6x6 (2013-2016)	02.20300	02.20400
Outlander 6x6 (2017-2018)	02.21100	02.21200
Outlander 6x6 (2019+)	02.24800	02.24900
Outlander 6x6 MAX (2017-2018)	02.22900	02.23000
Outlander 6x6 MAX (2019+)	02.25100	02.25200
Outlander 6x6 450 T (2020+)	02.26200	02.26300
Outlander 6x6 450 MAX	02.29200	02.29300
Outlander X MR 650/800/850 (-2016)	02.8400	02.8500
Outlander X MR 650/850 (2017-2018)	02.18800	02.18900
Outlander X MR 650/850 (2019+)	02.23100	02.23200
Outlander X MR 1000 (2013-2016)	02.10000	02.10100
Outlander X MR 1000 (2017-2018)	02.19200	02.19300
Outlander X MR 1000 (2019+)	02.23600	02.23700

BRP Can-Am	Aluminium	Kunststoff
Renegade G1	02.6900	02.16100
Renegade G2 (2012-2016)	02.8200	02.8300
Renegade G2 (2017-2018)	02.20100	02.20200
Renegade G2 (2019-2022)	02.23800	02.23900
Renegade XXC (2023+)	02.30600	02.30700
Renegade X MR (-2016)	02.18200	02.18300
Renegade X MR (2017-2018)	02.19000	02.19100
Renegade X MR (2019+)	02.23400	02.23500
Commander (-2014)	02.8900	
Maverick (-2014)	02.12200	
Maverick Trail (2018+)		02.33100
Traxter/Defender (-2018)	02.21300	02.21300



CFMOTO	Aluminium	Kunststoff
CFORCE 450/520-S (-2021)	02.17000	02.17100
CFORCE 450/520-L (-2021)	02.17200	02.17300
CFORCE 450/520-S (2022+)	02.28800	02.28900
CFORCE 450/520-L (2022+)	02.28600	02.28700
CFORCE 550/600 (-2019)	02.15000	02.15100
CFORCE 625 (-2022)	02.27100	02.27200
CFORCE 625 Touring (-2022)	02.25700	02.25800
CFORCE 625 (2023+)	02.29700	02.29800
CFORCE 625 Touring (2023+)	02.29900	02.30000
CFORCE 850/1000 G2	02.22600	02.22700
CFORCE 850/1000 G3 (2024+)	02.31800	02.31900
CFORCE 1000 Overland G2	02.22600	02.22700
ZFORCE 550 EX (Z5 EX)	02.13600	02.13600
ZFORCE 600 (Z6)	02.5700	02.5900
ZFORCE 600 EX (Z6 EX)	02.14100	02.14100
ZFORCE 800 EX (Z8 EX)	02.13600	02.13600

CFMOTO	Aluminium	Kunststoff
ZFORCE 950 Sport (2023+)	02.30500	02.30500
ZFORCE 950 Sport XL (2023+)	02.31300	02.31300
ZFORCE 1000	02.13600	02.13600
ZFORCE 950/1000 Sport	02.26100	02.26100
ZFORCE 950/1000 Sport R	02.29000	02.29000
UFORCE 550	02.10700	02.10800
UFORCE 600	02.28000	02.28000
UFORCE 800	02.10700	02.10800
UFORCE 1000 (-2021)	02.24600	02.24500
UFORCE 1000 (2022+)	02.29500	02.29600
UFORCE 1000 XL (2022+)		02.30800
U10 PRO (2025+)	02.33300	02.33200



GOES	Aluminium	Kunststoff
725	02.14300	02.14400
Cobalt/Iron	02.19800	02.19900
Cobalt/Iron MAX	02.19600	02.19700
Terrox 500L/Terrox 400	02.32000	02.32100

Hisun	Aluminium	Kunststoff
UTV 550 EFI	02.32900	02.32900
700 UTV	02.8600	
Tactic 550/750 2-UP	02.21600	02.21700

Honda	Aluminium	Kunststoff
TRX 420 FA (-2013)	02.3100	02.3400
TRX 420 FE/FM (-2013)	02.1200	02.1800
TRX 420 FA/FE/FM (2014+)	02.13000	02.13300
TRX 420 FA6 (IRS)	02.16000	02.16100
TRX 500 FA (-2011)	02.900	02.1120
TRX 500 FA (IRS)	02.16000	02.16100
TRX 500 FE (-2011)	02.900	02.1120
TRX 500 FE (2012-2013)	02.7400	02.7700
TRX 500/520 FE (2014+)	02.13400	02.13500
TRX 520 FA (IRS) (2015+)	02.16000	02.16100
TRX 650	02.1010	02.1110
TRX 680 (-2014)	02.1010	02.1110
TRX 680 (2015+)	02.16200	02.16300

John Deere	Aluminium	Kunststoff
Gator XUV865		02.24700

Kawasaki	Aluminium	Kunststoff
KVF 650 Rigid	02.450	02.480
KVF 650/750 BruteForce	02.400	02.1150

Kymco	Aluminium	Kunststoff
MXU 500	02.1180	02.1850
MXU 700 (-2019)	02.22000	02.22100
MXU 700 (2020+)	02.27300	02.27400

Linhai	Aluminium	Kunststoff
400	02.3550	02.3500
500	02.24200	02.24300
550	02.12000	02.12100
M550L	02.25500	02.25600
600	02.12700	02.12800

Loncin	Aluminium	Kunststoff
XWolf 550	02.30100	02.30200
XWolf 700	02.30100	02.30200
XWolf 550 L / 700 L	02.30300	02.30400
XWolf 1000	02.34600	02.34700

Polaris	Aluminium	Kunststoff
ACE 325/570	02.14500	02.14600
Sportsman 400 (2011+)	02.5600	02.5800
Sportsman 500 (-2010)	02.2300	02.2350
Sportsman 500 (2011+)	02.5600	02.5800
Sportsman 550	02.1520	02.1540
Sportsman 550 Touring	02.5500	02.5400
Sportsman 570/450/ETX (-2020)	02.12500	02.12600
Sportsman 570 (2021+)	02.26900	02.27000
Sportsman 570 SP (2021+)	02.26700	02.26800
Sportsman 570 Touring / X2 (-2023)	02.13900	02.14000
Sportsman 570 Touring (2024+)	02.32300	02.32200



Polaris	Aluminium	Kunststoff
Sportsman 570 X2 Nordic Pro (2024+)	02.32400	02.32500
Sportsman 800 (-2010)	02.1400	02.1410
Sportsman 800 (2011+)	02.5600	02.5800
Sportsman 800 X2	02.1600	02.1650
Sportsman 850 (-2014)	02.1520	02.1540
Sportsman 850 Touring (-2014)	02.5500	02.5400
Sportsman 850 (2015-2016)	02.16600	02.16700
Sportsman 850 Touring (2015+)	02.18000	02.18100
Sportsman 1000 (-2016)	02.16600	02.16700
Sportsman 1000 (2017+)	02.19400	02.19500
Sportsman 1000 S (2020+)	02.25900	02.26000
Sportsman 1000 Touring (-2017)	02.18000	02.18100
Sportsman 1000 Touring (2018+)	02.24000	02.24100
Scrambler 850/1000 (-2014)	02.10200	02.10400
Scrambler 850/1000 (2015-2019)	02.16800	02.16900
Scrambler 1000 S (2020+)	02.26400	02.26500
RZR 570	02.17800	02.17800
RZR 800	02.4000	02.4100
RZR 800 S	02.4200	02.4300
RZR 900 XP (-2014)	02.7500	02.7600
RZR 1000 XP	02.14200	02.14200
RZR 1000 XP Turbo	02.14200	02.14200
RZR 900S / 1000S	02.25000	
RZR PRO XP	02.26600	02.26600
Big Boss 570 (-2023)	02.18500	02.18600
Big Boss 570 (2024+)	02.32600	02.32700
Big Boss 800	02.9600	02.9700

Polaris	Aluminium	Kunststoff
Ranger 400/EV	02.7000	02.7100
Ranger 570 (-2014)	02.12900	02.12900
Ranger 570 (2015-2021)	02.18400	02.18400
Ranger 570 SP / Nordic Pro (2022+)	02.29400	02.29400
Ranger 800 HO	02.8000	02.8100
Ranger 900 XP	02.12300	02.12400
Ranger 900 Diesel	02.8000	02.8100
Ranger 1000 Diesel (-2018)	02.12300	02.12400
Ranger 1000 XP (2018-2020)	02.23300	02.23300
Ranger 1000 (2021+)		02.27900
General	02.20000	02.20000
Segway	Aluminium	Kunststoff
Snarler AT5 S	02.31400	02.31500
Snarler AT5 L	02.31600	02.31700
Snarler AT6 S	02.27700	02.27800
Snarler AT6 L	02.27500	02.27600
Snarler AT10 L	02.34200	02.34300
Snarler AT10LW	02.34400	02.34500
Fugleman UT10 (-2023)		02.28500
Fugleman UT10 (2024+)		02.32800
Villain SX10 (64") (-2023)	02.29100	02.29100
Suzuki	Aluminium	Kunststoff
Eiger 400	02.200	
KingQuad 450/500/700/750 (-2018)	02.800	02.1160
KingQuad 500/750AXi (EPS)	02.4800	02.4900
KingQuad 500/750AXi (2019+)	02.4800	02.4900
TGB	Aluminium	Kunststoff
425 Pflug	02.4600	02.5300
550 Pflug	02.14800	02.14900
600 Pflug	02.22200	02.22300
600 LT/LTX Pflug	02.22400	02.22500
1000 Pflug	02.20500	02.20600
1000 LTX Pflug	02.20500	02.20600
Trapper	Aluminium	Kunststoff
550/750	02.21600	02.21700
UTV 550 EFI	02.32900	02.32900
Yamaha	Aluminium	Kunststoff
Grizzly 450 (2006-2008)	02.1000	02.1960
Grizzly 450 (2009-2010) non-EPS	02.3120	02.3010
Grizzly 550	02.700	02.1170
Grizzly 700 (-2013)	02.700	02.1170
Grizzly 700 (2014-2015)	02.13100	02.13200
Grizzly 700 (2016+)	02.17400	02.17500
Kodiak 450 (2017+)	02.21400	02.21500
Kodiak 700	02.17600	02.17700
Wolverine 700 (2017)	02.22800	



SCHNEEPFLUGSYSTEM MIT MITTELMONTAGE

Mittig montiertes Schneepflugsystem zur Schneeräumung oder Bodenbearbeitung. Der Pflug wird unter dem Fahrzeug mit einem modellspezifischen oder universellen Montageadapter befestigt. Das mittig montierte Schneepflugsystem ist in vielen Konfigurationen erhältlich – mit verschiedenen Typen und Größen

von Pflugscharen oder alternativ als Schiebebesen. Für das mittig montierte Schneepflugsystem steht eine große Auswahl an optionalem Zubehör zur Verfügung: Seitenverlängerungen, Markierungsantennen, Gummilippen für die Pflugscharen sowie hydraulische oder elektrohydraulische Steuerungs- und Bewegungssätze für das Pflugsystem.

- 5-fach verstellbare Arbeitsposition
- Federbelasteter Widerstandsabsorber
- Verstellbarer Arbeitswinkel



Schubstange	Code
Standard-Mittelmontage	04.200
Erweiterte Mittelmontage / für Maschinen mit Raupenantrieb	04.700

Standard Pflugs	Code
Pflug 1280mm	04.100
Pflug 1500mm	04.300
Pflug 1800mm	04.800

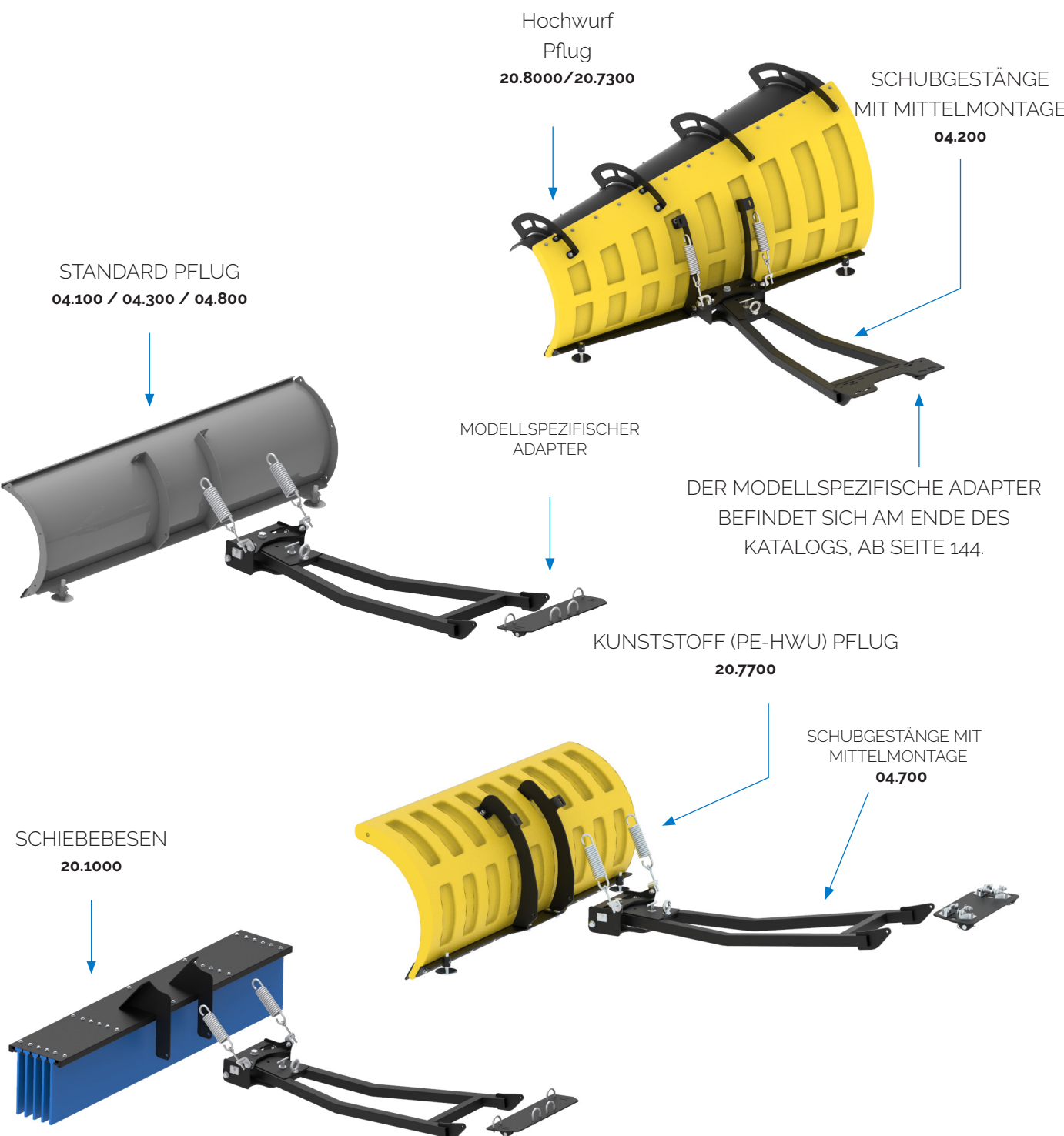
Kunststoff (PE-HWU) Pflugs	Code
Kunststoff (PE-HWU) Pflug 1520mm	20.7700

Hochwurf-Schneepflug	Code
Hochwurf Pflug (Kunststoff (PE-HWU)) 1500mm	20.8000
Hochwurf Pflug (steel) 1800mm	20.7300

Push brooms	Code
Schiebebesen 1500mm	20.1000

Adapter	Code
Universeller Mittelmontage-Adapter	03.4000

Der modellspezifische Adapter befindet sich am Ende des Katalogs, ab Seite 144.





FRONTMONTIERTES PFLUGSYSTEM

Frontmontiertes Pflugsystem zur Schneeräumung oder Bodenbearbeitung. Das Pflug wird mit einem modellspezifischen Adapter an der Vorderseite des Fahrzeugs montiert und verwendet ein selbstsicherndes Schnellbefestigungssystem. Das Frontmontagesystem kann mit verschiedenen Typen und Größen von Pflügen oder einem Schiebebesen ausgestattet werden. Mit einer Vielzahl optionaler Zubehörteile kann es auch in eine Schaufel umgewandelt oder

mit hydraulischen bzw. elektrohydraulischen Steuerungs- und Bewegungssätzen verwendet werden.

- 5-fach verstellbare Arbeitsposition
- Federbelasteter Widerstandsabsorber
- Einstellbarer Arbeitswinkel
- Gleitkufen zur Höhenverstellung
- Selbstsicherndes Befestigungssystem (schnelle und einfache Montage)
- Beeinträchtigt nicht die Bodenfreiheit des Fahrzeugs
- Hoher Hub des Pflugs



Schubgestänge	Code
Frontmontage, Standardausführung	20.6200
Frontmontage, schmale Ausführung	20.6400
Frontmontage für ATV mit Raupenantrieb, Standardausführung	20.8100
Frontmontage für ATV mit Raupenantrieb, schmale Ausführung	20.8200

Standard Pflugs	Code
Pflug 1280mm	04.100
Pflug 1500mm	04.300

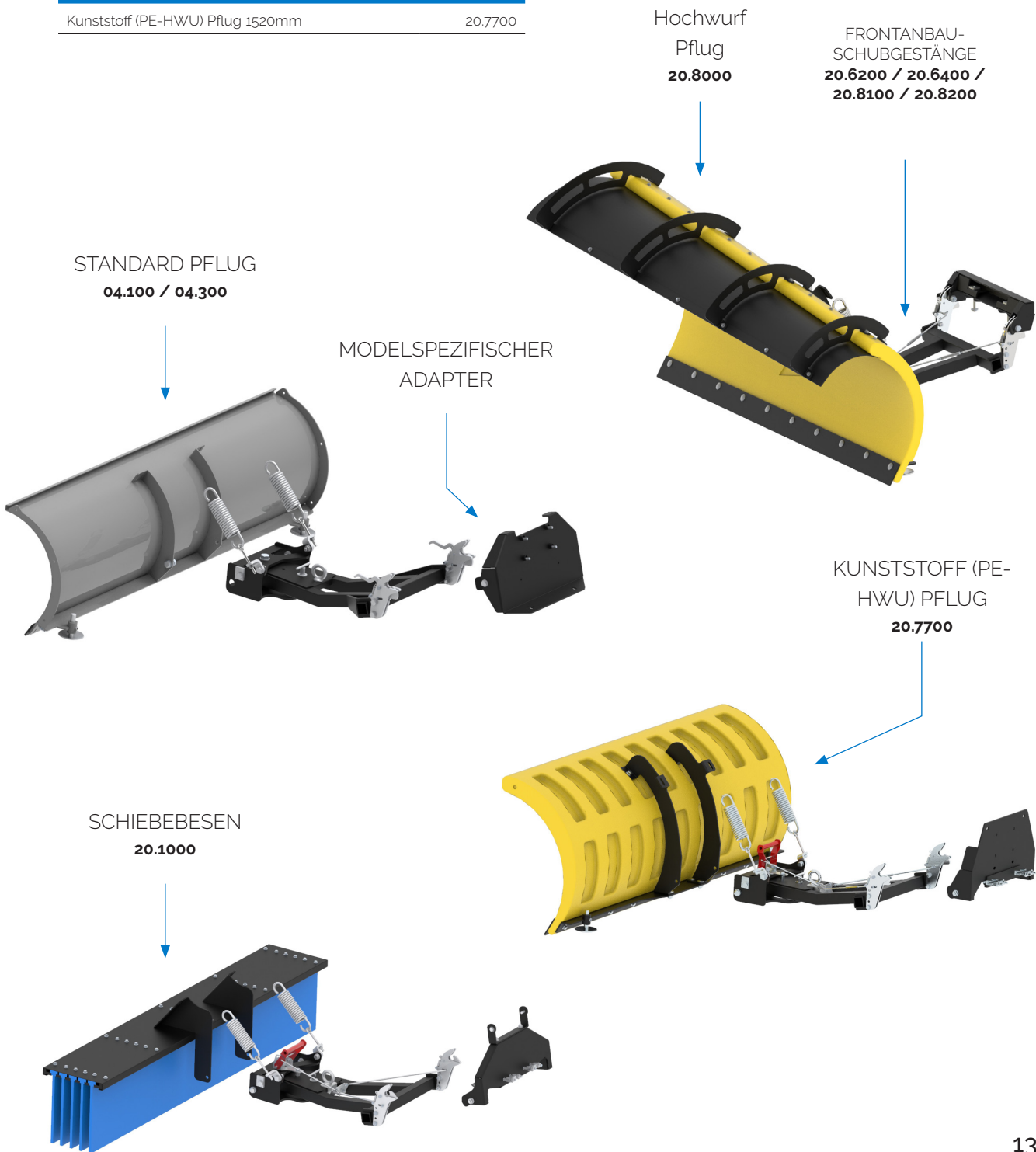
Kunststoff (PE-HWU) Pflugs	Code
Kunststoff (PE-HWU) Pflug 1520mm	20.7700

Hochwurf Pflugs	Code
Hochwurf Pflug 1520mm (Kunststoff (PE-HWU))	20.8000

Push brooms	Code
Schiebebesen 1500mm	20.1000

Adapter

Der modellspezifische Adapter befindet sich am Ende des Katalogs, ab Seite 144.





UTV FRONTMONTIERTES PFLUGSYSTEM

Frontmontiertes Pflugsystem mit verstärktem Kupplungs- und Verriegelungsmechanismus zur Montage der Ausrüstung mittels modellspezifischem Adapter an UTVs oder anderen größeren Side-by-Side-Fahrzeugen. Das UTV-Frontmontage-Pflugsystem kann mit verschiedenen Größen von Standardpflügen, Hochwurfpflügen oder einem Schiebebesen ausgestattet werden.

Zusätzliche Zubehörteile wie Pflugverlängerungen, Gummilippen, Schaufelumrüstsätze sowie

hydraulische oder elektrohydraulische Steuerungs- und Bewegungssätze sind ebenfalls verfügbar.

- Verstärkte Konstruktion
- 5-fach verstellbare Arbeitsposition
- Federbelasteter Widerstandsabsorber
- Einstellbarer Arbeitswinkel
- Gleitkufen zur Höhenverstellung
- Selbstsicherndes Befestigungssystem (schnelle und einfache Montage)
- Beeinträchtigt nicht die Bodenfreiheit des Fahrzeugs
- Hoher Pflughub

STANDARD PFLUG

04.300 / 04.800



UTV FRONTMONTIERTE

HUBROHRE

20.7400



MODELSPEZIFISCHER

ADAPTER



Schubstange	Code
UTV Frontmontage	20.7400
Standard Pflugs	Code
Pflug 1500mm	04.300
Pflug 1800mm	04.800
Kunststoff (PE-HWU) Pflugs	Code
Kunststoff (PE-HWU) Pflug 1520mm	20.7700
Hochwurf Pflugs	Code
Hochwurf Pflug 1520mm (Kunststoff (PE-HWU))	20.8000
Hochwurf Pflug 1800mm	20.7300
Push brooms	Code
Push broom 1500mm	20.1000

Adapter	Code
AODES WORKCROSS 650/1000	03.15600
CAN-AM MAVERICK TRAIL (2018+)	03.16100
CAN-AM TRAXTER (-2021)	03.8600
CFMOTO U10 PRO	03.16300
CFMOTO / UFORCE 600	03.12700
CFMOTO / UFORCE 1000	03.10600
CFMOTO / ZFORCE 950/1000	03.11800
CORVUS / Terrain DX4 (-2020)	03.12100
CORVUS / Terrain DX4 (2021+)	03.13000
KAWASAKI Mule SX 4X4 (2017+)	03.14700
KAWASAKI Mule Pro-DX (2017+)	03.15200
POLARIS GENERAL	03.7900
POLARIS RZR 900S / 1000S	03.7900
POLARIS RZR 900 XP	03.7000
POLARIS RANGER 400/800/900D/EV/570 (-2021)	03.7000
POLARIS RANGER SP 570 (2022+)	03.13500
POLARIS RANGER 570 Nordic Pro (2022+)	03.13800
POLARIS RANGER 1000 (2018+)	03.9800
SEGWAY Fugleman (2021+)	03.13200
SEGWAY Villain SX10 (2021+)	03.13400



HOCHWURF PFLUG
20.8000 / 20.7300



STANDARD PLOW PFLUGS

Die Standard-Konstruktionspflüge eignen sich hervorragend für Schneeräumung sowie Bodenplanierungsarbeiten. Sie bieten robuste Leistung unter verschiedensten Bedingungen und sind vielseitig einsetzbar.

Standard Pflugs	Code
Standard Pflug 1280mm	04.100
Standard Pflug 1500mm	04.300
Standard Pflug 1800mm	04.800

STANDARD PFLUG 1280 / 1500mm

04.100 / 04.300



STANDARD PFLUG 1800mm

04.800



KUNSTSTOFF (PE-HWU) PFLUGS

Die aus Kunststoff (PE-HWU) im Rotationsformverfahren hergestellten Pflüge eignen sich ideal für die Schneeräumung und Flächenplanierung. Die Pflüge bestehen aus einem speziellen, kältebeständigen Kunststoff (PE-HWU), der hervorragende Gleiteigenschaften, hohe Korrosionsbeständigkeit und chemische Widerstandsfähigkeit aufweist.

Kunststoff (PE-HWU) pflows	Code
Kunststoff (PE-HWU) Pflug 1520mm	20.7700
Hochwurf Pflug 1520mm	20.8000

DEMO VIDEO:

HOCHWURF
PFLUG 1520mm
20.8000



KUNSTSTOFF (PE-HWU)

HOCHWURF PFLUGS

Hochwurf-, gebogene asymmetrische Pflüge sind für eine schnellere Schneeräumung konzipiert. Die oben montierte Kunststoff-Erweiterung (PE-HWU) verhindert, dass Schnee über die obere Kante geworfen wird, und leitet ihn stattdessen höher oder seitlich ab. Ein perfektes Werkzeug zur Schneeräumung von Straßenflächen.

Hochwurf Pflugs	Code
Hochwurf Pflug 1520mm (Kunststoff (PE-HWU))	20.8000
Hochwurf Pflug 1800mm (steel)	20.7300

DEMO VIDEO:



HOCHWURF PFLUG
1800mm
20.7300



KUNSTSTOFF (PE-HWU) HOCHWURF
PFLUG 1520mm
20.8000

SCHIEBEBESEN

Der Schiebebesen eignet sich für die anspruchsvollsten Reinigungsaufgaben – zur Beseitigung von landwirtschaftlichem, gewerblichem und industriellem Schmutz, Abfällen, Laub und sogar Schnee. Er widersteht Wasser sowie industriellen Flüssigkeiten und ist ideal für die Pflege von festen Oberflächen wie Wegen, Gehsteigen, Einfahrten sowie zum Ausfegen von Lagerhallen oder Ständerbauten. Der Schiebebesen ist mit leicht austauschbaren Polypropylen-Bürsten ausgestattet.

Produkt	Code
Schiebebesen 1500mm	20.1000



SCHIEBEBESEN 1500mm
20.1000



SCHIEBEBESEN 1500mm
20.1000

ZUBEHÖR FÜR PFLÜGE

HYDRAULISCHE STEUERUNG

Die hydraulisch gesteuerte Drehung sowie das Heben und Absenken des Pflugs ermöglichen neben dem üblichen Schneeschieben auch Bodenplanierungsarbeiten.

Drehen	Code
Hydraulikaggregat	71.0000
Montagesatz für Drehzylinder	71.2600
Hydraulikzylinder mit Schläuchen	71.3100
Der modellspezifische Adapter befindet sich am Ende des Katalogs, ab Seite 144.	

Heben	Code
Hydraulikaggregat	71.0000
Hydraulikzylinder mit Schläuchen	71.3100
Der modellspezifische Adapter befindet sich am Ende des Katalogs, ab Seite 144.	

Drehen und Heben	Code
Hydraulikaggregat	71.0000
Montagesatz für Drehzylinder	71.2600
2x Hydraulic cylinder with hoses	71.3100
Der modellspezifische Adapter befindet sich am Ende des Katalogs, ab Seite 144.	

Schlauchverlängerungen (UTV)	Code
Hydraulikschlauch-Verlängerungen 3500mm	71.100

DEMO VIDEO:



ELEKTROHYDRAULISCHE STEUERUNG

Die elektrohydraulisch gesteuerte Drehung sowie das Heben und Absenken des Pflugs ermöglichen neben dem üblichen Schneeschieben auch Bodenplanierungsarbeiten.

Iron Baltic bietet elektrohydraulische Zylinder von MAP (Korea) und KYB (Japan) an, sowie verschiedene Steuerungspanel-Sets mit Stromkabeln.

Drehen	Code
Zylinder MAP / KYB	70.700 / 70.1000
Montagesatz für Drehzylinder	71.2600
Kabelsatz (1-Zylinder-Steuerung)	70.2500
Der modellspezifische Adapter befindet sich am Ende des Katalogs, ab Seite 144.	

Heben	Code
Zylinder MAP / KYB	70.700 / 70.1000
Kabelsatz (1-Zylinder-Steuerung)	70.2500
Der modellspezifische Adapter befindet sich am Ende des Katalogs, ab Seite 144.	

Drehen und Heben	Code
Zylinder MAP / KYB (2pc)	70.700 / 70.1000
Montagesatz für Drehzylinder	71.2600
Kabelsatz (2-Zylinder-Steuerung)	70.2600
Der modellspezifische Adapter befindet sich am Ende des Katalogs, ab Seite 144.	

DEMO VIDEO:



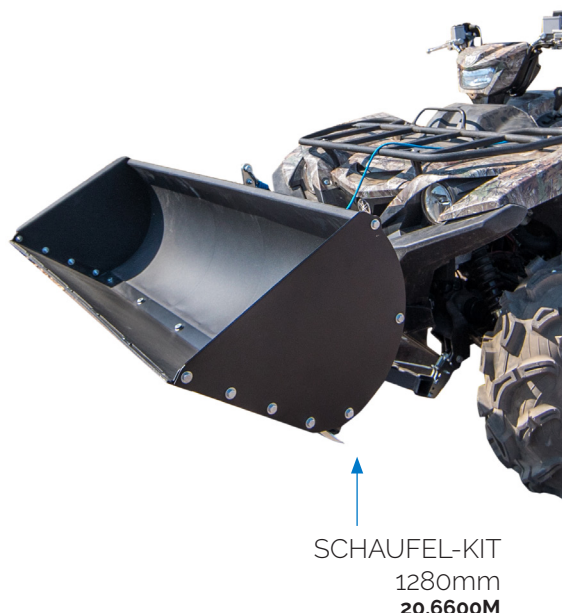
SCHAUFEL-UMRÜSTSÄTZE FÜR STANDARD-PFLUGSYSTEME

Geeignet zur Montage an 1280 mm oder 1500 mm Standard-Pflugscharen und zur Vervollständigung des Kits mit Frontmontage-Schubrahmen

Produkt	Code
Schaufel-Umrüstsatz 1280mm	20.6600
Schaufel-Umrüstsatz 1500mm	20.6650
Mechanisches Kipp-set für Schaufel	20.6620
Hydraulisches Kipp-set *	7110200

*71.0000 Hydraulikaggregat erforderlich für hydraulischen Neigesatz

Schaufel-Umrüstsätze	Code
Schaufel-Kits 1280 (20.6600+20.6620+04.100)	20.6600M



RUBBER PFLUGS

Gummipflüge aus strapazierfähigem 10 mm starkem Polyurethanplattenmaterial

Produkt	Produkt compatibility	Code
Rubber Pflug 1280 mm	04.100	20.6510
Rubber Pflug 1500 mm	04.300	20.6520
Rubber Pflug 1520 mm	20.7700 / 20.8000	20.6560
Rubber Pflug 1800 mm	04.800 / 20.7300	20.6530



PFLUG VERLÄNGERUNGEN

Seitliche Erweiterungen, die an Standard-Pflugscharen montiert werden, vergrößern die Arbeitsbreite width 150mm.

Produkt	Code
PFLUG VERLÄNGERUNGEN	04.600VP





SCHNEEPFLUG-SEITENMARKIERUNGEN

The Kunststoff (PE-HWU) Schneepflug-Seitenmarkierungen sind für die Montage an Iron

Produkt	Code
Schneepflug-Seitenantennen	20.4000

SEILROLLEN MIT ÖFFNUNG

Umlenkrollen ermöglichen ein höheres Anheben des Pflugs und verlängern die Lebensdauer des Seilzugs.

Produkt	Code
Seilrollen mit öffnung	14.10200



HEBEGURT-SET FÜR SCHNEEPFLÜGE MIT SEILWINDE

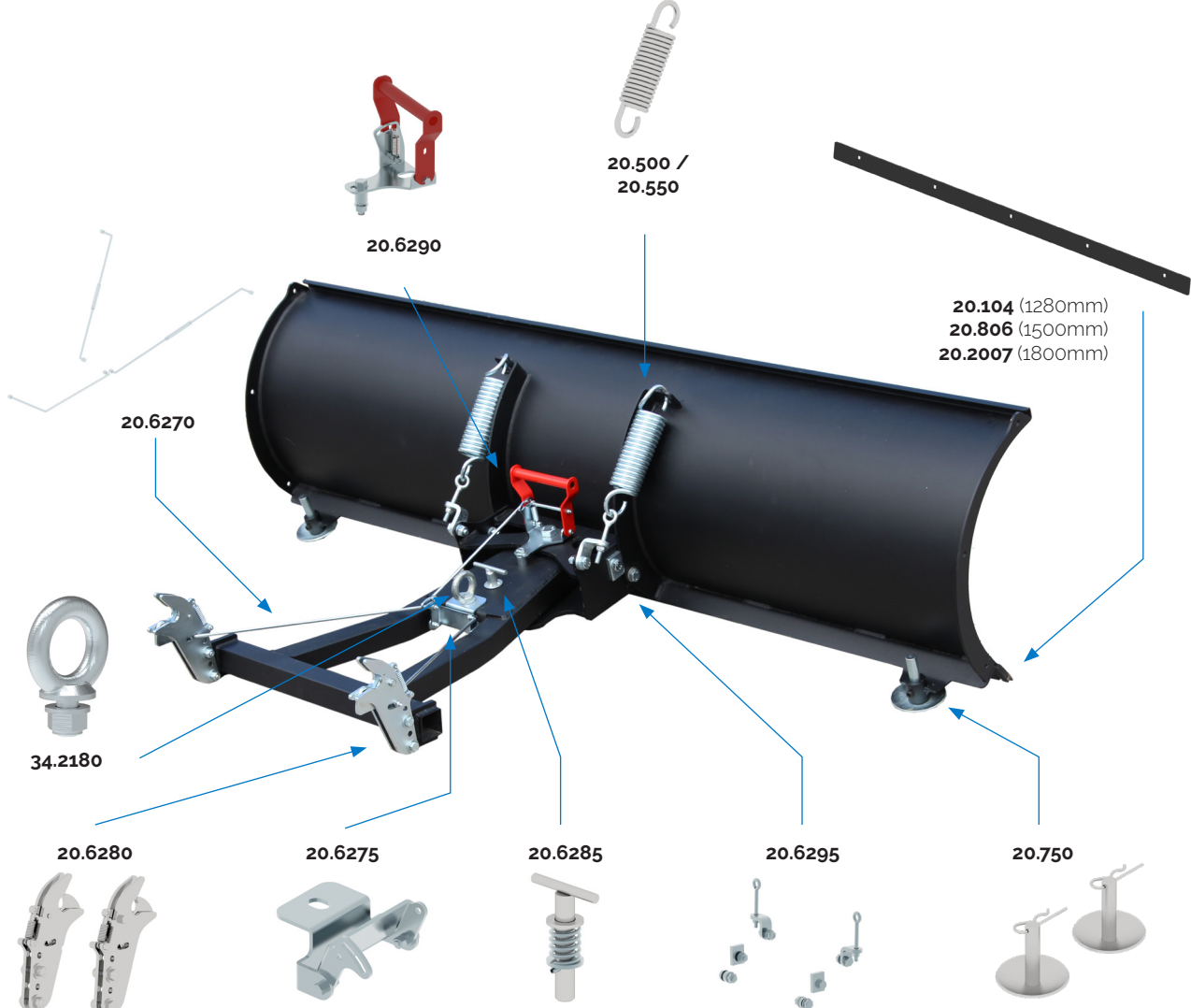
Ein Hebegurt-Set, das das herkömmliche Seil oder Kabel einer Seilwinde ersetzt. Ideal für den Einsatz mit Schneepflügen, Schaufeln oder anderen frontmontierten Geräten, die mit einer Seilwinde angehoben werden. Der Hebegurt bietet eine deutlich längere Lebensdauer als die ursprünglich mit der Winde installierten Drahtseile oder Seile.

Produkt	Code
Hebegurt mit Rolle	14.11300



PFLUG-ERSATZTEILE

Pflug-Ersatzteile	Code
Stangenset	20.6270
Stangenspitzen-Set	20.6275
Verschlüsse, Paar	20.6280
Verschlüsse, Paar (schwere Ausführung, UTV)	20.7450
Sicherungsstift	20.6285
Handgriff-Set	20.6290
Regler	20.6295
Höhenversteller, Paar	20.750
Stahl-Schneepflug 1280 mm	20.104
Stahl-Schneepflug 1500mm	20.806
Stahl-Schneepflug 1520mm	20.7702
Stahl-Schneepflug 1800mm	20.2007
Hebeösen-Set für Schneepflug	34.2180
Zugfedern 7x50x200 (2 Stück)	20.550
Zugfedern 8x50x200 (2 Stück, schwere Ausführung)	20.550





V-SCHNEEPFLUGSYSTEM G2 MIT MITTELMONTAGE

Die Mittelmontage-Version des V-Schneepflugs ist ein professionelles Werkzeug zur Schneeräumung, das mithilfe eines fahrzeugspezifischen Adapter am Unterboden des Fahrzeugs montiert wird. Der Pflug verfügt über zwei unabhängig verstellbare Flügel, die eine flexible Anpassung an verschiedene Räumwinkel ermöglichen. Die Stahlteile beider Flügel sind mit federbelasteten Widerstandsdämpfern ausgestattet, um Schäden am Pflug oder Fahrzeug beim Aufprall auf Hindernisse auf der Fahrbahn zu vermeiden.



Das V-Schneepflug-Kit mit Mittelmontage kann mit Pflugblättern in 1500 mm oder 1800 mm Breite montiert werden.

Optionale Zubehörteile sind separat erhältlich wie Gummiverlängerungen, Gummischutzleisten . Gummipflüge, Elektrische oder hydraulische Steuerungssätze für die Pflugbewegung

- Arbeitshöhe: 400–600 mm
- Arbeitsbreite: 1500 mm / 1800 mm
- Verstellbare Arbeitspositionen: V-Stellung, Geradeaus, A-Stellung
- Federbelastete Widerstandsdämpfer
- Verstellbarer Arbeitswinkel
- Gleitkufen zur Höhenverstellung

Schubstangen	Code
Mittelmontage, Standard	34.2200
Verlängerte Mittelmontage für Raupenfahrzeuge oder Fahrzeuge mit hoher Bodenfreiheit	34.2900

Pflugs	Code
V-Pflug 1500mm	34.3500
V-Pflug 1800mm	34.3800

Adapter	Code
Universal-Mittelmontageadapter	03.4000

Der modellspezifische Adapter befindet sich am Ende des Katalogs, ab Seite 144.

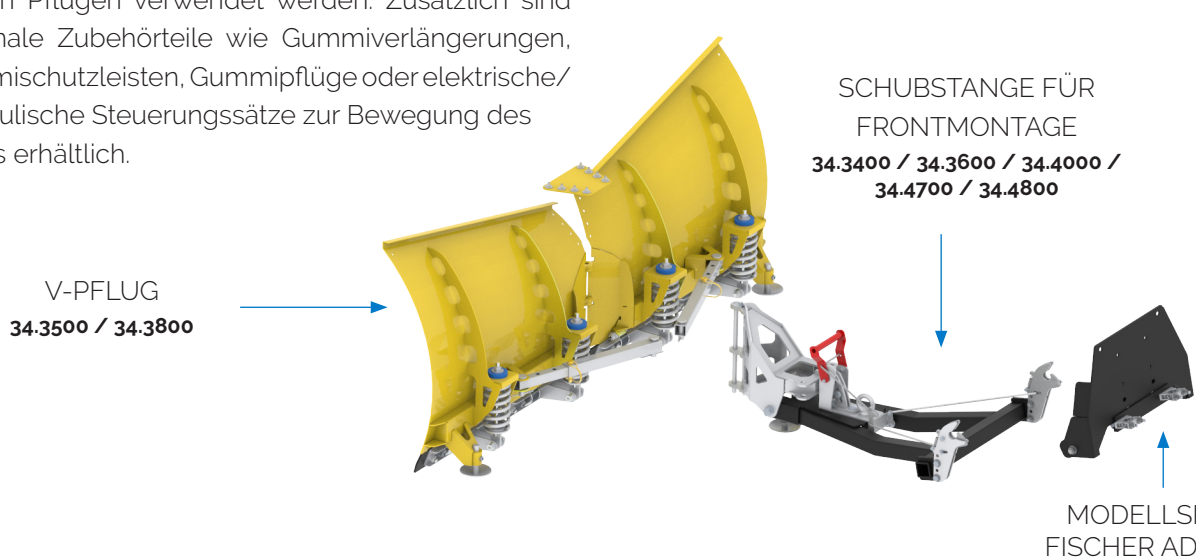




FRONTMONTIERTES V-PFLUG-SYSTEM G2

Die frontmontierte Version des V-Pflugs ist ein professionelles Werkzeug zur Schneeräumung. Der Pflug wird über ein selbstverriegelndes Schnellkupplungssystem an der Vorderseite des Fahrzeugs befestigt und verwendet einen fahrzeugspezifischen Montageadapter. Der Pflug verfügt über zwei unabhängig verstellbare Flügel. Die Stahlteile beider Flügel sind mit federbelasteten Widerstandsdämpfern ausgestattet, um Schäden am Pflug oder Fahrzeug bei einem Zusammenstoß mit Hindernissen auf der Straße zu vermeiden. Der frontmontierte V-Pflug kann mit 1500 mm breiten Pflügen verwendet werden. Zusätzlich sind optionale Zubehörteile wie Gummiverlängerungen, Gummischutzeisten, Gummipflüge oder elektrische/hydraulische Steuerungssätze zur Bewegung des Pflugs erhältlich.

- Arbeitshöhe: 400–600 mm
- Arbeitsbreite: 1500 mm
- Befestigungssystem: Selbstverriegelndes Schnellkupplungssystem für eine schnelle und einfache Montage
- Verstellbare Arbeitspositionen (V-Stellung, Gerade Stellung, A-Stellung A position)
- Federbelastete Widerstandsdämpfer
- Verstellbarer Arbeitswinkel
- Gleitkufen zur Höhenverstellung

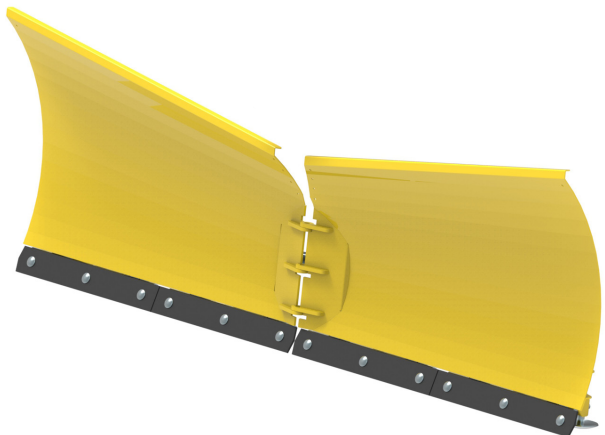


Schubstangen	Code
Frontmontage, Standard	34.3400
Frontmontage, Schmal	34.3600
ATV mit Raupenantrieb, Schmal	34.4800
ATV mit Raupenantrieb, Breit	34.4700
UTV Frontmontage	34.4000

Pflugs	Code
V-Pflug 1500mm	34.3500
V-Pflug 1800mm	34.3800

Nur in Verbindung mit der Frontmontage-Schubstange 34.4000 für UTV verwenden. Ausschließlich für UTVs geeignet.

Adapter	Code
Montageinformationen zum fahrzeugspezifischen Adapter und zur passenden Schubstangenversion (Standard/Schmal) finden Sie am Ende des Katalogs ab Seite 114.	



V-PFLUG ZUBEHÖR

HYDRAULISCHE SCHWENKUNG

Das hydraulische Schwenkset ermöglicht es, die Arbeitswinkel beider Flügel zu verstellen, ohne

Schwenkung	Code
Hydraulikaggregat	71.0000
Hydraulikzylinder mit Schläuchen G2 V-Pflug 1500 mm (2 x 71.10000)	71.10000
Hydraulikzylinder mit Schläuchen G2 V-Pflug 1800 mm (2 x 71.3100)	71.3100
Hydraulikzylindersatz mit Magnetventil (V-Pflug 1800 Schwenkung)	71.11850
Hydraulikzylindersatz mit Magnetventil (V-Pflug 1500 Schwenkung)	71.11860

Verlängerungsschläuchen (UTV)	Code
Verlängerungsschläuche 3500 mm	71.100

GUMMI-PFLÜGE

10 mm dicke Gummipflüge aus Polyurethan (PU)-Platten als Ersatz für die originalen Stahlpflüge. Der Gummipflug ist beidseitig verwendbar. Wenn eine Seite abgenutzt ist, kann der Pflug einfach

Gummi-Pflüge	Code
Gummi Pflug G2 1500 mm	34.3700
Gummi Pflug G2 1800 mm	34.3100

GUMMIKANTEN

Gummikanten aus Polyurethanplatten vergrößern die Arbeitsbreite um 200 mm und erleichtern die Reinigung von Bordsteinen sowie von Flächen mit Randsteinen.

Gummikanten / Verlängerungen	Code
Seitenflügel, Paar	34.3200

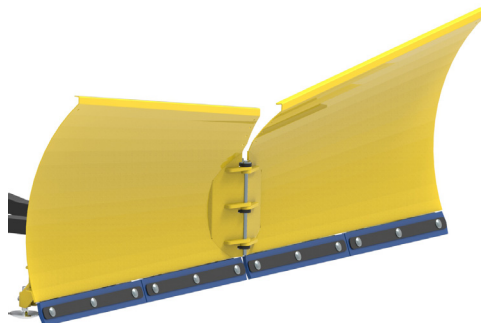
ABWEISER-SET

Das Abweiser-Set verhindert, dass Schnee über die obere Kante des Pflugs geworfen wird.

Abweiser	Code
Abweiser-set G2 1500mm	34.3900
Abweiser- set G2 1800mm	34.3300

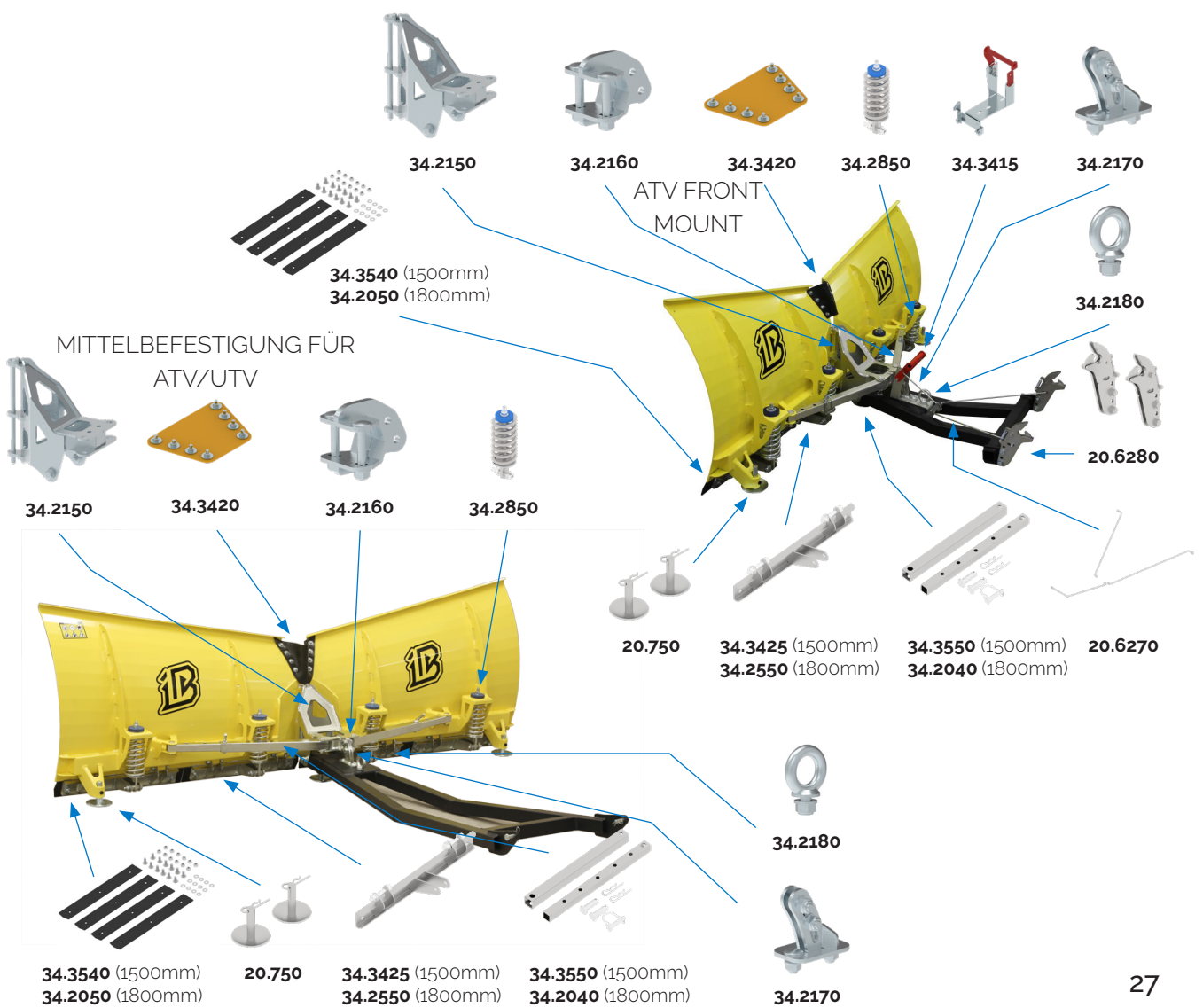
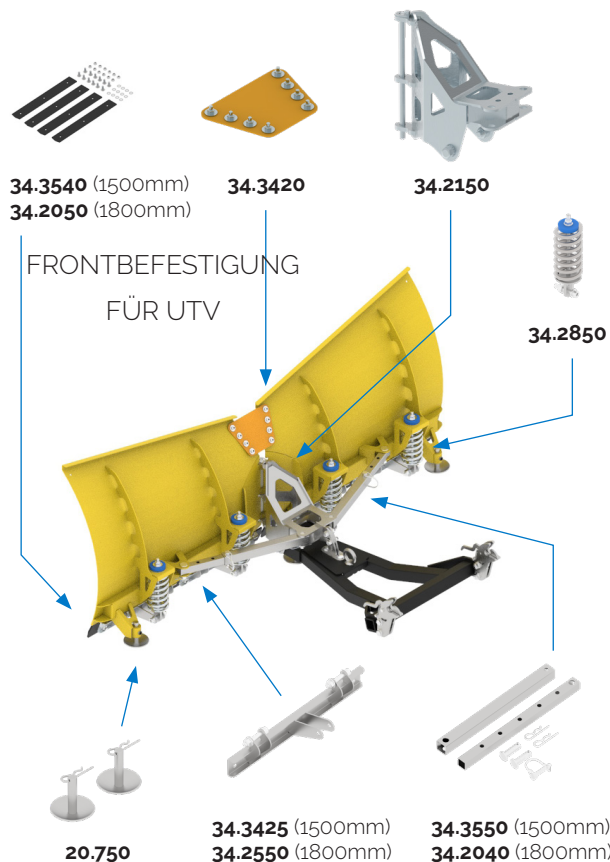
HYDRAULIKAGGREGAT

71.0000



Ersatzteile für V-Pflug

Ersatzteile	Code
Pflugs G2 1500mm	34.3540
Pflugs G2 1800mm	34.2050
Einstellrohr G2 1500 mm	34.3550
Einstellrohr G2 1800 mm	34.2040
Pflughalter G2 1500 mm	34.3425
Pflughalter G2 1800 mm	34.2550
Seitenverbinder	34.2150
Winkelversteller-Verbinder für Pflug	34.2160
Hebeösen-Set für Pflug	34.2180
Druckfede	34.2850
Griff	34.3415
Gummiabdeckung	34.3420
Höhenversteller, Paar	20.750
Stangenset	20.6270
Verriegelungen, Paar	20.6280
Verriegelungen, Paar UTV	20.7450



SHUTZPLATTEN

WINTER

LANDWIRTSCHAFT

FORSTWESEN

ZUBEHÖR

LEISTUNG

ADAPTER



PFLUGSCHAUFELN

Leichtgutschaufeln sind für das Entfernen von Schnee, Sägemehl, Holzspänen, Mist, Torf und anderen leichten Materialien konzipiert. Das Schaufelset wird aus einem frontmontierten Standardpflug mit einer Breite von 1280 mm oder 1500 mm sowie einem zusätzlichen Umrüstsatz vervollständigt, der die Basis und Seiten der Schaufel rund um den Pflug bildet. Das Entleeren bzw. Kippen der Schaufel erfolgt entweder mechanisch (nur bei der 1280 mm Schaufel) oder hydraulisch.

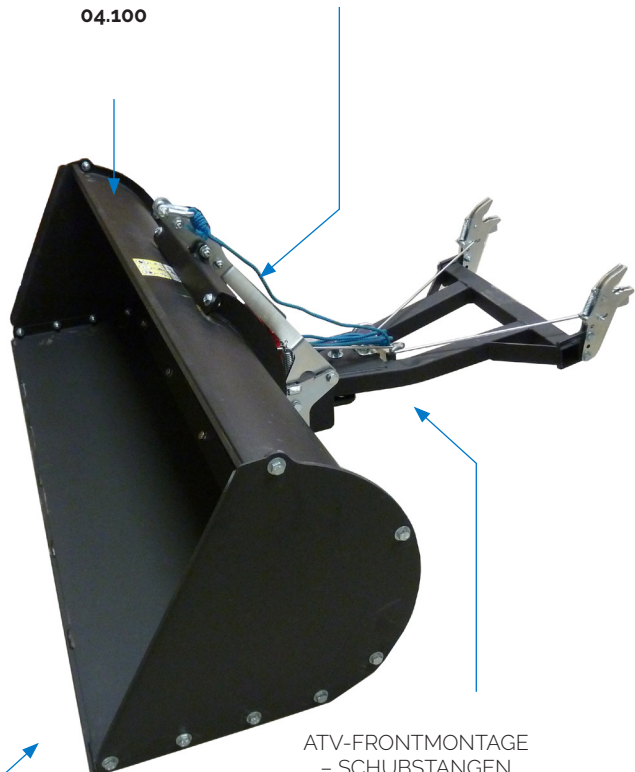
- Schnelle und einfache Montage
- Automatisches Rückführ- und Verriegelungssystem (mechanische Kippfunktion)
- Arbeitsbreite: 1280 mm / 1500 mm
- Fassungsvermögen: 130 L / 150 L
- Maximale Zuladung: 50 kg



SCHAUFEL-
UMRÜSTSATZ
20.6600

KIPPMECHANISMUS
(MECHANISCH)
20.6620

PFLUG
04.100



ATV-FRONTMONTAGE
- SCHUBSTÄNGEN
(STANDARDHALTERUNG)
20.6200

SCHMALE AUSFÜHRUNG
20.6400

UTV

20.7400

Mechanische Schaufel 1280 mm		Code
Schaufel-Umrüstsatz 1280mm		
Mechanischer Kippmechanismus		20.6600M
für Schaufel 1280 mm		
Frontmontierter Schubrahmen – Standard/Schmal	20.6200 / 20.6400	
Modellspezifische Frontmontage-Adapter befinden sich am Ende des Katalogs, ab Seite 114.		

Schaufelumrüstsatz 1500 mm	20.6650
Pflug 1500mm	04.300
UTV-Frontmontage-Schubstangen	20.7400
UTV-Frontmontage-Adapter befinden sich am Ende des Katalogs	
Hydraulisches Kipp-/Entleerungsset	71.10200
Hydraulikzylinder inklusive Schläuche	71.3100
Modellspezifischer Hubzylinder-Adapter befindet sich am Ende des Katalogs, ab Seite 114	

Hydraulische Schaufel – 1280 mm		Code
Schaufel-Umrüstsatz 1280mm		20.6600
Pflug 1280mm		04.100
ATV-FRONTMONTAGE – SCHUBSTANGEN (STANDARDHALTERUNG) / Small / UTV	20.6200 / 20.6400 / 20.7400	
Modellspezifische Frontmontage-Adapter befinden sich am Ende des Katalogs, ab Seite 114.		
Hydraulikaggregat		71.0000
Hydraulischer Kipp-/Entleerungssatz		71.10200
Hydraulikzylinder mit Hydraulikschläuchen		71.3100
Der modellspezifische Adapter für den Hubzylinder befindet sich am Ende des Katalogs, ab Seite 114.		

Hydraulikschlauchverlängerung		Code
Schlauchverlängerung 3500 mm		71.100

Hydraulischer Schaufelbehälter 1500 mm (UTV)		Code

HYDRAULIKZYLINDER INKLUSIVE SCHLÄUCHE
71.3100

HYDRAULISCHER KIPP-/
ENTLEERUNGSSATZ
71.10200

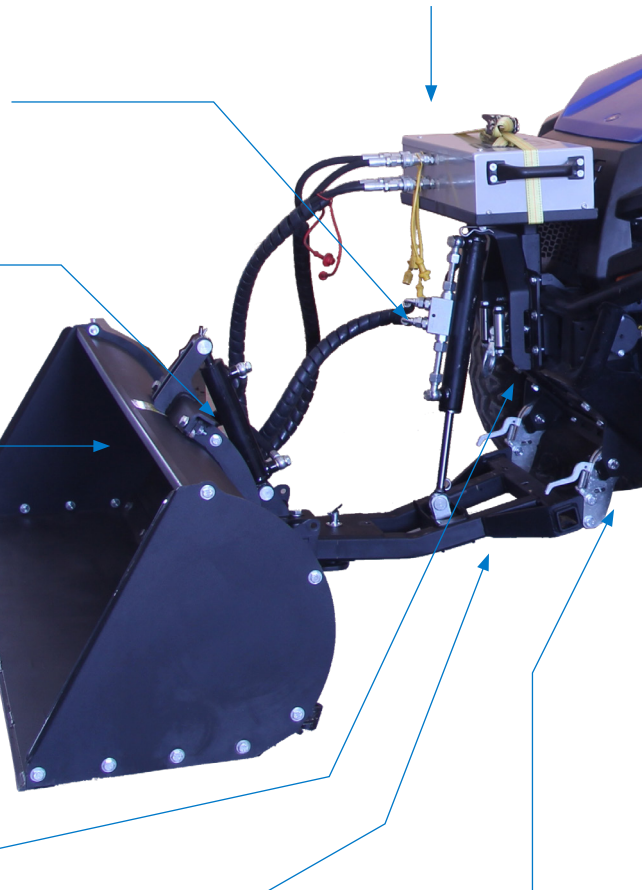
PFLUG
04.100 / 04.300

SCHAUFELUMRÜSTSATZ
1500 MM
20.6600 / 20.6650

MODELLSPEZIFISCHER
HUBZYLINDER-ADAPTER

UTV-FRONTMONTAGE-
SCHUBSTANGEN
20.6200 / 20.6400 / 20.7400

MODELLSPEZIFISCHER
FRONTMONTAGE-
ADAPTER



MODELLSPEZIFISCHER
FRONTMONTAGE-
ADAPTER



2-IN-1 MODULARES PFLUG-SCHAUFELSYSTEM

Ein effektives, multifunktionales Gerät, das sich zum Reinigen, Planieren und Transportieren eignet. Der modulare Pflugschaufel vereint Lader und Pflug in einem. Wird das Schaufelmodul entfernt, verwandelt sich der Lader in einen Pflug, der sich ideal für Schubarbeiten eignet. Ein besonderer Vorteil dieses Geräts ist der öffnungsfähige Boden der Schaufel, der ein Entleeren in angehobener Position ermöglicht. Das Entleeren kann entweder durch Kippen eines Hebels neben dem Fahrersitz oder hydraulisch über einen Hydraulikzylinder (im Zubehör enthalten) erfolgen.

Die Installation erfordert einen modellspezifischen Frontmontage-Adapter, der am ATV befestigt wird, sowie eine Frontseilwinde (mit einem starken Drahtseil, Seil oder Hebegurt), die das Anheben und Absenken der Schaufel unterstützt.

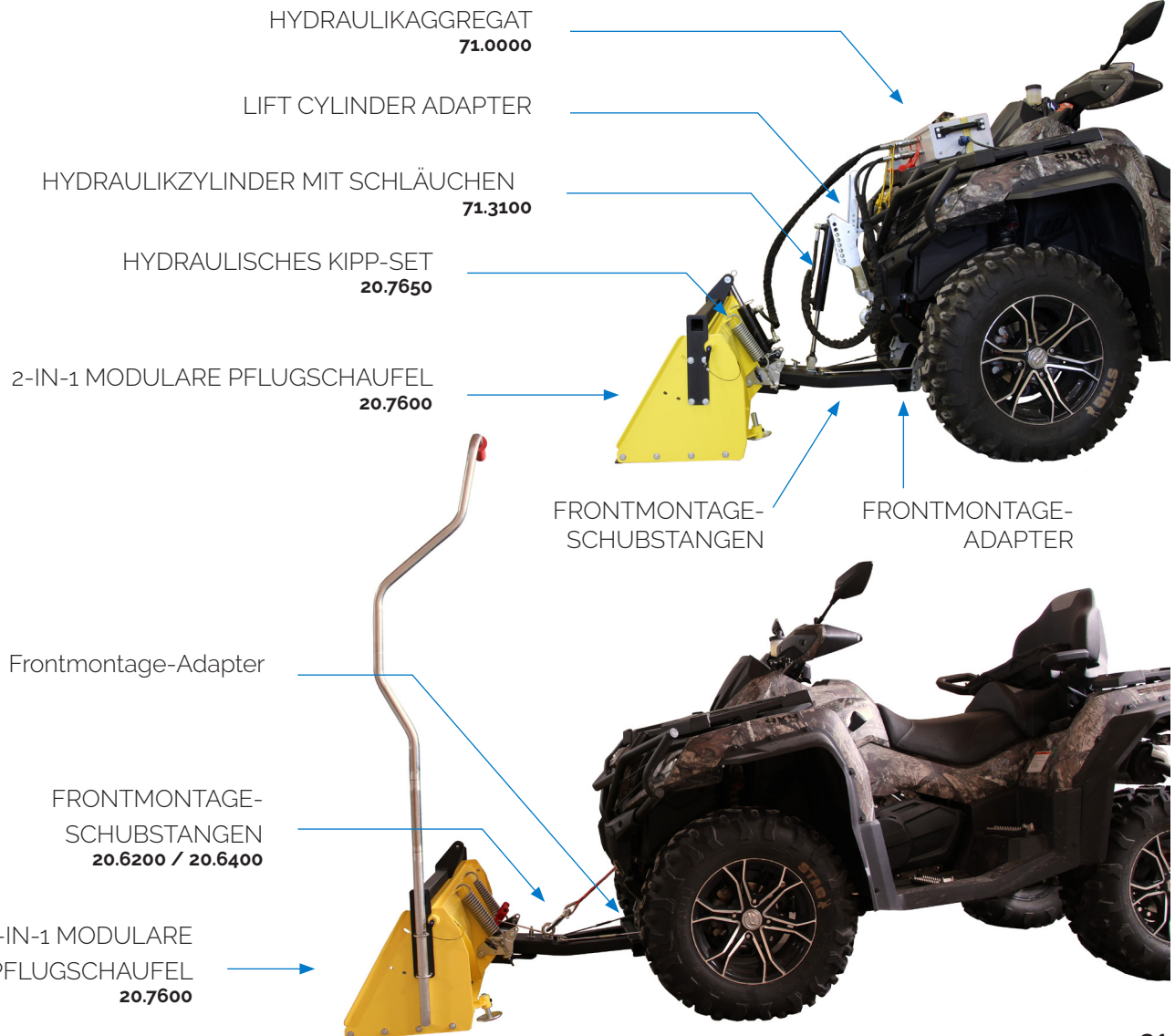
- Arbeitsbreite der Schaufel: 1.280 mm
- Schaufelvolumen: 108 Liter
- Tragfähigkeit der Schaufel: 50 kg
- Arbeitsbreite des Pflugs: 1.280 mm (mit Verlängerungen 1.600 mm)
- Arbeitshöhe des Pflugs: 360 mm
- Stoßdämpfung durch Federn
- Gleitkufen zur Einstellung der Arbeitshöhe
- Spezielle Kugelverriegelung, Schnellverschlussbolzen
- 5 einstellbare Arbeitspositionen des Pflugs
- Arbeitswinkel und Länge des Kippebels sind fahrzeugspezifisch einstellbar



2-in-1 Modulare Pflugschaufel (manuell)		Code
2-in-1 Modulare Pflugschaufel		20.7600
Frontmontage-Schubstangen, breit / schmal		20.6200 / 20.6400
Modellspezifischer Frontmontage-Adapter befindet sich am Ende des Katalogs, ab Seite 114		

2-in-1 Modulare Pflugschaufel (hydraulisch)		Code
2-in-1 Modulare Pflugschaufel		20.7600
Frontmontage-Schubstangen		20.6200 / 20.6400 / 20.7400
Frontmontage-Adapter		
Hydraulisches Kipp-Set		
Hydraulikaggregat		
Hydraulikzylinder mit Schläuchen		
Modellspezifischer Frontmontage-Adapter befindet sich am Ende des Katalogs, ab Seite 114		

Zubehör	Code
Seitenverlängerungen (2 x 160 mm)	20.7660
Gummipflug 1280 mm	20.6510





DEMO VIDEO:



SANDSTREUER G2-500 PRO

Der abschleppbare, größere und leistungsstärkere G2-500 PRO Sand-, Salz- und Splittstreuer ist ein praktisches und wirtschaftliches Gerät, das sich ideal für die Winterwartung von Höfen, Gehwegen und Einfahrten eignet. Die Streuwelle wird über ein mechanisches Getriebe von den Streurädern angetrieben. Die Räder sind mit Kupplungen ausgestattet, die bei Bedarf eine Fahrt ohne Streuvorgang ermöglichen.

- Arbeitsbreite: 1028 mm
- Radantrieb
- Einstellbare Streurate
- Welle zum Aufbrechen und Mischen von Schüttgut:
- Für Schüttgüter: (Sand, Kies, Salz) mit einer Korngröße bis zu 8 mm
- Nabenverriegelungen: Zur Einstellung der Arbeits- und Transportposition
- Robuste Naturgummiteile: 8 mm dick für lange Lebensdauer
- Verwendbar mit trockenem Sand und Salz



Produkt	Code
Sandstreuer G2-500 PRO	52.5000

Zubehör	Code
PVC-Abdeckung	52.5100
Zugöse mit 360°-Drehung für Bolzenkupplung	22.050S

Ersatzteile	Code
Gummiband vorne	52.5029
Gummiband hinten	52.5030
Radkupplungsschloss	OT.51.01.010





DEMO VIDEO:



UNIVERSELLER STREUER / SÄMASCHINE

Universeller Streuer mit einfacher Konstruktion ein effektives Werkzeug zur Bekämpfung von Glätte im Winter sowie für landwirtschaftliche Arbeiten im Sommer. Geeignet zum Ausbringen von Saatgut, Futter, Dünger und anderen Materialien. Mit dem mitgelieferten Montageset kann der Streuer entweder auf dem Gepäckträger eines Fahrzeugs oder in eine 50-mm (2") Anhängerkupplung eingesetzt werden.

- Fassungsvermögen: 57 Liter
- Arbeitsbreite (Streubreite): bis zu 9 Meter
- Einstellbare Streurate
- 12V-Gleichstrommotor, Stromkabel (2,7 m) mit Schalter Capacity 57L

Produkt	Code
Universeller Streuer	52.4000



SHUTZPLATTEN

WINTER

LANDWIRTSCHAFT

FORSTWESEN

ZUBEHÖR

LEISTUNG

ADAPTER



DEMO VIDEO:



ROTATIONSBESEN

Der Rotationsbesen ist ein effizientes Werkzeug zur Entfernung von Schnee, Laub, Sand, Schmutz usw. auf Straßen, Wegen, Gehsteigen und Plätzen. Der mit einem Benzimotor betriebene Besen verfügt über eine Welle mit austauschbaren Polyurethan-Bürstenscheiben, die beim Rotieren verschiedene Oberflächen zuverlässig reinigen.

Der Besen ist mit zwei Stützrädern ausgestattet, die je nach Arbeitsbedingungen vorne, seitlich oder hinten am Besen montiert werden können. Eine vordere Montage erleichtert die Reinigung von Gehwegrändern, während die seitliche Montage die Bürsten beim Räumen der Fläche unterstützt. Die Stützräder dienen zudem zur Regulierung der Arbeitshöhe. Arbeits- und Transportposition lassen sich über die Seilwinde an der Vorderseite des Fahrzeugs einstellen. Die Montage am Fahrzeug erfolgt über einen modellspezifischen Mitteladapter.

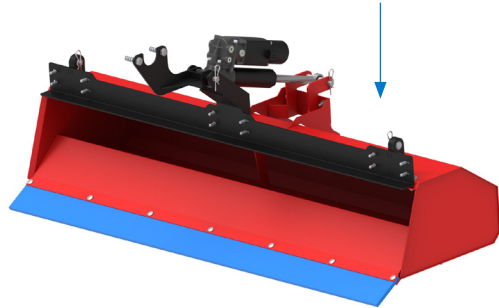
- Arbeitsbreite: 1270 mm
- Drehzahl: 250-450 U/min
- Austauschbare Polypropylen-Borsten (Durchmesser: 450 mm)
- Verstellbarer Arbeitswinkel in 5 verschiedenen Positionen
- Verstellbare Position der Stützräder
- Transport- und Arbeitsposition über Fahrzeugseilwinde einstellbar
- Verstellbare Arbeitshöhe
- Verwenden Sie halbsynthetisches Öl 10w-40



Produkt	Code
Rotationsbesen 6,5 PS (Briggs & Stratton)	48.0000

AUFFANGBEHÄLTER FÜR
ROTATIONSBESEN
48.1000

Zubehör	Code
Auffangbehälter für Rotationsbesen	48.1000
Verlängerte Schiebestange für ATV mit Raupenantrieb	04.700S



Ersatzteile	Code
Bürstenscheiben D450 (43 Stück), Set	48.500
Stützradsatz	37.500S

AUFFANGBEHÄLTER FÜR
ROTATIONSBESEN





DEMO VIDEO:



SCHNEEFRÄSE

Eine Schneefräse ist das effizienteste Werkzeug zur Schneeräumung. Mit einer Fräse lässt sich Schnee mühelos über mehrere Meter hinweg bewegen – ideal für nordische und bergige Regionen mit größeren Schneemengen. Besonders geeignet für die winterliche Instandhaltung von Straßen und Plätzen. Die Schneefräsen von Iron Baltic sind in verschiedenen Arbeitsbreiten und Motorvarianten erhältlich. Modelle mit geringerer Leistung (14 PS) sind in erster Linie für leichtere Schneeräumarbeiten konzipiert. Für das Räumen von dickeren Schneeschichten und nassem Schnee empfehlen wir den Einsatz von Schneefräsen mit stärkerem Motor (18 PS). Der universelle, verstellbare Teleskop-Kupplungsrahmen ermöglicht eine schnelle und einfache Befestigung der Schneefräse an den meisten ATVs oder UTVs mit einer Kugelkopfkupplung am Heck. Der Kupplungsrahmen wird am hinteren Anhängelhaken

sowie an den vorderen Federungsarmen über spannungsverstellbare Ketten befestigt. Die Montagezeit kann – je nach Fahrzeug und Erfahrung – nur etwa 5 Minuten betragen.

Für die Installation sind eine ATV-Seilwinde (mindestens 1500 lbs) und ein Anhängelhaken erforderlich!

- Arbeitsbreite: 1250 mm / 1800 mm
- Arbeitshöhe: 500 mm
- Auswurfweite: ca. 15 Meter
- Elektrische Verstellung des Auswurfrohres über das integrierte Bedienfeld
- Teleskopischer Montagerahmen, an Maschinenlänge anpassbar
- Transport- und Arbeitsposition über ATV-Seilwinde einstellbar
- Sicherheitsbolzen zum Schutz vor Schäden durch Hindernisse
- Verwenden Sie halbsynthetisches Öl 10w-40



SCHNEEFRÄSE 1250MM (ATV)

Produkt	Code
Schneefräse 1250 mm 14 PS (B&S 2100 Serie) mit Elektrostart	30.3000A
Schneefräse 1250 mm 18 PS mit Elektrostart (B&S V-Twin Vanguard)	30.2000A

Zubehör	Code
Schneefräsen-Erweiterungen (Arbeitsbreite +200 mm / Arbeitshöhe +100 mm)	30.100

Ersatzteile	Code
Sicherheitsbolzen	30.0001S
Stützrad-Set	37500S

SCHNEEFRÄSE 1800MM (UTV / 6X6)

Produkt	Code
Schneefräse 1800 mm 18 PS mit Elektrostart (B&S V-Twin Vanguard)	30.10000A

DEMO VIDEO:



SHUTZPLATTEN

WINTER

LANDWIRTSCHAFT

FORSTWESEN

ZUBEHÖR

LEISTUNG

ADAPTER



SCHNEEWALZE / LOIPENSPURGERÄT

Schneewalzen helfen bei der Vorbereitung von Ski- und Wanderwegen, indem sie den Schnee verdichten. Geeignet für den Einsatz mit ATV/UTV (Schneeketten empfohlen), Schneemobil oder Traktor.

Unser Produktsortiment umfasst Schneewalzen in zwei Größen

Breitere Spurwalze / Schneewalze (Arbeitsbreite 2,7 m): Ideal zur Herstellung von Freestyle-Skispuren. Hinter dieser Walze können bis zu zwei

Spurenzieher montiert werden, um klassische Skispuren zu schneiden.

Schmalere Spurwalze / Schneewalze (Arbeitsbreite 1,45 m): Hervorragend geeignet für enge Bedingungen, z. B. zwischen Bäumen. Diese Walze kann mit einem Spurenzieher ausgestattet werden, um klassische Skispuren zu erstellen. Sie eignet sich auch zum Verdichten von Schnee für Wanderwege oder Fatbike-Strecken.

Beide Typen von Loipenspurgeräten können mit einem verstellbaren Eis-Pflug-Modul ausgestattet werden, um gefrorene Skispuren zu pflegen.





SCHNEEWALZE

- Arbeitsbreite: 2,7 m (Walzenbreite 2,3 m) oder 1,45 m (Walzenbreite 1,05 m)
- Walzendurchmesser: 680 mm
- Höhenverstellbare Deichsel
- Umstellbar zwischen Transport- und Arbeitsposition
- Im Lieferumfang enthalten: Kupplung für 50 mm Kugelkopf sowie ein drehbares Auge für Bolzenverbindung



Produkt	Code
Schneewalze / Loipenspurgerät 1,45 m	476000
Spurenzieher-Modul (1 Stück)	475200
Eis-Pflug-Modul (für schmale Walze)	476200



Produkt	Code
Schneewalze / Loipenspurgerät 2,7 m	475000
Spurenzieher-Modul (1 Stück)	475200
Eis-Pflug-Modul (für breite Walze)	475300

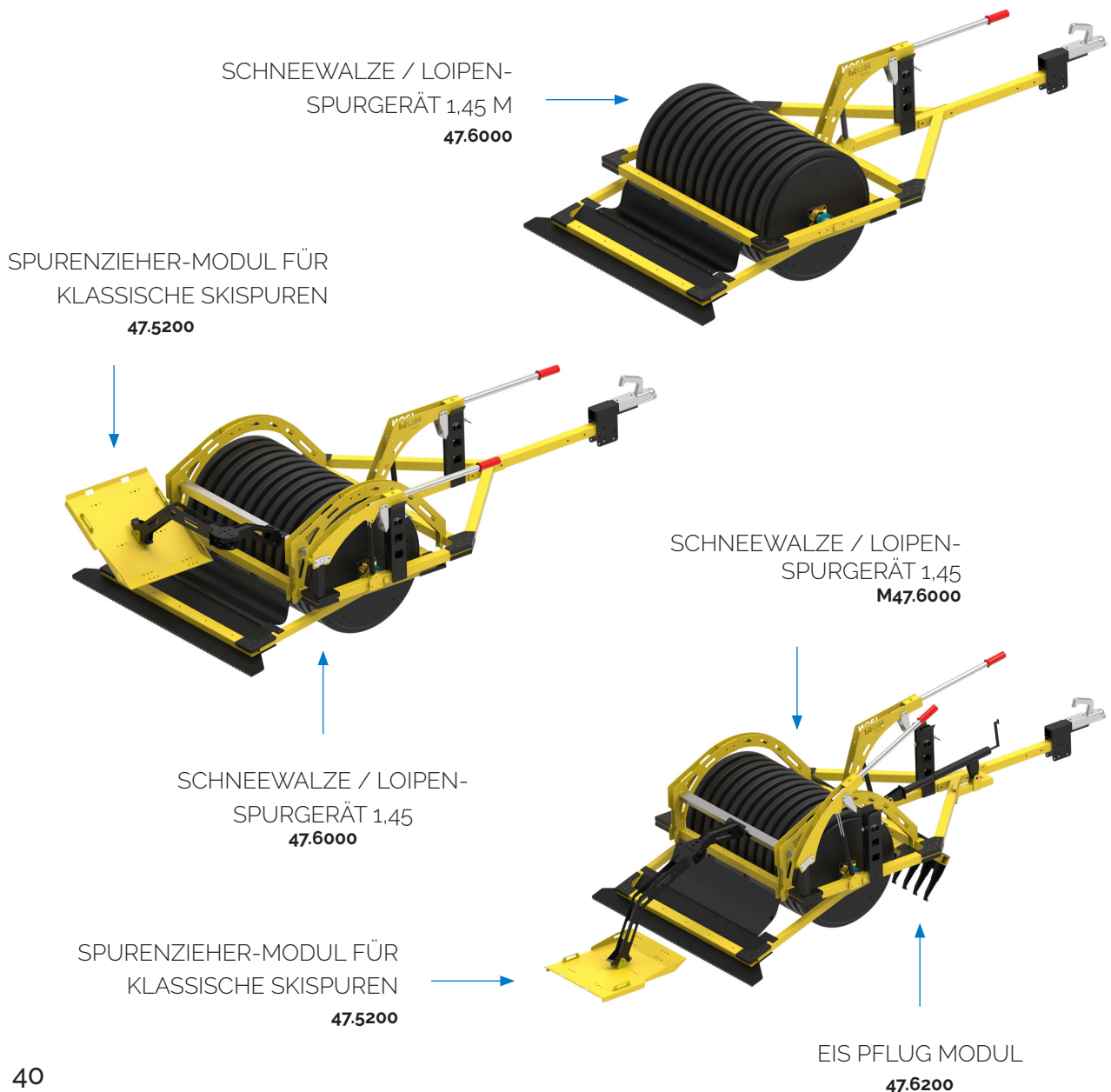


MODUL FÜR KLASISCHE SKISPURSETZUNG

- Verstellbar zwischen Transport- und Arbeitsposition
- Einstellbare Spurbreite: 190 mm / 270 mm / 290 mm
- Einstellbare Spurtiefe: 30 mm / 40 mm / 50 mm

EIS PFLUG MODUL

- Eis-Pflug mit einstellbarer Schnitttiefe zur Pflege von Skispuren
- Robuste, speziell entwickelte Eis-Pflüge zum Schneiden und Aufbrechen gefrorener Spuren vor dem Anlegen neuer Skispuren





SCHNEEWALZE / LOIPEN-
SPURGERÄT 2,7 M
47.5000

SPURENZIEHER-MODUL FÜR
KLASSISCHE SKISPUREN
47.5200



SCHNEEWALZE / LOIPEN-
SPURGERÄT 2,7 M
47.5000



EIS PFLUG MODUL
47.5300

SPURENZIEHER-MODUL FÜR
KLASSISCHE SKISPUREN
47.5000

SPURENZIEHER-MODUL FÜR
KLASSISCHE SKISPUREN
47.5200



EIS PFLUG MODUL
47.5300

41

SHUTZPLATTEN

WINTER

LANDWIRTSCHAFT

FORSTWESEN

ZUBEHÖR

LEISTUNG

ADAPTER



DEMO VIDEO:



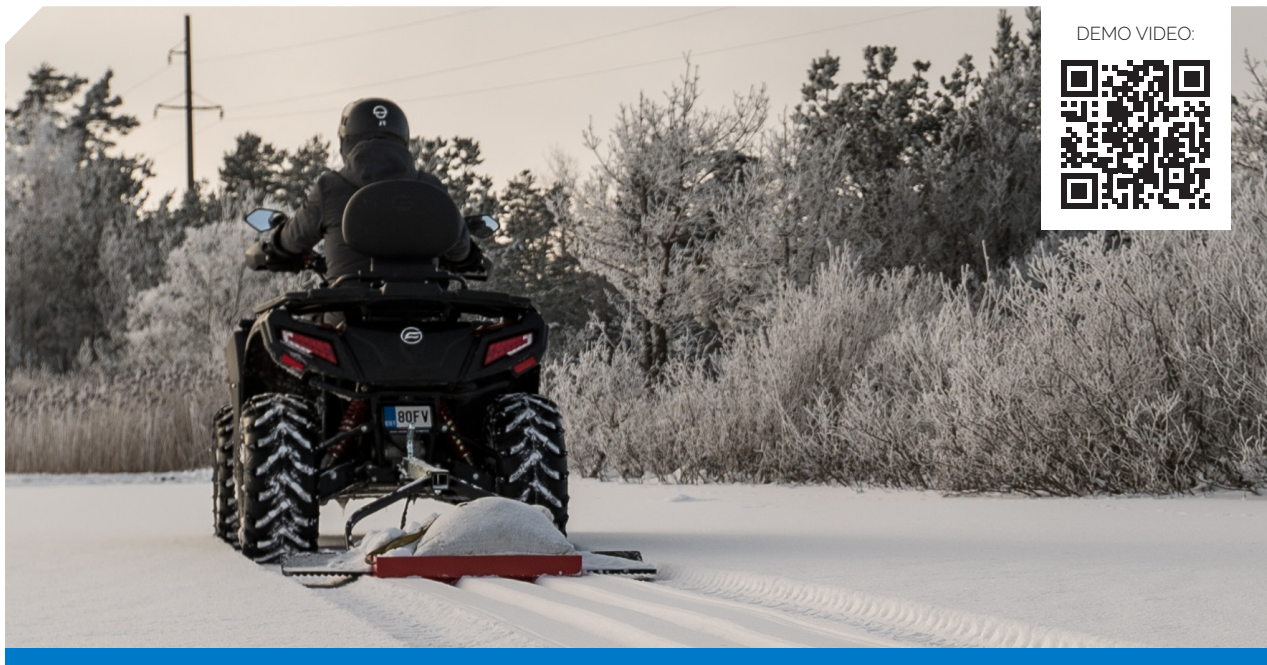
SKI-SPUR-MACHER

Der Loipenspurgerät eignet sich hervorragend zur Vorbereitung und Pflege von Skispuren. Er kann mit einem ATV, UTV (Schneeketten empfohlen) oder einem Schneemobil gekoppelt werden. Mit dem Gerät lässt sich eine 2,3 Meter breite Freestyle-Spur durch Verdichtung des Schnees herstellen. Eine klassische Spur kann durch die Montage eines zusätzlichen klassischen Spurformers am hinteren Teil des Geräts erzeugt werden.

- Arbeitsbreite: 2300 mm
- Spurbreite für klassische Loipe: 230 mm
- Drei Montagepositionen für den klassischen Spurformer: links, rechts und mittig
- Ballastoption: Möglichkeit zur Beschwerung des klassischen Spurformers (z. B. mit Sandsäcken) für eine effektivere Schneeverdichtung
- Verstellbarer Eispflug: Einfach einstellbar für die Pflege und Instandhaltung der Loipe
- Transportrollen

Produkt	Code
Ski track maker (includes classic track setter 1pc)	47.0000
Zubehör	
Klassischer Spurformer	47.1000
Ersatzteile	
Mittlerer Kunststoff (PE-HWU) Pflug	47.026
Linker Kunststoff (PE-HWU) Pflug	47.029
Rechter Kunststoff (PE-HWU) Pflug	47.030





DEMO VIDEO:



KLASSISCHER SPURFORMER

Der klassische Spurformer ist eine einfach konstruierte, zuverlässige Lösung zur Vorbereitung von klassischen Skispuren. Er kann mit einem ATV, UTV, Schneemobil oder einem kleinen Traktor gekoppelt werden. Zur besseren Schneeverdichtung kann der Spurformer mit Ballastgewichten (z. B. Sandsäcken) beschwert werden.



- Arbeitsbreite: 1100 mm
- Spurbreite (klassisch): 230 mm
- Verstellbare Deichsellänge
- Das Set enthält eine Kupplung für eine 50 mm Kugelkopfkupplung sowie eine Zugöse für eine Bolzenkupplung

Produkt	Code
Klassischer Spurformer	47.2000

Spare parts	Code
Linker Kunststoff (PE-HWU) Pflug	47.029
Rechter Kunststoff (PE-HWU) Pflug	47.030

SHUTZPLATTEN

WINTER

LANDWIRTSCHAFT

FORSTWESEN

ZUBEHÖR

LEISTUNG

ADAPTER



TRANSPORT-SCHLITTEN (CARGO SLED)

Der Transport-Schlitten ist eine solide konstruierte Lösung mit einer großzügigen Ladefläche, ideal für den Transport von großen, sperrigen und schweren Lasten. Er besteht aus 8 mm starkem PE-HWU Kunststoff, der leicht, UV-beständig, gleitfähig und selbst bei Temperaturen bis zu -50 °C äußerst robust ist.

- Länge: 2900 mm
- Breite: 1200 mm
- Höhe: 200 mm
- Ösen zur Ladungssicherung
- Anti-Rutsch-Führungen für stabilen Halt auf Schnee und Eis
- Im Set enthalten: Kupplung für eine 50 mm Kugelkopfkupplung



Produkt	Code
Transport-schlitten	22.000





DEMO VIDEO:



SKI-SCHLITTEN

Der Ski-Schlitten ist für den Einsatz mit ATV, UTV, Schneemobil oder kleinem Traktor konzipiert. Er verfügt über einen verzinkten, pulverbeschichteten Stahlrahmen sowie eine feuchtigkeitsresistente Sperrholzplattform, die auch unter nassen Winterbedingungen eine hohe Langlebigkeit gewährleistet. Dank seiner hohen Bodenfreiheit, dem speziellen wellenförmigen Skiprofil, der Gleitfläche aus PE-HWU Kunststoff und der Federung bietet der Schlitten ausgezeichnete Stabilität und Geländegängigkeit.

Zusätzlich ist der Schlitten mit herausnehmbaren Abstandshaltern und Plattformbegrenzungen ausgestattet, um unterschiedliche Güter sicher zu fixieren und zu transportieren.

- Plattformmaße: 800 x 2250 mm
- Plattformhöhe: 300 mm über dem Boden
- Skimaße: 180 x 1750 mm (2 Skier)
- Konstruktion: Verzinkter und pulverbeschichteter Stahlrahmen
- Plattform: Wasserdichte Sperrholzplatte
- Federdämpfer an den Skiern für bessere Stoßabsorption
- Gleitflächen aus PE-HWU Kunststoff
- Herausnehmbare Streben
- Ladungssicherungsbügel
- Im Set enthalten: Kupplung für eine 50 mm Kugelkopfkupplung

Produkt	Code
Ski-Schlitten	41.0000

Ersatzteile	Code
Ski-Umrüstsatz	41.1000
Stoßdämpfer	41.007





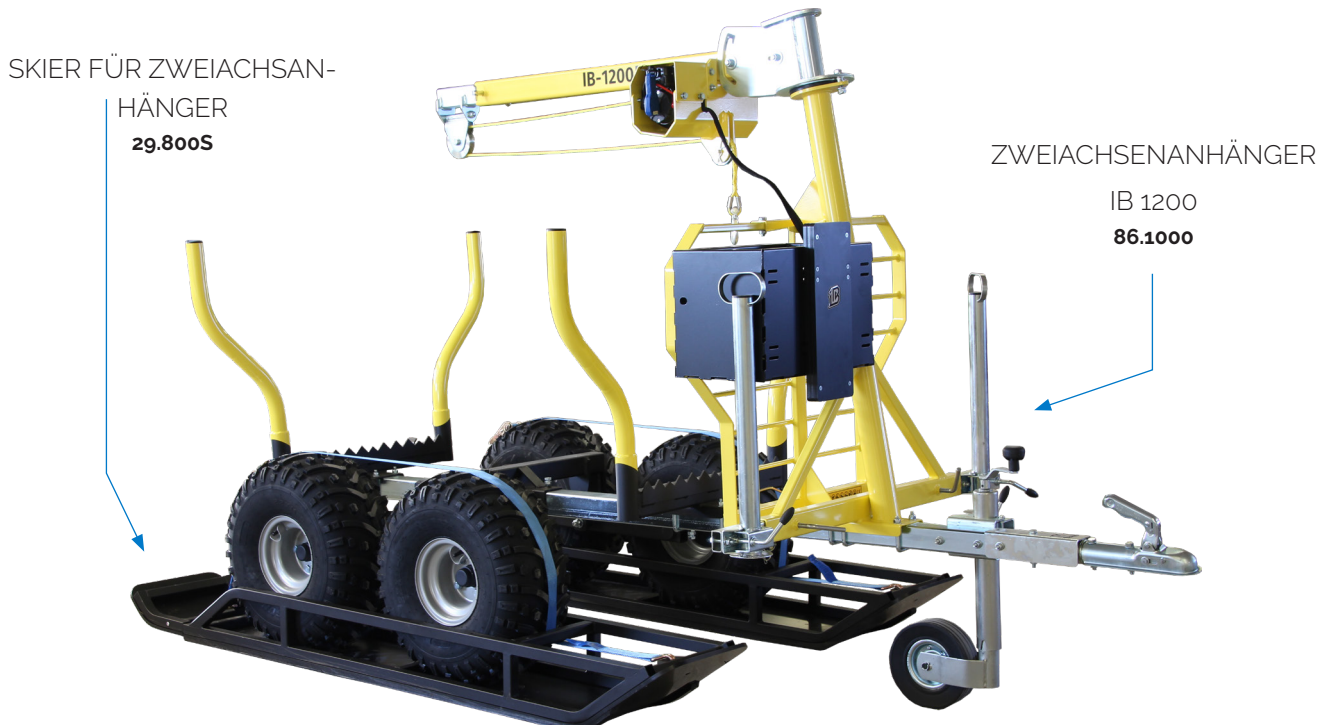
ANHÄNGER-SKI

Mit Anhängerskiern lässt sich Ihr Anhänger ganz einfach zum Schneeschlitten umbauen. Passend für Anhänger mit einer Radbreite von 150 – 260 mm. Stabile Stahlkonstruktion, Gleitflächen aus Kunststoff (PE-HWU) und einfache Montage mit Befestigungsgurten.

- Länge: 1450 / 2150 mm
- Breite: 330 mm
- Höhe: 190 mm
- Kunststoffführungen (PE-HWU) verhindern seitliches Verrutschen
- Befestigungsgurte zur Skibefestigung
- Geeignet für Straßen- und Geländereifen (Radbreite 150 - 260 mm)

Produkt	Code
Skier für Einachsanhänger	29.900S
Skier für Zweiachsanhänger	29.800S
Skier für Iron Baltic Offroad 500 Anhänger (89.1000)	29.700







DEMO VIDEO:



ANHÄNGER IB-165 / IB-165 R1A

Der IB-165 Offroad-Anhänger ist ein Plattformanhänger, der für den Einsatz mit Kleintraktoren und Geländefahrzeugen konzipiert wurde. Die breiten, hochgelegten Geländereifen des Anhängers gewährleisten eine hervorragende Geländetauglichkeit. Die kippbare Ladefläche mit vollständig abnehmbaren Seitenwänden ermöglicht den Transport von Schüttgut, Heizmaterialien (z. B. Brennholz), Paletten und Kisten. Zusätzliche Zubehörteile umfassen Gasdruckfedern, hydraulische und elektrohydraulische Kippvorrichtungen sowie Aufsatzwände für die Ladefläche und eine PVC-Abdeckung.

- Tragfähigkeit: 500 kg
- Spurbreite: 960 mm
- Geländereifen: 22x11-8 „60F“
- Manuelles Kippen der Ladefläche
- Abnehmbare Front-, Rück- und Seitenklappen
- Feuchtigkeitsresistente Bodenplatte aus Sperrholz
- Ladeflächenmaße: 1197 x 348 x 1605 mm
- Zurrösen für Spanngurte

Produkt	Code
ANHÄNGER IB-165 OFFROAD	74.1100

Zubehör	Code
Ladeflächenaufsätze (+310mm)	74.2000
Wasserdichte PVC-Abdeckung	74.3000
Gasdruckfeder	74.4000
Elektrohydraulisches Hubsystem	70.8000
Höhenversteller für die Anhängerkupplung	14.11800
Drehbare Anhängerkupplung	23.1120
Verstellbarer Stützfuß	61.3000

ANHÄNGER IB-165
OFFROAD
74.1100



ANHÄNGER IB-165
R1A
74.1000





ANHÄNGER IB-165 EU STRASSENZULÄSSIG (R1A)

- Tragfähigkeit: 500 kg
- Spurbreite: 960 mm
- Geländereifen: 22x11-8 "60F
- Drehbare Anhängerkupplung
- Verstellbares Stützbein
- Manuelles Kippen der Transportbox
- Abnehmbare Vorder-, Rück- und Seitenklappen
- Feuchtigkeitsbeständige Bodenplatte aus Sperrholz
- Ladebox-Abmessungen: 1197 x 348 x 1605 mm
- Zurrösen für Spanngurte
- Rückleuchten (inkl. Blinker, Fahrtrichtungsanzeiger, Bremslichter, Kennzeichenbeleuchtung)
- Standardmäßiger 7-poliger Stecker zur Stromversorgung der Anhängerbeleuchtung



LADEFLÄCHENAUFsätze (+310MM)
74.2000



WASSERDICHE PVC-ABDECKUNG
74.3000

Produkt	Code
Anhänger IB-165 EU Strassenzulässig (R1A)	74.1000

Zubehör	Code
Ladeflächenaufsätze (+310mm)	74.2000
Wasserdichte PVC-Abdeckung	74.3000
Gasdruckfeder	74.4000
Elektrohydraulisches Hubsystemt	70.8000
Höhenverstellbare Anhängerkupplung	14.11800



ELEKTROHYDRAULISCHES
HUBSYSTEMT
70.8000

HÖHENVERSTELLBARE
ANHÄNGERKUPPLUNG
14.11800



DEMO VIDEO:



TRAILER OFFROAD 500/500 R1A

Offroad 500 – Robuster Anhänger für den Hausgebrauch Der Offroad 500 ist ein solide gebauter Anhänger für den privaten Einsatz. Die kippbare Ladebox ermöglicht den Transport von Laub, Erde, Brennholz, Abfällen usw. Nach dem Entfernen der vorderen und hinteren Klappen können auch Holzstämme mit einer Länge von bis zu 2,5 Metern problemlos befördert werden. Höhenverlängerungen, PVC-Abdeckungen und verschiedene Kippvorrichtungen für die Ladebox sind als Zubehör erhältlich.

- Tragfähigkeit: 500 kg
- Geländereifen mit Straßenzulassung: 22x11-8"
- Kippbare Ladebox
- Abnehmbare Vorder- und Rückwand
- Abnehmbare Höhenverlängerungen für die Ladebox (optionales Zubehör)
- Ladebox-Abmessungen: 1500 x 1100 x 550 mm

Produkt	Code
Anhänger Offroad 500	89.1000
Anhänger Offroad 500 R1A EU typgenehmigter, straßenzugelassener Anhänger	89.1100

Zubehör	Code
Beleuchtungssatz	86.6100
Ladebox-Erweiterungen (+310 mm)	89.2000
Gasdruckfeder	89.3000
Elektrohydraulisches Hebesystem	89.4000
Wasserdichte PVC-Abdeckung	89.6000
Verstellbares Stützbein	61.3000
Höhenverstellbare Anhängerkuopluna	14.11800



Der **Offroad 500 R1A** ist ein EU-typgenehmigter Anhänger, der für den Straßenverkehr zugelassen ist und sich ideal eignet, wenn man einen Offroad-Anhänger auch auf öffentlichen Straßen nutzen möchte. Er ist gemäß der R1a-Klassifizierung zertifiziert und für eine maximale Geschwindigkeit von 40 km/h im Straßenverkehr freigegeben. Der Anhänger ist mit einem Beleuchtungssystem ausgestattet und verfügt über eine Fahrzeug-Identifikationsnummer (VIN) sowie über die erforderlichen CoC-Dokumente (Certificate of Conformity). Damit besteht die Möglichkeit, ein amtliches Kennzeichen zu beantragen.

WASSERDICHTE
PVC-ABDECKUNG
89.6000



LADEBOX-
ERWEITERUNGEN
89.2000

ANHÄNGER
OFFROAD 500
89.1000

ANHÄNGER
OFFROAD 500 R1A
89.1100



VERSTELLBARES
SÜTZBEIN
61.3000

GASDRUCKFEDER
89.3000

ELEKTROHYDRAULISCHES
HEBESYSTEM
9.4000

SHUTZPLATTEN

WINTER

LANDWIRTSCHAFT

FORSTWESEN

ZUBEHÖR

LEISTUNG

ADAPTER



ANHÄNGER OFFROAD PRO 1200 / 1200 R1A

Offroad PRO 1200 – Robuster Anhänger für anspruchsvolle Transportaufgaben im Haushalt. Der Offroad PRO 1200 ist ein solide gebauter Anhänger, der sich ideal für größere Transportaufgaben rund ums Haus eignet. Dank seines kompakten Designs, der Tandemachse und der breiten Geländereifen bietet er hervorragende Geländegängigkeit und ermöglicht den Zugang zu Orten, die für größere Geräte normalerweise unzugänglich sind. Die robuste Transportbox mit einem Fassungsvermögen von 1.400 Litern und optionalen, abnehmbaren Höhenverlängerungen erlaubt den Transport von Lasten bis zu 1.200 kg. Durch das Entfernen der vorderen und hinteren Bordwände können sogar bis zu drei Meter lange Holzstämme problemlos befördert werden. Als Zubehör ist ein kippbarer Ladekran erhältlich, der manuell oder elektrisch über eine Winde bedient werden kann.

- Zuladung: 1.200 kg
- Straßen zugelassene Geländereifen im Offroad-Stil: 22x11-8"
- 360° drehbare Kupplung
- Höhenverstellbares Stützrad
- Kippbare Ladefläche
- Abnehmbare Vorder- und Rückwand
- Abnehmbare Höhenverlängerungen für die Transportbox (optionales Zubehör)
- Maße der Transportbox: 2.000 × 1.100 × 520 mm (820 mm mit Verlängerungen)

Produkt	Code
Anhänger Offroad PRO 1200	86.10000
Anhänger Offroad PRO 1200 R1A EU straßen zugelassener	86.10100

Zubehör	Code
Ladebox-Erweiterungen (+300mm)	86.2500
Hebekran	23.4000
Elektrisches Seilwinden-Set	06.000
Manuelle Seilwinde	OT.13.01.010
Wasserdichte PVC-Abdeckung	86.4000
Gepäckbox mit Halterung für Kettensäge	86.3000
Höhenversteller für Anhängerkupplung	14.11800

Der **Offroad Pro 1200 R1A** ist ein EU-typgenehmigter, straßen zugelassener Anhänger, ideal für Situationen, in denen ein Offroad-Anhänger auch auf öffentlichen Straßen eingesetzt werden soll. Dieser Anhänger ist gemäß der R1a-Klassifizierung für den Straßenverkehr in der EU zertifiziert und für eine maximale Geschwindigkeit von bis zu 40 km/h zugelassen. Er ist mit einer vollständigen Beleuchtungsanlage ausgestattet, verfügt über eine Fahrgestellnummer (VIN) sowie über die erforderlichen CoC-Dokumente (Certificate of Conformity). Damit besteht die Möglichkeit, den Anhänger amtlich zuzulassen und mit einem Kennzeichen zu versehen.



ANHÄNGER OFFROAD PRO 1200 R1A
86.10100

MANUELLE SEILWINDE
OT.13.01.010



LADEBOX-ERWEITERUNGEN

86.2500

HEBECRAN
23.4000

ELEKTRISCHES SEILWINDE

**SET
06.000**

HEBEKRAN
23.4000



ANHÄNGER OFFROAD PRO 1200
86.10000



SHUTZPLATTEN

WINTER

LANDWIRTSCHAFT

FORSTWESEN

ZUBEHÖR

LEISTUNG

ADAPTER



DEMO VIDEO:



FLACHBETT-KIPPANHÄNGER

FD-1200 / FD-1200 R1A

Flachbett-kippanhänger FD-1200 wurde für den Einsatz mit Kleintraktoren und Geländefahrzeugen (ATVs/UTVs) konzipiert.

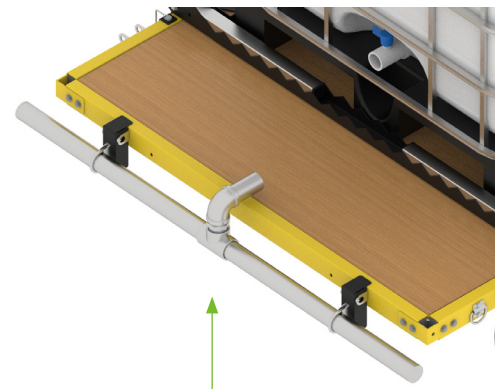
Seine Tandemachskonstruktion, die erhöhte Bodenfreiheit und die breiten Geländereifen ermöglichen hervorragende Geländetauglichkeit. Die Flachbett-Ladefläche, die mit einem optionalen Kran und einer Seilwinde angehoben werden kann, verfügt über vollständig abnehmbare Seitenwände und eignet sich ideal für den Transport von Schüttgut, Brennholz, Paletten und Kisten. Zusätzliche Zubehörteile umfassen Seitenwand-Erhöhungen und eine Option für einen Wassertank.

- Tragfähigkeit: 1200 kg
- Ladeflächenmaße: 2080 x 1320 mm (82 x 52 Zoll)
- Spurbreite: 1030 mm
- Tandemachse mit vier Rädern
- Geländereifen mit Straßenzulassung Größe 22x11-8"
- 360° drehbare Anhängerkupplung
- Verstellbare Stützbeine
- Kippbare Ladebox
- Vorder-, Rück- und Seitenklappen leicht abnehmbar
- Wetterfeste Sperrholz-Ladefläche

Produkt	Code
Flachbett-kippanhänger FD-1200	86.11000
Flachbett-kippanhänger FD-1200 R1A	86.11100

Zubehör	Code
Hebecran	23.4000
Elektrisches Seilwinden-Set	06.000
Manuelle Seilwinde	OT.13.01.010
Flachbett-Seitenverlängerungen (+350mm)	86.5200
PVC-Abdeckung (FD-1200)	86.5400
Wassertank-Installationsmodul / Rungen für Holztransport	86.5300
Wassertank 1000L (IBC container)	38.2000
Bewässerungrohr 1400mm	91.1030
Tränkebecken 55L	91.1020

Flachbett-Kippanhänger FD-1200 R1A ist ein EU-typgenehmigter Straßentrailer für den Straßeneinsatz, wenn Sie Ihren Offroad-Anhänger auf die Straße bringen möchten. Dieser Anhänger ist für den Straßenverkehr mit R1a-Klassifizierung zugelassen und für Geschwindigkeiten bis zu 40 km/h freigegeben. Er wird mit Beleuchtung, Fahrgestellnummer (VIN) und CoC-Dokumenten geliefert, mit der Möglichkeit zur Anbringung von Nummernschildern.



FLACHBETT-SEITEN-
VERLÄNGERUNGEN
86.5200



SHUTZPLATTEN

WINTER

LANDWIRTSCHAFT

FORSTWESEN

ZUBEHÖR

LEISTUNG

ADAPTER



PALLETTE / TANKANHÄNGER

Mehrzweckanhänger für Geländefahrzeuge und Kleintraktoren. Ein vielseitig einsetzbarer Anhänger, konzipiert für Geländefahrzeuge und kleine Traktoren. Er eignet sich zum Transport verschiedenster Lasten oder eines 600-Liter-IBC-Behälters für Trinkwasser, Bewässerungswasser oder andere Flüssigkeiten. Der Behälter wird sicher auf dem Anhängerrahmen (1200 x 800 mm) befestigt. Als Zubehör können Bewässerungsrohre und Tränkebecken für Tiere installiert werden.

- Tragfähigkeit: 600 kg
- Verstellbares Stützbein
- Verstellbares Stützrad
- Geländereifen: 22x11-8"
- Zurrpunkte für Spanngurte

Produkt	Code
Palette / Tankanhänger	911000

Zubehör	Code
Wassertank 600 L (IBC-Behälter)	912000
Bewässerungsrohr 1400mm	911030
Tränkebecken 55L	911020





TRÄNKEBECKEN 55L
91.1020



TANKANHÄNGER
91.1000

WASSERTANK 600L
91.2000



BEWÄSSERUNGSGROHR
91.1030



DEMO VIDEO:



SCHLEGELMÄHER

Robuster, ziehbarer Schlegelmäher für vielseitige Einsatzes. Ein stabiler, anhängbarer Schlegelmäher, konzipiert für das Mähen großer Rasenflächen, Wiesen oder Straßenränder. Je nach Einsatzbedingungen sind verschiedene Motorvarianten erhältlich.

- 14 PS-Versionen: Ideal zum Mähen kleinerer Flächen und kürzerem Gras auf regelmäßig gepflegten Feldern
- 18 PS V-Twin Vanguard-Versionen: Empfohlen für größere Flächen, dichteres und wildes Gras sowie unebenes Gelände

Der Mäher ist mit Y-Schlegeln ausgestattet, die sich ideal zum Schneiden von dichtem und hohem Gras eignen. Hammer-Schlegel sind optional erhältlich und besonders geeignet für regelmäßig gepflegte Rasenflächen. Verwenden Sie Halbsynthetisches Öl 10W-40

- Arbeitsbreite: 1150 mm
- Schnithöhe: 0-120 mm
- Betriebsgeschwindigkeit: 2-10 km/h Working
- Einfache Einstellung der Schnithöhe
- Verstellbare Arbeitsposition (hinter dem Fahrzeug oder seitlich versetzt)
- Hintere Walze mit Anti-Scalp-Funktion, verhindert das Eindringen der Schlegel bei unebenem Gelände
- Y-Schlegel für dichtes Gras / Hammer-Schlegel für gepflegte Rasenflächen
- Adjustable working position (behind the

Produkt	Code
Schlegelmäher 14hp (B&S XR2100)	27.4000
Schlegelmäher 14hp with electric start (Briggs & Stratton)	27.8000
Schlegelmäher 18hp (B&S V-Twin Vanguard, HEAVY DUTY)	27.3000
Schlegelmäher 18hp (B&S V-Twin Vanguard with electric starter, HEAVY DUTY)	27.5000

Zubehör	Code
Elektrisch-hydraulischer Höhenversteller für Schlegelmäher	27.9000



Ersatzteile	Code
Komplettsatz Y-Schlegel bestehend aus 56 Schlegeln, Schrauben, Muttern, Unterlegscheiben und Buchsen.	27.026
Hammer Pflugs (Komplettset) (28 Pflugs, Schrauben, Muttern, Unterlegscheiben, Buchsen)	27.027
Y-Pflug, 1 Stk	27.001
Hammer Pflug, 1 Stk	27.002
Fliehkraftkupplung 1", Set ECO	27.003
Fliehkraftkupplung 25 mm, ECO-Set	27.003B
Fliehkraftkupplung 1" HEAVY DUTY	27.003HD
Zahnriemen BX415 Li1060	27.013A
Riemenspannrad-Satz	27.006
Rad & Reifen 16.5x6.5, 1 Stk	27.008
Lager für Rotor UC207 RH/LH mit Gehäuse, Satz	27.012
Lagersatz für hintere Walze UC205 mit Gehäuse	27.019
Spannfeder, 1 Stück	27.020
Achshülse, 1 Stück	27.021
Radhalter, 1 Stück	27.007
Steinschützer, Set	27.009
Höhenverstellgriff, Set	27.010
Radkappe, 1 Stück	27.015



SHUTZPLATTEN

WINTER

LANDWIRTSCHAFT

FORSTWESEN

ZUBEHÖR

LEISTUNG

ADAPTER



FRONTSCHNEIDER FÜR ATV

Ein leistungsstarker, frontmontierter Schneidaufsatz für anspruchsvolle Vegetationspflege im Gelände – der Iron Baltic Frontschneider eignet sich ideal zum Entfernen von Gestrüpp, Heu, Sträuchern und kleinen Bäumen mit einem Durchmesser von bis zu 100 mm. Entwickelt für professionelle und gewerbliche Nutzung, verwandelt dieses robuste Gerät Ihr ATV in ein vollwertiges Werkzeug zur Flächenpflege.

Ausgestattet mit einem zuverlässigen 344 cm³ Benzinmotor von Briggs & Stratton sowie einem riemengetriebenen Getriebe mit einfacher Kupplungsbetätigung, liefert das Gerät konstante Leistung selbst im schwierigsten Terrain. Der Schneidaufsatz verfügt über sechs gehärtete Stahlpflüge und eine Schnittbreite von 1,2 m für effizientes Arbeiten. Ein Auswurfkanal und ein Schutzrahmen erhöhen die Sicherheit und Benutzerfreundlichkeit, während die einstellbare Schnitthöhe und der Winkel des Montagegestells eine präzise Steuerung ermöglichen.

Der Schneidaufsatz kann schnell an der Vorderseite oder linken Seite des ATVs montiert werden und lässt sich mithilfe einer Standard-ATV-Winde mühelos in die Transportposition heben. Für die Installation ist ein modellabhängiger oder universeller Mittelrahmenadapter von Iron Baltic erforderlich (separat erhältlich).

Hauptmerkmale:

- Schneidet Gestrüpp, Heu, Sträucher und Bäume bis Ø100 mm
- 344 cm³ Benzinmotor von Briggs & Stratton
- 1,2 m Schnittbreite mit 6 gehärteten Stahlpflügen
- Riemenantrieb mit Kupplungshebel
- Schnelle Front- oder Seitenmontage, mit Winde anhebbar
- Einstellbare Schnitthöhe und Winkel
- Schutzrahmen und Auswurfkanal für erhöhte Sicherheit
- Adapter für die Montage erforderlich (separat erhältlich)
- Entwickelt und hergestellt von Iron Baltic, Estland (EU)

Produkt	Code
FRONTSCHNEIDER FÜR ATV	92.1000

AUSWURFKANAL

Leitet Schnittgut und Schmutz sicher vom Gerät weg



344 CM³ B&S BENZINMOTOR
ZUVERLÄSSIGER Briggs & Stratton Motor für kraftvoll und langlebig bei anspruchsvollen Einsätzen

WINDENBETRIEBENES HUBSYSTEM EINFACHES ANHEBEN UND ABSENKEN DES SCHNEIDWERKS MIT EINER STANDARD-ATV-WINDE

SCHNEIDMESSER



Code

92.1500

92.1700

92.1600



VERSTELLBARER MONTAGEWINKEL
Feineinstellung des Schneidwinkels für optimale Anpassung an Gelände und Schnittanforderungen for more precise results.

SCHNELLBEFESTIGUNGSSYSTEM
MONTAGE ODER DEMONTAGE
IN SEKUNDEN – MINIMIERT
AUSFALLZEITEN IM EINSATZ.

ANTRIEBSREIMENSATZ
(XPZ1087)
92.1700



RIEMENANTRIEB MIT EINFACHEM
KUPPLUNGSHEBEL SANFTES UND INTUITIVES
EINKUPPELN FÜR ZUVERLÄSSIGEN UND

SCHUTZRAHMEN SCHÜTZT
DEN SCHNEIDAUFSATZ VOR
STÖSSEN UND DRÜCKT ÄSTE
NIEDER



VERSTELLBARE SCHNITTHÖHE

EINFACHE ANPASSUNG DER SCHNITTHÖHE FÜR
OPTIMALE LEISTUNG AUF UNTERSCHIEDLICHEM
GELÄNDE UND BEI VARIERENDER VEGETATION.

SCHNITTBREITE:
1,2 METER / 47.2 ZOLL GROSSE
ARBEITSBREITE FÜR SCHNELLERES
RÄUMEN GROSSER FLÄCHEN MIT
WENIGER DURCHGÄNGEN.

6 SCHNEIDMESSER

AUS GEHÄRTEM STAHL ROBUSTE, GEHÄRTE STAHLPFLÜGE SCHNEIDEN MÜHELOS DURCH
DICHTE GESTRÜPP UND JUNGE BÄUME – FÜR
EINEN SAUBEREN SCHNITT.

Ersatzteile	Code
Schneidmesser	92.1500
Antriebsriemensatz (XPZ1087)	92.1700
Antriebsriemensatz (XPZ912)	92.1600

SHUTZPLATTEN

WINTER

LANDWIRTSCHAFT

FORSTWESEN

ZUBEHÖR

LEISTUNG

ADAPTER



DEMO VIDEO:



BALLENTTRANSPORTANHÄNGER

Das kompakte Design des Ballentransportanhängers sowie die breiten Geländereifen sorgen für gute Durchfahrt und hervorragende Geländetauglichkeit bei kleineren Arbeiten rund um das Grundstück. Der Anhänger ermöglicht einen schnellen und einfachen Transport von Heuballen vom Feld zu Lagerplätzen, Tierställen, Scheunen und Futterstellen. Dank seiner hohen Wendigkeit verursacht der Anhänger keine nennenswerten Schäden am Gelände und kann problemlos zwischen Bäumen, über Gräben, durch enge Türen und in beengte Innenräume manövriert werden. Der Anhänger kann von jedem Fahrzeug gezogen werden, das mit einer 50 mm (2") Kugelkopfkupplung oder einer Bolzenkupplung (22.050S) ausgestattet ist.

- Tragfähigkeit: 500 kg
- Maximaler Ballendurchmesser: 1200 mm
- Geländereifen: 22x11-8"

Produkt	Code
Ballentransportanhänger mit Handwinde	43.0000

Zubehör	Code
Elektrische Windenpaket	06.000
Zugöse mit 360°-Drehung für Bolzenkupplung	22.050S





SILO- UND HEUBALLENANHÄNGER

Schwerlast-Ballentransportanhänger für Silage- und Heuballen. Ein robuster Anhänger für den Transport von gerollten Silage- und Heuballen. Die stabile Konstruktion, Tandemachse und breiten Geländereifen sorgen für hohe Tragfähigkeit und sanfte Fahrt über unebenes Gelände – ideal für den schnellen Transport zu Ställen, Scheunen oder Futterplätzen. Der Anhänger ist mit einem Hebesystem für einfaches Ballenhandling sowie einer elektrischen Seilwinde (2500 lbs) ausgestattet, die das Be- und Entladen deutlich erleichtert.

Produkt	Code
Silo- und Heuballenanhänger mit elektrischer Seilwinde	85.1000

Hauptmerkmale:

- Tragfähigkeit: 1000 kg
- Maximaler Ballendurchmesser: 1500 mm (60 Zoll)
- Geländereifen: 22x11-8"
- 360° drehbare Zugkupplung
- Elektrische Seilwinde zum Laden/Entladen (2500 lbs)
- Automatisches Verriegelungssystem
- Spannriemen zur Ballensicherung





KEHR-SAMMELMASCHINE

SSweeper Collector – effektiver Paddock-Reiniger für vielseitige Anwendungen

Der Sweeper Collector ist ein benutzerfreundliches Reinigungsgerät, ideal zum Entfernen von Pferdeäpfeln auf Paddocks. Darüber hinaus eignet er sich hervorragend zum Einsammeln von abgestorbenem Gras, Laub, Holzspänen oder Schnittgut. Die rotierenden Bürsten aus langlebigem OMNILINE-Polypropylen haben eine pflegende Wirkung auf die Grasnarbe und sorgen für ein frisches, gesundes Erscheinungsbild der Fläche.

Angetrieben wird das Gerät von einem effizienten 6,5 PS Vanguard-Motor. Der großvolumige Kippbehälter fasst bis zu 0,75 m³ Material (max. 220 kg) und lässt sich mithilfe der Winde leicht entleeren. Anschließend kehrt der gut ausbalancierte Behälter automatisch in die Arbeitsposition zurück.

Die höhenverstellbaren Federzinken lockern vorab trockene oder verhärtete Rückstände auf und

verteilen sie, sodass die Bürsten eine gründliche Reinigung erzielen. Die Arbeitshöhe der Bürsten ist standardmäßig manuell einstellbar; optional ist ein elektrohydraulischer Höhenversteller erhältlich, der komfortable Anpassungen direkt vom Fahrersitz aus ermöglicht.

Der Sweeper Collector eignet sich ideal für private Pferdehalter, Kleintierfarmen, Zoos, Reitzentren, Reitschulen sowie für die Pflege öffentlicher Flächen wie Parks, Straßen oder Anlagen durch Kommunen und Dienstleister.

Das Gerät wird als Anhänger hinter einem ATV, UTV oder jedem Fahrzeug mit 50 mm (2") Kugelkopfkupplung gezogen und ermöglicht eine schnelle und effiziente Reinigung großer Flächen wie Paddocks, Parkplätze oder Grünanlagen.



Produkt	Code
Kehr-Sammelmaschine	78.0000
Zubehör	Code
Elektrohydraulischer Zylinder	70.2800
Ersatzteile	Code
Bürstenleiste 1200 mm (1 Kehrwalze enthält 4 Bürstenleisten)	OT.22.03.010

- Fassungsvermögen (Sammelbehälter): 0,75 m³ / max. 220 kg
- Arbeitsbreite: 1200 mm
- Motor: B&S Vanguard 6,5 PS
- Austauschbare OMNILINE-Polypropylenbürsten
- Federzinkenrechen vor den Bürsten zur Vorlockung größerer oder verhärteter Materialien für einfacheres Einsammeln
- Höhenverstellung über manuelles Hubsystem oder optional elektrohydraulischen Zylinder
- Verwenden Sie teilsynthetischem Öl 10W-40



SHUTZPLATTEN

WINTER

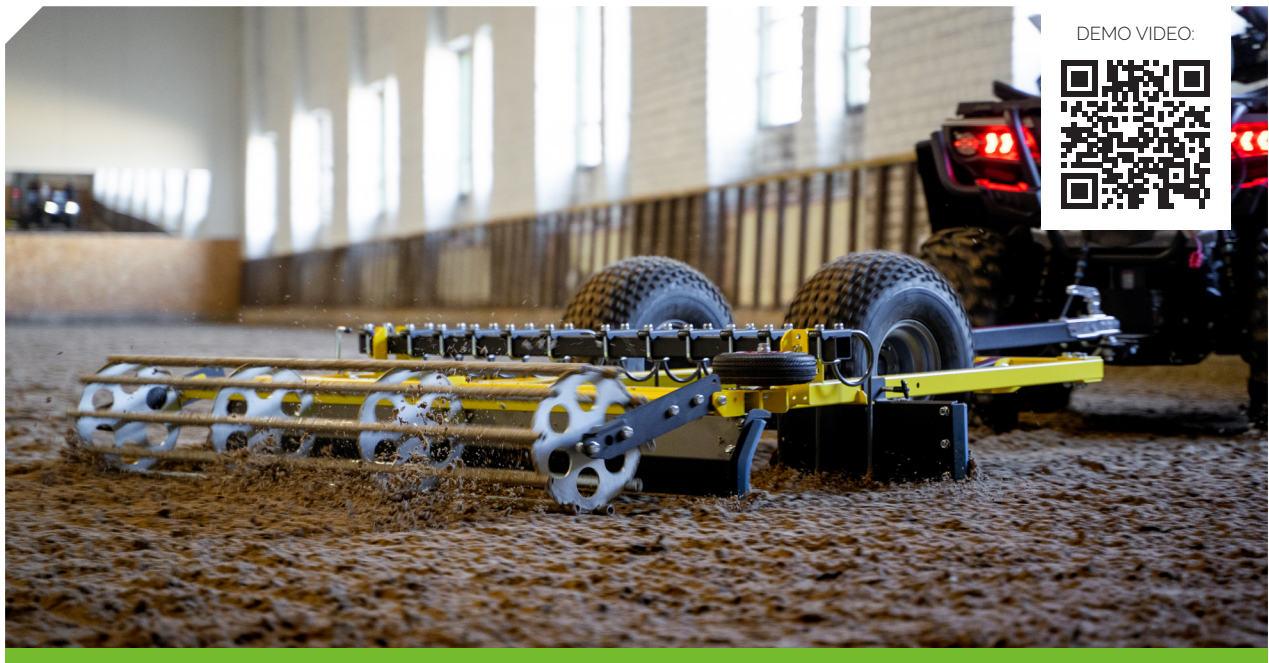
LANDWIRTSCHAFT

FORSTWESEN

ZUBEHÖR

LEISTUNG

ADAPTER



REITPLATZPLANER

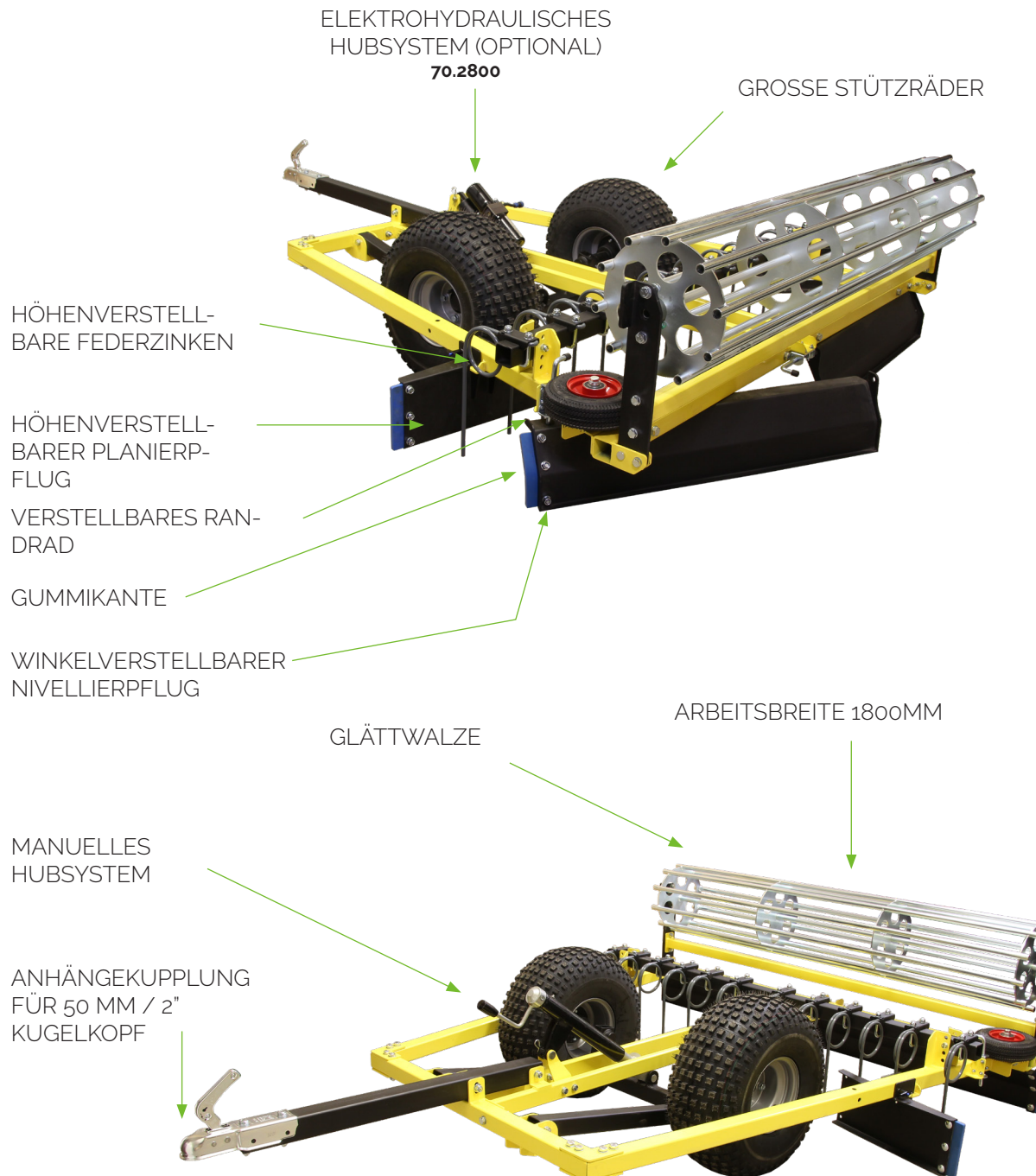
Der Reitplatzplaner ist für das Ebnen und Auflockern von Reitplätzen konzipiert. Er verfügt über Federzinken mit einstellbarer Arbeitshöhe zur Oberflächenbearbeitung. Durch die Verstellung des Arbeitswinkels der Seiten- und Heckschare kann das Material an den Rändern des Reitplatzes zurück zur Mitte geschoben werden. Zum Schutz der Reitplatzbegrenzungen ist der Planer mit Gummikanten und einem verstellbaren Randrad ausgestattet. Die Nachlaufwalze verdichtet den Boden und sorgt für ein gepflegtes, ebenmäßiges Erscheinungsbild. Der Reitplatzplaner kann von allen Fahrzeugen gezogen werden, die mit einer 50 mm (2") Kugelkopfkupplung ausgestattet sind. Optional kann eine Zugöse (22.050S) montiert werden. Der Anhänger lässt sich auch an andere Fahrzeuge mit geeigneter Kupplungseinrichtung anschließen.

Die Einstellung der Transportposition und Arbeitstiefe erfolgt über ein manuelles Hubsystem oder optional über einen 12 Velektrohydraulischen Zylinder.



Produkt	Code
Reitplatzplaner	88.1000

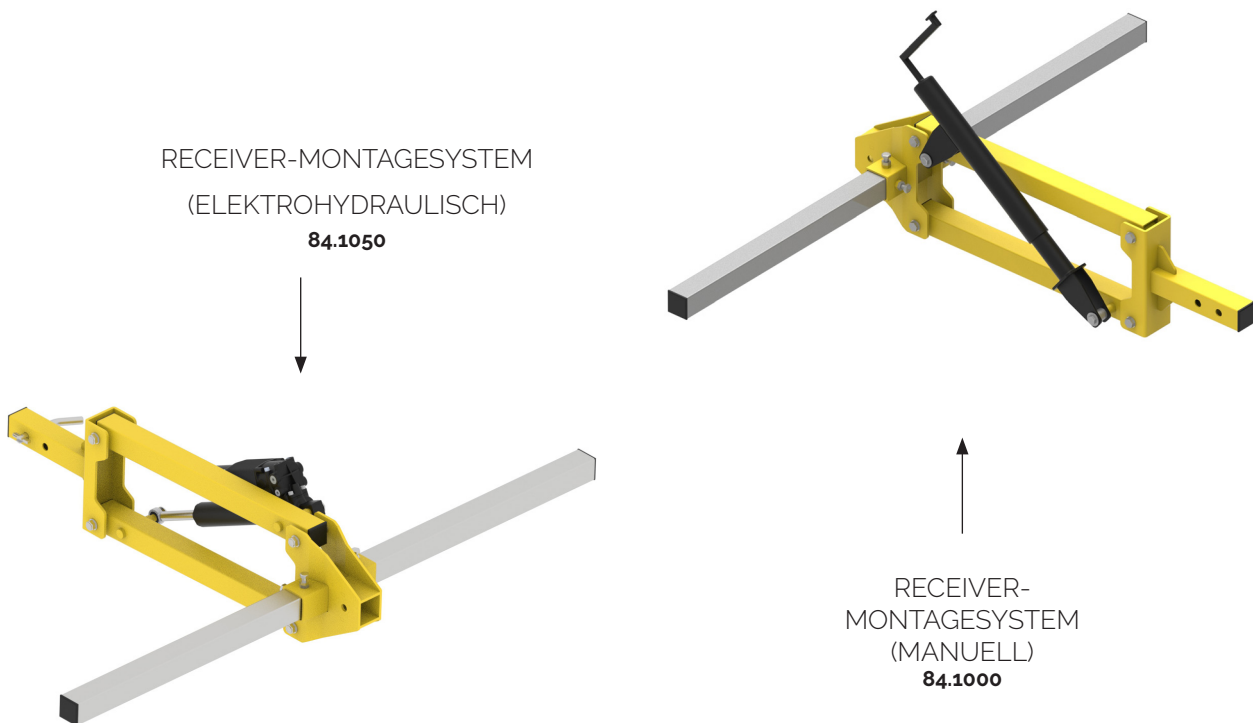
Zubehör	Code
360° drehbare Zugöse für Bolzenkupplung	22.050S
Elektrohydraulisches Bewegungspaket	70.2800
Zylinder-Verlängerungskabel - 1,2 m	70.2750
Strom-Verlängerungskabel - 3 m	70.2700
Höhenversteller für Zugstange	14.11800





EMPFÄNGER-MONTAGESYSTEM

Das Receiver-Montagesystem ist ein Gerät, das in eine 2" (50 mm) Empfängeraufnahme eingesetzt wird und als universelle Schnittstelle für verschiedene Werkzeuge dient – ideal für Bodenbearbeitung, Reinigungsarbeiten oder Landschaftspflege. Die Einstellung der Transportposition und Arbeitstiefe erfolgt entweder über einen manuellen Hebemechanismus oder optional über einen 12 V elektrohydraulischen Zylinder. Das System ist kompatibel mit UTVs sowie ATVs, die über eine 2" (50 mm) Empfänger-Kupplung verfügen, und ermöglicht eine schnelle und sichere Montage von Zubehörteilen für unterschiedlichste Einsatzbereiche.



Produkt	Code
Receiver-Montagesystem (manuell)	84.1000
Receiver-Montagesystem (elektrohydraulisch)	84.1050

Anbaugrät	Code
Scheibenegge	84.2000
Heckpflug	84.3000
Kultivator	84.4000
Landschaftsharke	84.5000
Federzinken-Vertikutierer	84.6000
Schleppstriegel / Schlepppegge	84.7000
Schiebebesen	84.12000
Gerätekiste / Werkzeugbox	84.13000
Holzstütze / Stammhalter	84.14000
Bodenwalze / Landwalze	84.15000
Spulenhalter	84.16000
Rechen	84.18000
Hohlspindel-Belüfter / Aerifizierer	84.19000
Stützrad	84.21000
Einfacher Beetpflug G22	84.22000
Doppel-Beetpflug G2	84.23000
Kartoffelpflug G2	84.24000

Zubehör / Ersatzteile	Code
Elektrohydraulisches Zylinder-Set	70.2800
Hydraulikaggregat	71.0000
Hydraulikzylinder 250/1400	71.3100
Seitenmontageadapter	84.22001S
Pflugschar / Streichblech für Pflug	84.22010S
Pflug	84.22011S
Zentraler Montageadapter	84.22021S
Befestigungsbolzen / Montagebolzen	84.22030
Vorderer oberer Pflug	84.23010S
Vorderer unterer Pflug	84.23011S
Rechte Pflugschar / Streichblech rechts	84.23012S
Streichblech für Kartoffelroder	84.24005S
Vorderer Pflug für Kartoffelroder	84.24008S

Montagekit für 2" Empfängeraufnahme	Code
AODES Pathcross 650/850/1000 (2021+)	15.2700
CanAm G2 Renegade/Outlander	15.2400
CFMOTO CFORCE 450/520 (2022+)	05.10500
Hisun Tactic 550/700	05.8200
Hisun / Trapper 550 UTV	05.11700
Kawasaki Mule SX (2017+)	15.2500
Loncin XWOLF 550/700 (-2023)	05.10700
Loncin XWOLF 550/700 (2024+)	05.11900
Polaris Sportsman 500/570/800 (2011+)	05.10900
Yamaha Grizzly 550/700	15.1500



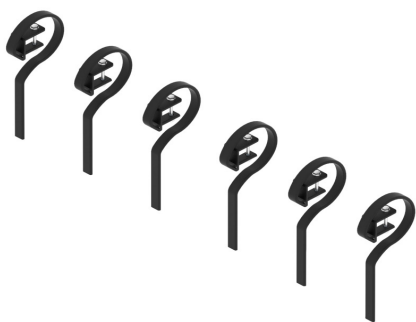
Stützrad (84.21000)

Das Stützrad Begrenzung der maximalen Arbeitstiefe des Pflugs



Kultivator (84.4000)

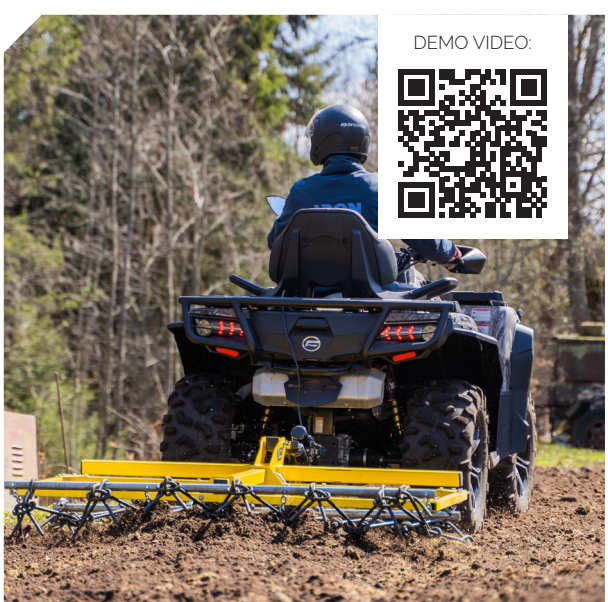
Kultivator zur Unkrautentfernung oder zum Mischen des Bodens vor der Aussaat.
Arbeitsbreite: 1.450 mm



Schlepppegge (84.7000)

Die Schlepppegge ist ein vielseitiges Anbaugerät zur Oberflächenbearbeitung, Bodenlockerung und Einebnung. Sie eignet sich ideal zum Aufbrechen größerer Erdklumpen und zur Vorbereitung des Bodens für die Aussaat.

- Arbeitsbreite: 1500 mm
- Arbeitstiefe: 100 mm



Einfacher Beetpflug (84.22000)

Der einfache Beetpflug ist ein klassisches Bodenbearbeitungsgerät zum Pflügen von Feldern. Beim Einsatz wird der Boden umgewendet, wodurch frische Nährstoffe an die Oberfläche gelangen. Gleichzeitig werden Unkraut und Pflanzenreste der vorherigen Ernte untergepflügt - ideal zur Vorbereitung für die neue Aussaat und Bepflanzung.



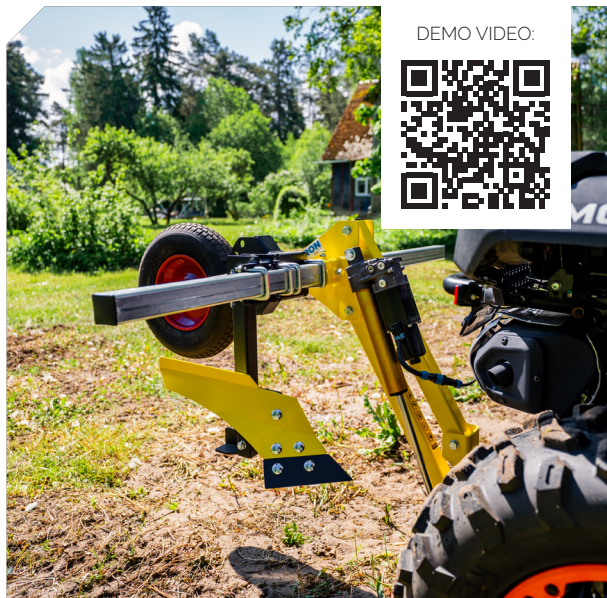
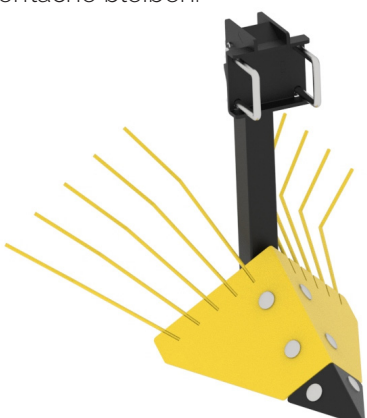
Doppel-Beetpflug (84.23000)

Ein Doppel-Beetpflug oder Häufelpflug für Damm- und Häufelarbeiten



Kartoffelpflug (84.24000)

Ein Kartoffelpflug zum Ausgraben von Kartoffeln. Der Kartoffelpflug besitzt Metallstäbe, durch die die Erde fällt, während die Kartoffeln an der Oberfläche bleiben.



DEMO VIDEO:



DEMO VIDEO:



DEMO VIDEO:

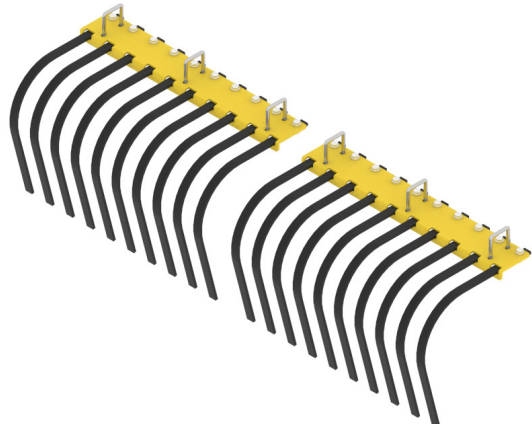


FÜR ALLE PFLÜGE WIRD DIE VERWENDUNG EINES STÜZRADES EMPFOHLEN. (84.21000).

Landschaftsharke (84.5000)

Landschaftsharke für Bodenbearbeitung, Oberflächenplanung sowie Pflege und Reinigung von Feldern.

- Arbeitsbreite: 1.450 mm
- Arbeitshöhe: 350 mm



Heckpflug (84.3000)

Heckpflug zur Oberflächenplanung oder zum Reinigen von Abfällen, Laub, Schnee usw. in verschiedenen Bereichen.

- Arbeitsbreite: 1.450 mm
- Arbeitshöhe: 300 mm
- Verstellbarer Arbeitswinkel: von -16° bis 16°



Schiebebesen (84.12000)

Schiebebesen zur Reinigung von Einfahrten, Gehwegen, Parkflächen, Höfen, Lagerhallen, Ställen usw. – ideal zum Entfernen von Abfällen, Laub, Schnee und anderen Rückständen.

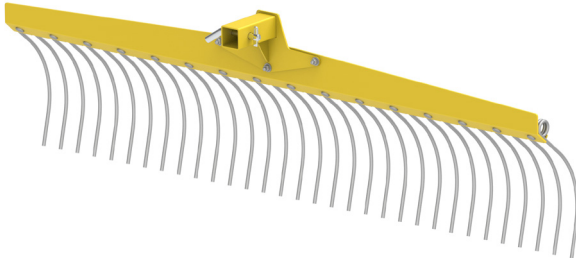
- Arbeitsbreite: 1.500 mm
- Arbeitshöhe: 250 mm
- Verstellbarer Arbeitswinkel: von -20° bis +20°



Rechen (84.18000)

Der Rechen ist ein effektives Werkzeug zum Entfernen von Heu, Laub, Ästen und anderen Rückständen.

Arbeitsbreite 1500 mm



DEMO VIDEO:



Federzinken-Vertikutierer(84.6000)

Der Federzinken-Vertikutierer wird zur Entfernung von Moos bei der Rasenpflege eingesetzt. Er verbessert die Luftzirkulation, fördert das Graswachstum und verleiht dem Rasen ein gepflegteres, ästhetisches Erscheinungsbild.

- Arbeitsbreite 1500 mm



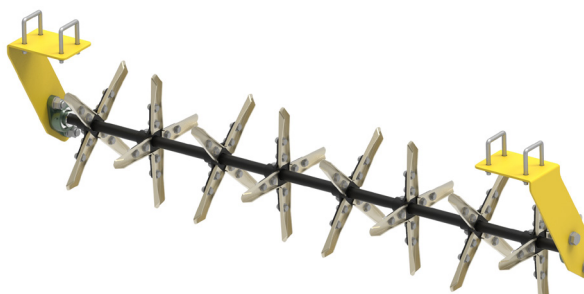
DEMO VIDEO:



Hohlspindel-Belüfter (84.19000)

Der Hohlspindel-Belüfter ist ein Gerät zur Rasenpflege, das Löcher in die Bodenoberfläche stanzt. Dadurch können Luft, Wasser und Dünger besser zu den Wurzeln gelangen und das Rasenwachstum wird gefördert.

- Arbeitsbreite 1250 mm



DEMO VIDEO:



SHUTZPLATTEN

WINTER

LANDWIRTSCHAFT

FORSTWESEN

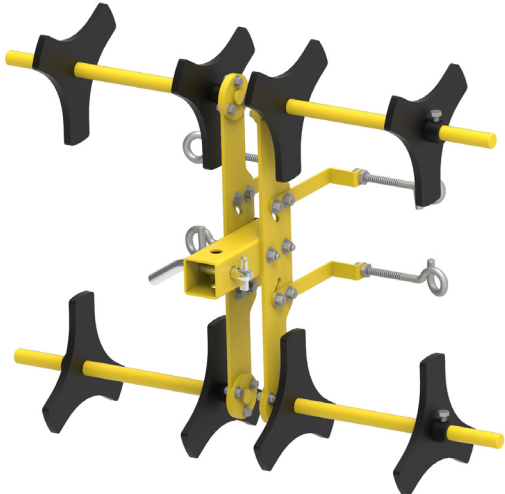
ZUBEHÖR

LEISTUNG

ADAPTER

Spulenhalter (84.16000)

Der Spulenhalter ist ein Werkzeug zum Transport von Draht- oder Garnrollen beim Zaunbau. Geeignet für bis zu 4 Rollen (maximaler Durchmesser 300 mm / Breite 270 mm).



DEMO VIDEO:



Bodenwalze (84.15000)

Die Bodenwalze ist ein Anbaugerät für Landschaftspflege und landwirtschaftliche Arbeiten.

- Durchmesser 310 mm
- Arbeitsbreite 1350 mm



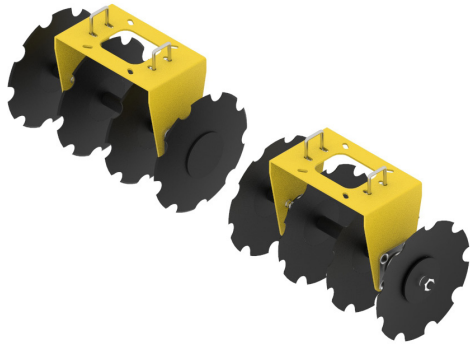
DEMO VIDEO:



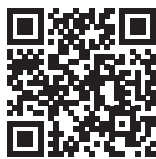
Scheibenegge (84.2000)

Die Scheibenegge dient zum Aufbrechen von hartem Boden, trockenem Gras und Rasenflächen, zum Zerkleinern von Unkraut sowie zur allgemeinen Bodenbearbeitung..

- Arbeitsbreite 1 400 mm (einstellbar)
- Kugelscheiben-Durchmesser Ø 365 mm
- Verstellbarer Arbeitswinkel der Scheiben



DEMO VIDEO:

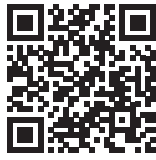


Holzstütze (84.14000)

Die Holzstütze ist ein Werkzeug zum Halten von Baumstämmen beim Schneiden oder zum Herausziehen von Holz aus dem Wald. Wir empfehlendie Verwendung einer Federungssperre (14.11600) oder einer Stoßdämpfersperre (14.12200) bei der Nutzung dieses Produkts.



DEMO VIDEO:



Gerätekiste (84.13000)

Gerätekiste mit einem Fassungsvermögen von 70 L (Maße: 1430 x 400 x 170 mm). Kann in Kombination mit dem Kettensägenhalter (Art.-Nr. 14.7200) verwendet werden.



SHUTZPLATTEN

WINTER

LANDWIRTSCHAFT

FORSTWESEN

ZUBEHÖR

LEISTUNG

ADAPTER



SCHLEPPSTRIEGEL

Eine Egge zum Auflockern des Bodens oder zur Oberflächenbearbeitung. Geeignet für den Einsatz mit ATV- und UTV-Geländefahrzeugen, Kleintraktoren oder Rasentraktoren. Die Arbeitsweise – Schneiden oder Glätten – hängt davon ab, mit welcher Seite die Egge gezogen wird.

- Arbeitsbreite 1200mm
- Arbeitstiefe: 100 mm
- Drahtdurchmesser: 12 mm
- Arbeitsposition: Schneiden oder Glätten – je

Produkt	Code
Schleppstriegel	59.1000



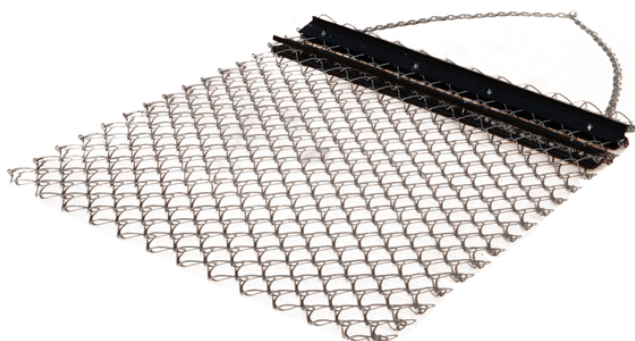


PLANIERGERÄT (LEVELER)

Ein Planierer ist ein einfaches Gerät aus Stahlgeflecht zur Einebnung und Planung großer Flächen. Er ist geeignet für den Einsatz mit ATV- und UTV-Geländefahrzeugen, Kleintraktoren oder Rasentraktoren. Der Planierer eignet sich zur Vorbereitung von Feldern und Rasenflächen sowie zur Vor- und Nachbearbeitung des Bodens bei der Aussaat. Er ist auch geeignet zum Einebnen von leichtem Kies und Sandflächen.

- Arbeitsbreite 1500mm
- Rahmen zur Montage von Zusatzgewichten

Produkt	Code
Planiergerät (Leveler)	59.2000



SHUTZPLATTEN

WINTER

LANDWIRTSCHAFT

FORSTWESEN

ZUBEHÖR

LEISTUNG

ADAPTER



UMKLAPPBARE SCHEIBENEGGE

Eine Scheibenegge mit einfacher und robuster Konstruktion zum Aufbrechen von Grasnarbe und Unkraut sowie für andere bodenverbessernde Arbeiten. Die Transport- und Arbeitsposition werden durch das Umdrehen der Egge gewechselt. Es ist möglich, zusätzliches Gewicht (z. B. Sandsäcke) als Ballast hinzuzufügen, um die Arbeitsleistung bzw. Schnitttiefe der Scheiben zu verbessern. Die Scheibenegge ist geeignet für den Einsatz mit ATV- und UTV-Geländefahrzeugen, Kleintraktoren oder anderen Fahrzeugen mit einer 50 mm / 2" Anhängerkupplungskugel.

- Arbeitsbreite 1500mm
- Arbeitswinkel: 20 Grad
- Schnitttiefe: 150–180 mm
- Verstellbare Deichselhöhe: 3 Positionen
- Kugelförmige Scheiben: Durchmesser 460 mm (8 Scheiben) Working angle of 20

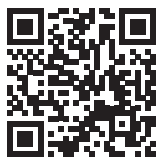
Produkt	Code
Umklappbare scheibenegge	511000

Zubehör	Code
Höhenversteller der Deichsel	1411800





DEMO VIDEO:



BODENWALZE

Die Feldwalze oder bodenwalze dient zum Einebnen von Feldern nach dem Pflügen sowie zum Verdichten nach der Aussaat oder Nivellierungsarbeiten. Die Walze, die an einer ATV-Kupplung montiert ist, lässt sich leicht manövriren und ist ausreichend leicht, um kleine und mittelgroße Felder zu bearbeiten, ohne dass das Fahrzeug im Boden einsinkt oder Spuren hinterlässt. Zur zusätzlichen Verdichtung und zur Erzeugung einer glatten, ebenen Oberfläche kann die Walze mit Wasser befüllt werden.

Produkt	Code
Bodenwalze	57.2000
ZUBEHÖR	
Stürräder, paar	57.2050
Deichsel-Höhenversteller	14.11800



- Arbeitsbreite 1 500 mm
- Walzendurchmesser: 475 mm
- Geländereifen: 22x11-8"
- 360° drehbare Anhängerkupplung
- Gewicht: 120 kg / 380 kg (mit Wasserfüllung)



SHUTZPLATTEN

WINTER

LANDWIRTSCHAFT

FORSTWESEN

ZUBEHÖR

LEISTUNG

ADAPTER



GRADER/STRASSENPLANIERER

Ein schleppbarer Straßenhobel zur Nivellierung und Oberflächenbearbeitung von Schotterstraßen. Der Hobel ist mit einem Rahmen für eine Palette (600x800 mm) ausgestattet, auf die ein Ballastgewicht – z. B. Steine, Sandsäcke usw. – gelegt werden kann. Die Transport- und Arbeitshöhe lassen sich mithilfe von Stützrädern einfach verstellen. Elektrische oder hydraulische Steuerungssätze sind als Zubehör

erhältlich und ermöglichen das Umstellen in die Transportposition, ohne den Fahrersitz verlassen zu müssen.

- Arbeitsbreite 1800mm
- Zweiseitiger gezahnter Pflug
- Rahmen zur Aufnahme von Ballastgewichten
- Umschaltung zwischen Transport- und Arbeitsposition über Stützräder
- Optionale Höhenverstellung über 12 V Gleichstrom oder Hydraulik direkt vom Fahrersitz aus

Produkt	Code
Grader / Strassenplanierer	44.0000

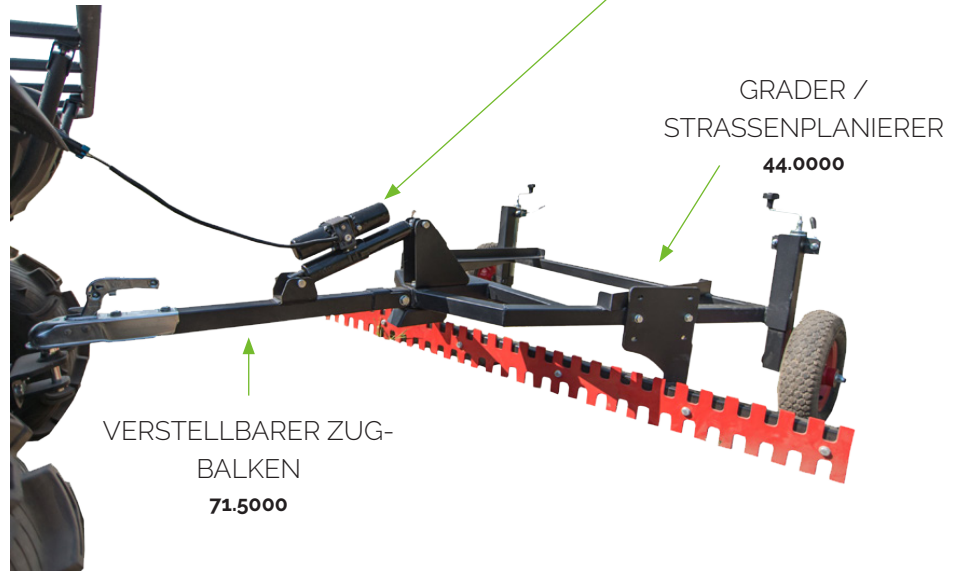
Zubehör	Code
Pflug (stahl S355, 10 mm)	44.1017
Pflug (Hardox 400, 8 mm)	44.1017A



ELEKTROHYDRAULISCHE STEUERUNG

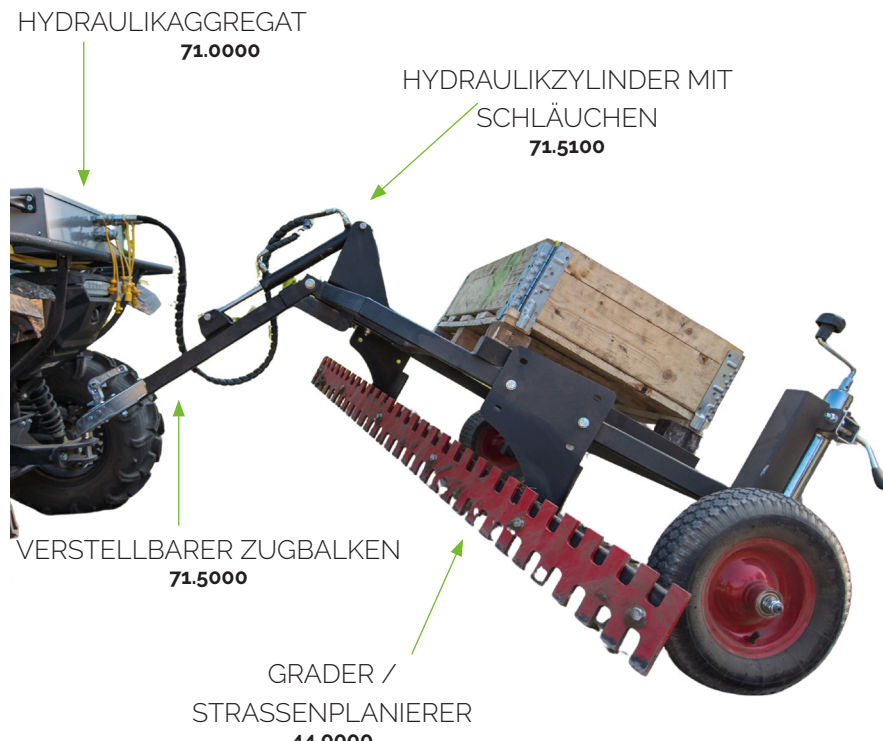
Electrische Steuerung	Code
Verstellbarer Zugbalken	71.5000
Elektrohydraulisches Zylindersatz	70.2800
Stromkabelverlängerung (3 Meter)	70.2700
Zylinderkabelverlängerung (1,2 Meter)	70.2750

ELEKTROHYDRAULISCHE
ZYLINDERSATZ
70.2800



HYDRAULISCHE STEUERUNG

Hydraulische Steuerung	Code
Verstellbarer zugbalken	71.5000
Hydraulikzylinder mit Schläuchen	71.5100
Hydraulikaggregat	71.0000





DEMO VIDEO:



RÜCKEWAGEN/HOLZANHÄNGER IB 1200 / 1200 R1A

Rückewagen IB 1200 ist ein robust gebauter Holzanhänger für den Einsatz mit Kleintraktoren oder Geländefahrzeugen. Die kompakte Bauweise, Tandemachse und breite Geländereifen sorgen für gute Geländegängigkeit und ermöglichen den Zugang zu Bereichen, die mit größeren Geräten normalerweise nicht erreichbar sind. Die verstellbare Länge des Anhängers erlaubt den Transport von Baumstämmen bis zu 3 Meter Länge. Der Holzanhänger verfügt über drehbare und leicht abnehmbare Rungen, die das Be- und Entladen deutlich erleichtern. Ein Kran mit teleskopierbaren Stützfüßen kann zur Stabilisierung des Anhängers beim Be- und Entladen größerer Stämme installiert werden. Länge und Höhe des Kranauslegers sind nach Bedarf verstellbar. Der IB 1200 verwendet eine elektrische Seilwinde, die über die Batterie des ziehenden Fahrzeugs betrieben wird, um Baumstämmen zu ziehen und anzuheben. Eine 1400 L große Transportbox mit abnehmbaren Erweiterungen ist als Option für den Holzanhänger erhältlich. Kran mit elektrischer Seilwinde zum Kippen der Transportbox.

- Tragfähigkeit: 1.200 kg
- Hubkraft des Krans: 300 kg
- Tandemachse mit vier Rädern
- Geländereifen mit Straßenzulassung: 22x11-8"
- 360° drehbare Anhängerkupplung
- Verstellbares Stützrad
- Verstellbare Anhängerlänge
- Drehbare und abnehmbare Rungen

Produkt	Code
Rückewagen IB 1200	86.1000
Rückewagen IB 1200 R1A	86.1100

Zubehör	Code
Kran	23.3000
Elektrisches Seilwinden-Set	06.000
Holzzange - Hebezange	23.3070
Batteriebox	86.3500
Holzstützen / Rungen	86.1010S
Deichsel-Höhenversteller	14.11800
Plattformanhänger IB 1200 / PRO-1200	86.5000
Transportbox / Ladebox	86.2000
Gepäckbehälter mit Halterung für Motorsäge	86.3000



RÜCKEWAGEN IB 1200

86.1000



HOLZZANGE-
HEBEZANGE
23.3070

CRANE
23.3000



ELEKTRISCHES
SEILWINDEN-
SET

RÜCKWAGEN

IB 1200
86.1000



Holzanhänger IB 1200 R1A ist ein EU-typgeprüfter, straßenzugelassener Anhänger - ideal, wenn ein Geländetrailer auch auf öffentlichen Straßen eingesetzt werden soll. Dieser Anhänger ist gemäß EU-Richtlinien mit der Klassifizierung R1a für den Straßenverkehr zugelassen und darf bis zu 40 km/h gefahren werden. Er wird mit Beleuchtung, Fahrzeug-Identifizierungsnummer (VIN) und CoC-Dokumenten geliefert, wodurch die Zulassung mit amtlichen Kennzeichen möglich ist.

SHUTZPLATTEN

WINTER

LANDWIRTSCHAFT

FORSTWESEN

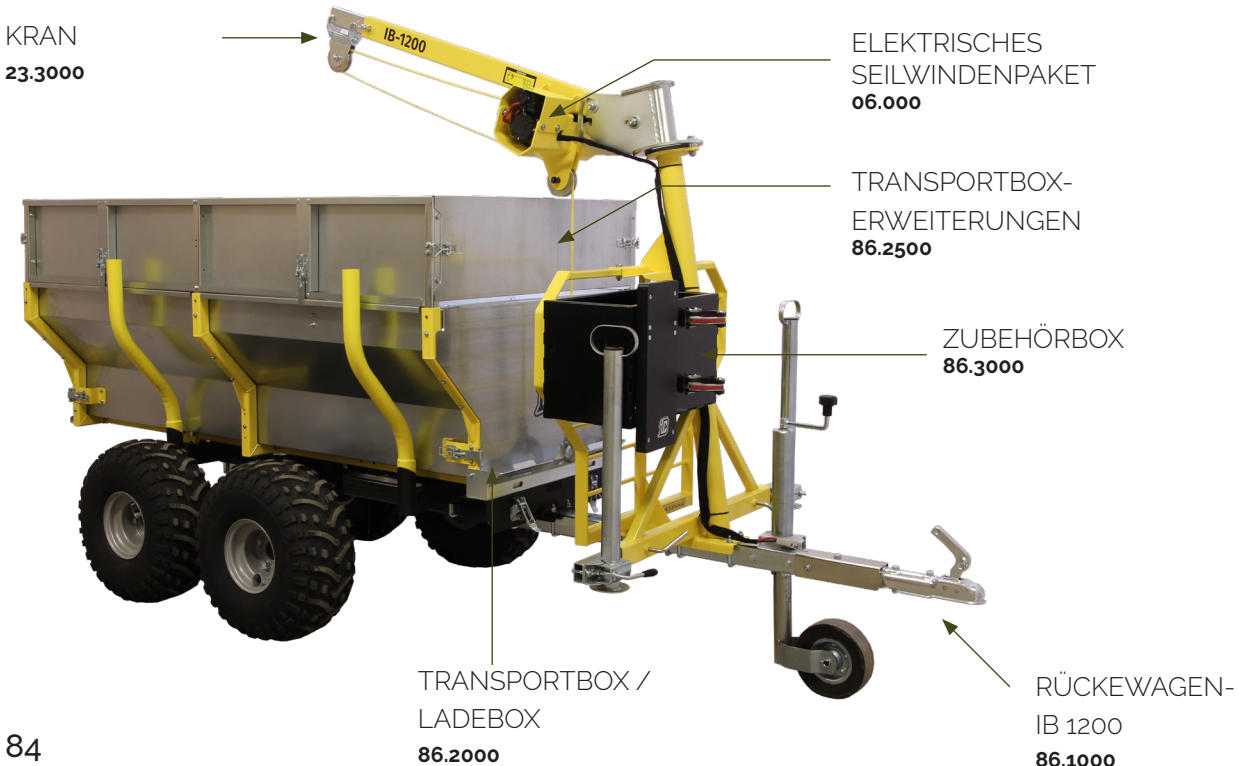
ZUBEHÖR

LEISTUNG

ADAPTER

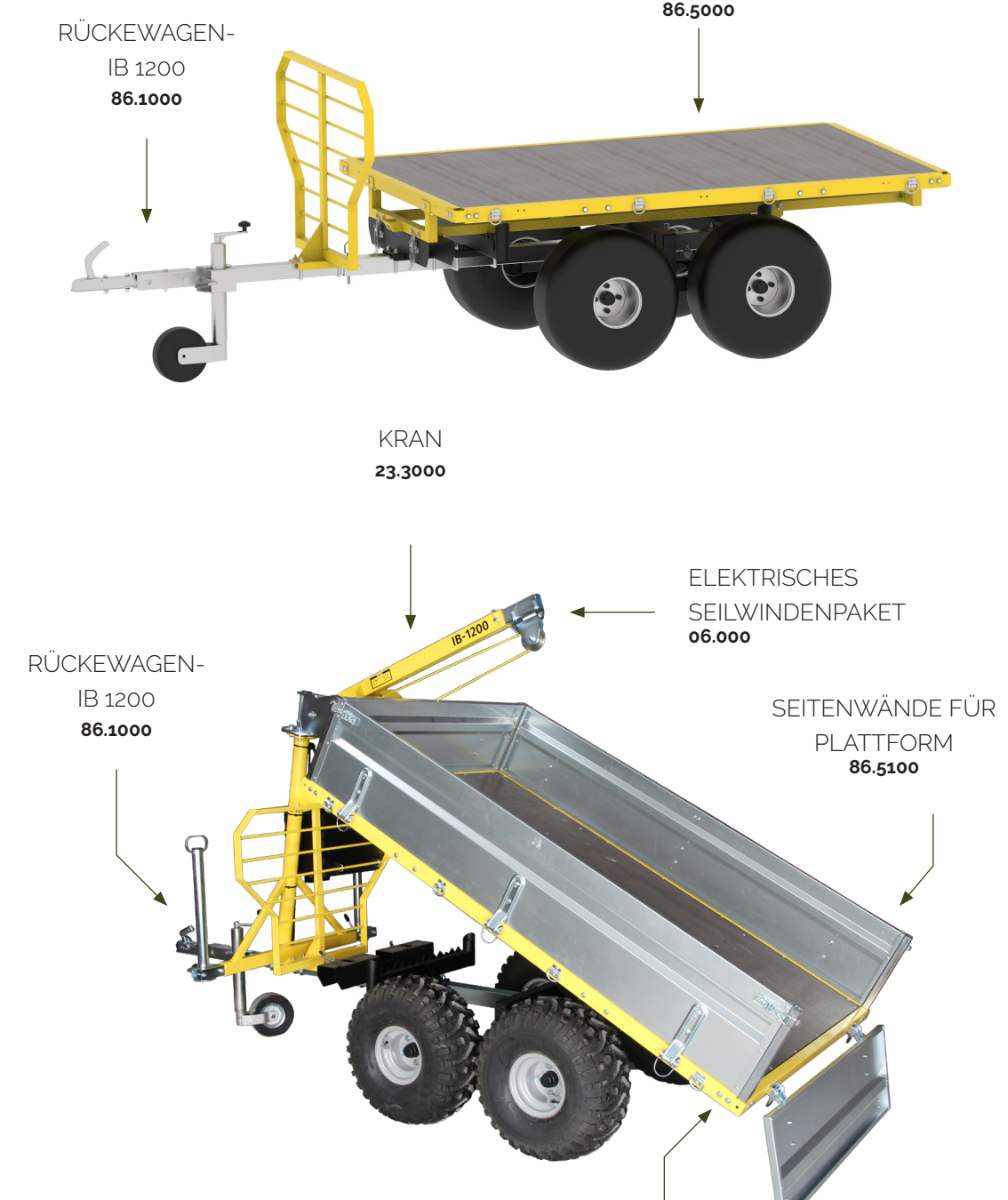
HOLZANHÄNGER MIT TRANSPORTBOX-OPTIONEN

Zubehör	Code
Kran	23.3000
Elektrisches Seilwindenpaket	06.000
Transportbox / Ladebox	86.2000
Transportbox-Erweiterungen (+300 mm)	86.2500
Batteriebox	86.3500
Holzstützen / Rungen	86.1010S
Zubehörbox	86.3000
PVC-Abdeckung	86.4000



RÜCKWAGEN MIT PLATTFOR- MOPTIONEN

Zubehör	Code
Plattform (2080x1320 mm)	86.5000
Seitenwände für Plattform (350 mm)	86.5100
Seitenerweiterungen für Plattform	86.5200
PVC-Abdeckung	86.5400
Deichsel-Höhenversteller	14.11800
Bewässerungsrohr (1400 mm)	91.1030
Tränkewanne (55 L)	91.1020
IBC-Container (600 L)	91.2000
Holzstützen / Rungen	86.5300



PLATTFORM

86.5000

RÜCKWAGEN-

IB 1200

86.1000

KRAN

23.3000

ELEKTRISCHES
SEILWINDENPAKET
06.000

RÜCKWAGEN-

IB 1200

86.1000

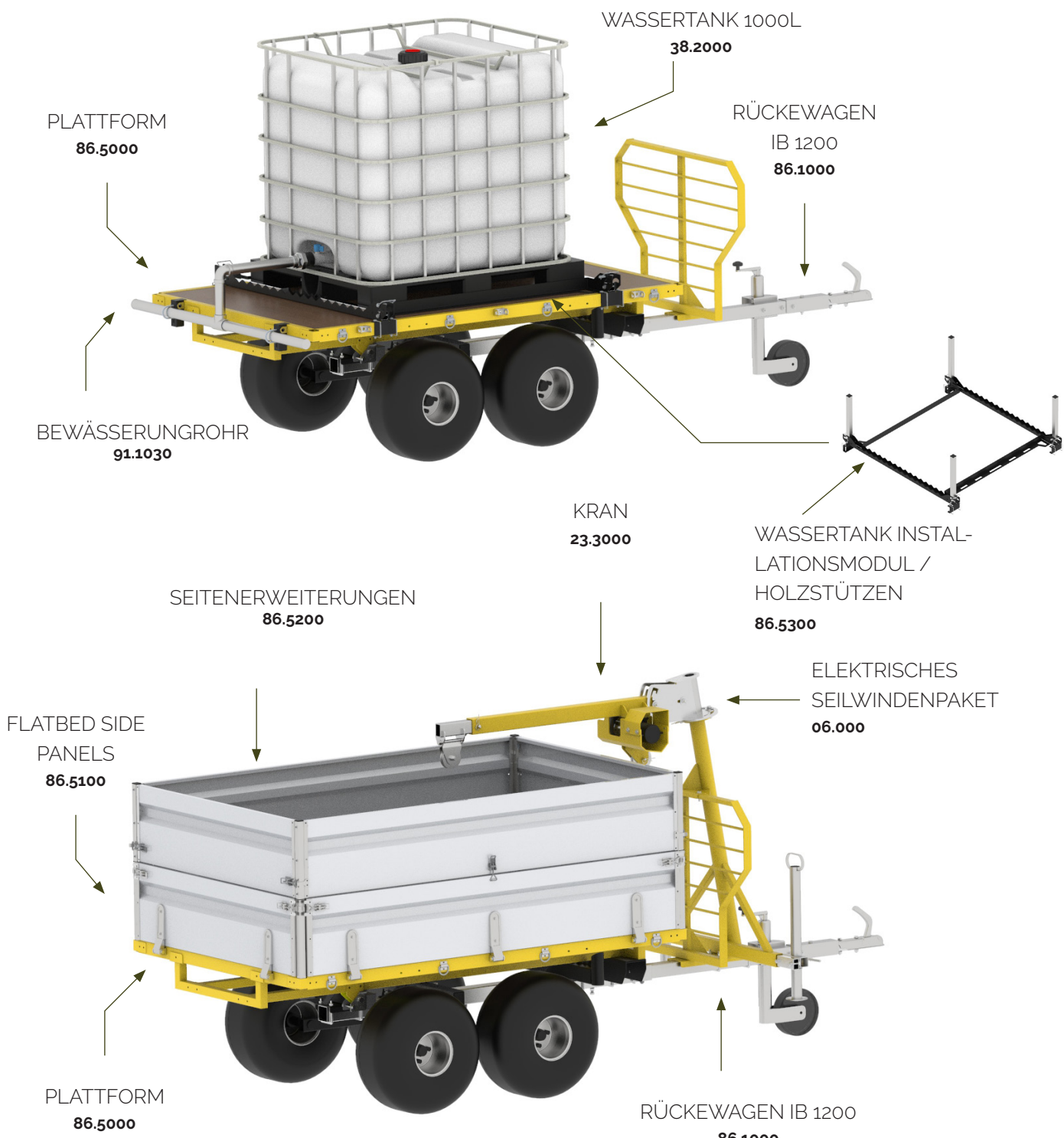
SEITENWÄNDE FÜR
PLATTFORM
86.5100

PLATTFORM

86.5000

ZUBEHÖR

Zubehör	Code
Seitenerweiterungen für Plattform (350 mm)	86.5200
Modul zur Installation eines Wassertanks / Holzstützen (Rungen)	86.5300
Wassertank 1000 L (IBC-Container)	38.2000
Bewässerungsrohr (1400 mm)	91.1030



ZUBEHÖR

Zubehör	Code
Elektrische Winde	06.000
Greifer / Holzgreifer	23.3070
Rungen für Holztransport	86.1010S
Zubehörbox mit Kettensägenhalter	86.3000
PVC-Abdeckung (Ladebox)	86.4000
PVC-Abdeckung (FD-1200)	86.5400
Tränkebecken 55 L	91.1020
Höhenversteller für Anhängerkupplung	14.11800
Batteriekasten	86.3500



BATTERIEKASTEN

Maß 385x240x90mm
Enthält Schalter und Kabel
86.3500



ELEKTRISCHE WINDE

Tragfähigkeit 2500lbs
(1134kg)
Tau 6.3mm x 12m
06.000



HÖHENVERSTELLER FÜR ANHÄNGERKUPPLUNG

Versatz in 4 Positionen einstellbar: 75 / 95 / 125 / 145 mm
14.11800



HOLZRUNGEN

Zusätzliches Paar Holzrungen für den Transport kürzerer Stämme

86.1010S



GREIFER / HOLZGREIFER

Greifzange zum Bewegen von Holzstämmen bis zu 350 mm Durchmesser

23.3070



TRÄNKEBECKEN

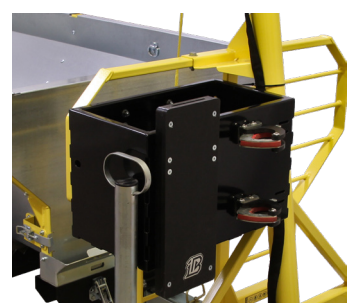
BIGLAC 55
91.1020



PVC ABDECKUNG

Wetterfeste Abdeckung für die Ladebox

86.4000



ZUBEHÖRBOX

Zubehörbox mit Kettensägenhalterung, montiert am Schutzgitter für Holzstämme

86.3000

SHUTZPLATTEN

WINTER

LANDWIRTSCHAFT

FORSTWESEN

ZUBEHÖR

LEISTUNG

ADAPTER



HOLZTRANSPORTER/ RÜCKEZEUG

Der Holztransporter, der an ein ATV, UTV oder ein anderes geländegängiges Fahrzeug angehängt wird, bildet eine leichte, kompakte und benutzerfreundliche Transportlösung für den Abtransport von Langholz aus dem Wald. Dank seiner Wendigkeit lässt er sich problemlos zwischen Bäumen manövrieren und durch feuchte Gebiete sowie Gräben ziehen, wodurch Holz auch aus schwer zugänglichen Bereichen transportiert werden kann, wo größere und schwerere Fahrzeuge keinen Zugang haben oder nur eingeschränkt nutzbar sind. Eine hintere Radstütze ermöglicht das Anheben des hinteren Endes des Stammes, sodass dieser sauber transportiert werden kann – ohne den Waldboden durch schleifendes Holz zu beschädigen und ohne zusätzliche Schäden am Stamm selbst. Die Stämme können mithilfe eines manuellen oder elektrischen Windensystems sauber angehoben und in die hängende Position gebracht werden. Das Holztransporter-Set enthält ein Hängesystem für den Transport von Stämmen mit größerem Durchmesser. Ein rotierender Tragrahmen für kleinere Stämme ist als zusätzliches Zubehör erhältlich. Der Tragrahmen eignet sich zum Laden von kleineren Holzstücken, Ästen, Buschwerk usw.

- Tragfähigkeit: 500 kg (1.000 kg Gesamttragfähigkeit mit hinterer Stütze)
- Rahmen: Robuste, stabile Konstruktion aus Vierkantstahlrohr 50 × 50 × 3 mm
- Maximaler Stammdurchmesser: 50 cm / 20 Zoll
- Geländereifen: 22 × 11-8"
- Kupplung: 360° drehbare Anhängerkupplung
- Winde: Optionale Hand- oder Elektrowinde zum Herausziehen von Holzstämmen aus dem Wald
- Aufhängung: Ketten zum Aufhängen der Stämme und Karabiner zur Befestigung
- Zubehör: Hintere Stütze (optional)



Produkt	Code
Rückezeug	31.0000
Hintere Stütze	31.5000



MANUELLE WINDE

Zugkraft 725kg

STAHLSEIL 5mm x 10m

31.4000



ROTIERENDE TRAGRAHMEN

Zum Transport von kleineren Holzstücken oder Zwingen

31.6000

Zubehör	Code
Electric winch kit	06.000
Manual winch kit	31.4000
Rotating carrier frame	31.6000
Tilttable cargo box for log hauler	31.8000
Towbar height adjuster	14.11800



ELEKTRISCHE WINDE

Zugkraft 1134kg

Tau 6.3mm x 12m

06.000



KIPPBARE LADEBOX FÜR HOLZTRANSPORT

31.8000

SHUTZPLATTEN

WINTER

LANDWIRTSCHAFT

FORSTWESEN

ZUBEHÖR

LEISTUNG

ADAPTER



HOLZRÜCKEPLATTE

Eine an ein geländegängiges Fahrzeug angeschlossene Holzrückeplatte bildet eine leichte, kompakte und benutzerfreundliche Lösung für den Abtransport von Holzstämmen aus dem Wald. Mit dieser Schleppplatte ist es möglich, zwischen Bäumen zu manövrieren, feuchte Gebiete und Gräben zu durchqueren und Stämme aus dem Wald zu transportieren, ohne im Boden stecken zu bleiben. Geeignet sowohl für das Schleppen einzelner großer Stämme als auch für kleinere und dunnere Holzstücke.

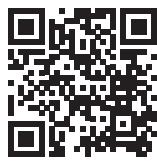
- Breite: 760 mm
- Teleskopische Deichsel
- Kette zur Sicherung der Holzstämme

Produkt	Code
Holzrückeplatte	14.11700





DEMO VIDEO:



KETTENSÄGEHALTER

Ein universeller, verstellbarer Kettensägenhalter, der sich einfach montieren und demontieren lässt. Der Halter besteht aus robustem Kunststoff (PE-HWU) und verfügt über eine Aufnahme, die für die meisten Größen von Führungsschienen geeignet ist, ohne die Kette zu beschädigen. Der Kettensägenhalter kann mithilfe von U-Bügeln an vorderen oder hinteren Gepäckträgern von ATVs, UTVs oder anderen Fahrzeugen mit geeigneten Rohrbefestigungspunkten angebracht werden. Die Version mit Schraubverbindung eignet sich ideal zur Befestigung an Anhänger-Ladeboxen, Transportkisten oder ähnlichen Strukturen.



Produkt	Code
Kettensägenhalter (Rohrrahmenmontage)	14.7000
Kettensägenhalter (Schraubverbindung)	14.7200

KETTENSÄGEHALTER

14.7000



KETTENSÄGEHALTER

14.7200



SHUTZPLATTEN

WINTER

LANDWIRTSCHAFT

FORSTWESEN

ZUBEHÖR

LEISTUNG

ADAPTER



HOLZHACKER G3

Ein kompakter Holzhäcksler mit Trommelschneidtechnik zur Herstellung von Holzschnitzeln aus Ästen oder Bäumen mit kleinerem Durchmesser. Die erzeugten Hackschnitzel können als Mulch zur Abdeckung von Gehwegen, zur Bodenverbesserung oder als Heizmaterial verwendet werden. Dank seiner kompakten Bauweise lässt sich der Häcksler leicht manövrieren, wenn er an ein geländegängiges Fahrzeug montiert ist. Dadurch kann er auch in dicht bewachsenen oder schwer zugänglichen Bereichen eingesetzt werden, ohne die Oberfläche zu beschädigen. Geeignet für kleinere forstwirtschaftliche Arbeiten sowie für die Pflege von Parks und Grundstücken.

Optionale Batterie (Nicht im Lieferumfang enthalten, Anschlusskabel inklusive) Maße:
183 x 78 x 170 mm Typ: 6-DZM-20

Produkt	Code
holzhacker G3 - elektrischer Anlasser	76.7000

Ersatzteile	Code
Pflugschneidensatz	76.0003
Riemen (paar)	76.7003
Kupplung	76.0002

- Schneidverfahren-Trommel
- Leistung: 6-10 m³/h
- Maximaler Holzdurchmesser: 150 mm
- Motor: 14 PS (B&S 2100 XR Serie) mit Elektrostarter
- Auswurffrohr: 360° drehbar
- Motoröl: Halbsynthetisches Öl 10W-40





14 PS B&S-MOTOR MIT
E-START LEISTUNGSSTARKER
UND ZUVERLÄSSIGER MOTOR
MIT ELEKTRISCHEM STARTER FÜR
KOMFORTABLES STARTEN – AUCH BEI
KALTEM WETTER.

HACKSCHNITZELKAPAZITÄT:
150 MM / 5.9 ZOLL VERARBEITET
MÜHELOS DICKE ÄSTE UND KLEINERE
BÄUME – IDEAL FÜR ANSPRUCHSVOLLE
ANWENDUNGEN.

LEISTUNG: 6–10 M³/H
HOHE AUSBRINGUNGSMENGE
ERMÖGLICHT DAS ZERKLEINERN
GROSSER VOLUMEN IN KURZER
ZEIT.

SCHNEIDWERK-
SET
76.0003



REIMEN
76.7003



KUPPLUNG
76.0002



NOTBREMSE AM
EINFÜLLTRICHTER
STOPPT DIE ZUFÜHRUNG
AUGENBLICKLICH FÜR
MAXIMALE SICHERHEIT IN
KRITISCHEN SITUATIONEN.

360° DREHBARER
AUSWURFKANAL
ERMÖGLICHT DIE FREIE
AUSRICHTUNG DES
HACKGUTAUSWURFS
IN JEDER GEWÜNSCHTE
RICHTUNG – GANZ OHNE
UMPOSITIONIERUNG DER
maschine.

SCHNELLER ZUGANG ZU DEN PFLÜGEN
FÜR EINFACHE WARTUNG Pflügen für
einfache Wartung Die Pflügen können
schnell und unkompliziert über die obere
Abdeckung gewartet werden – ganz ohne
aufwendige Demontage

DOPPELSEITIGE SCHNEIDE
ROBUSTE PFLÜGE MIT
DOPPELSEITIGER SCHNEIDE, DIE
UMGEDREHT WERDEN KÖNNEN,
UM DIE LEBENDSDAUER VOR DEM
AUSTAUSCH ZU VERLÄNGERN.

ANHÄNGERBAUWEISE KONZIPIERT
FÜR DEN TRANSPORT HINTER
EINEM ATV ODER UTV – IDEAL
FÜR ABGELEGENE ODER SCHWER
ZUGÄNGLICHE EINSATZORTE IM
GELÄNDE.

BATTERIEGEHÄUSE
BEINHALTET DIE OPTIONALE
BATTERIE FÜR DIE
ELEKTRISCHE STARTFUNKTION
– IDEAL FÜR DEN EINSATZ IN
ABGELEGENEN GEBIETEN.

BREITE SPUR UND RÄDER
VERBESSERTE STABILITÄT
UND RUHIGER TRANSPORT
– SELBST AUF UNEBENEM
ODER WEICHEM
UNTERGRUND.

SCHNELL VERSTELLBARES
STÜTZRAD STABILISIERT
DAS GERÄT WÄHREND DES
BETRIEBS UND LASST SICH
IN SEKUNDENSCHNELLE AN
UNTERSCHIEDLICHES GELÄNDE
ANPASSEN.



DEMO VIDEO:



WURZELFRÄSE SG-8

Die Stubbenfräse SG-8 wurde speziell für die effiziente und schnelle Entfernung von Baumstümpfen entwickelt. Angetrieben von einem 14-PS-Briggs-&-Stratton-Motor und ausgestattet mit acht Hartmetall-bestückten Fräszähnen bietet sie eine hervorragende Schneidleistung. Sie ermöglicht das Fräsen von Stümpfen bis zu 300 mm über dem Boden und bis zu 230 mm unter der Oberfläche, wodurch sie sich für Baumstümpfe jeder Größe eignet. Der mehrfach verstellbare Handgriff erleichtert das Manövrieren und erlaubt das Arbeiten aus verschiedenen Winkeln. Kompakt und leicht genug, um von einem ATV oder einem kleinen Traktor gezogen zu werden, lässt sich die Maschine einfach transportieren und auch in engen Bereichen wie Wäldern oder Gärten gut handhaben. Die nachziehbare Stubbenfräse ist eine effektive und praktische Lösung für die Entfernung von Baumstümpfen in schwierigem Gelände oder an Orten, die für größere Maschinen unzugänglich sind.



Hauptmerkmale:

- Robuste Stahlkonstruktion mit pulverbeschichteter Oberfläche
- Anhängerkupplung mit 50 mm / 2" Kupplung und Stützrad
- Mehrfach verstellbarer Handgriff
- Angetrieben von einem 14 PS Briggs-&-Stratton-Benzinmotor
- Verstellbarer Drehgriff
- Radfixierung mit Bremshebel
- 8 austauschbare Hartmetallzähne
- Not-Aus-Bügel für maximale Sicherheit

Produkt	Code
Wurzelfräser SG-8	95.1000





MEHRFACH VERSTELLBARER NOT-AUS-BÜGEL SOFORTIGE
HANDBRICK ERMÖGLICHT EINE STOPPFUNKTION ERHÖHT DIE
KOMFORTABLE BEDIENUNG SICHERHEIT DES BENUTZERS
UND DAS FRÄSEN AUS WÄHREND DES BETRIEBS
VERSCHIEDENEN WINKELN
UND AUF UNTERSCHIEDLICHEM
GELÄNDE.

STOPPFUNKTION ERHÖHT DIE
SICHERHEIT DES BENUTZERS
WÄHREND DES BETRIEBS

ANGETRIEBEN VON EINEM 14 PS BRIGGS-&
STRATTON-MOTOR Zuverlässige Energiequelle,
ausgelegt für anspruchsvolle Einsätze in der
Forstwirtschaft.

SCHNEIDZAHN-SET
(PAAR)
95.1050



REIFENFIXIERUNGSSYSTEM
INTEGRIERTER BREMSHEBEL
ARRETIERT DIE RÄDER FÜR BESSERE
KONTROLLE BEIM FRÄSEN.

8 SCHNEIDPFLÜGE MIT
HARTMETALLSPITZEN
WIDERSTANDSFÄHIGE SPITZEN FRÄSEN
MÜHELOS DURCH HARTHOLZSTÜMPFE.

VORDERES STÜZRAD BIETET ZUSÄTZLICHE
STABILITÄT UND UNTERSTÜTZUNG BEIM
TRANSPORT UND WÄHREND DES BETRIEBS.



GELÄNDEREIFEN 145/70-6
MEISTERT UNEBENES GELÄNDE UND ENGE
BEREICHE MIT ZUVERLÄSSIGER MOBILITÄT.

Ersatzteile	Code
Stubbenfräse SG-8 – Schneidzahn-Set (Paar)	95.1050
Stubbenfräse SG-8 – Antriebsriemen-Set (Paar)	95.1080
Stubbenfräse SG-8 – Zahnhalter (gewinkelt, Paar)	95.1070
Stubbenfräse SG-8 – Zahnhalter (gerade, Paar)	95.1060



REIMEN SET(PAAR)
95.1080



ZAHNHALTER
(GEWINKELT) PAAR
95.1070



ZAHNHALTER
(GERADE) PAAR
95.1060



BREITE SPUR UND RÄDER STABILER
STANDFUSS ERHÖHT DIE SICHERHEIT
UND ERLEICHTERT DAS MANÖVRIEREN
AUF UNEBENEM GELÄNDE



LAUBSAUGER

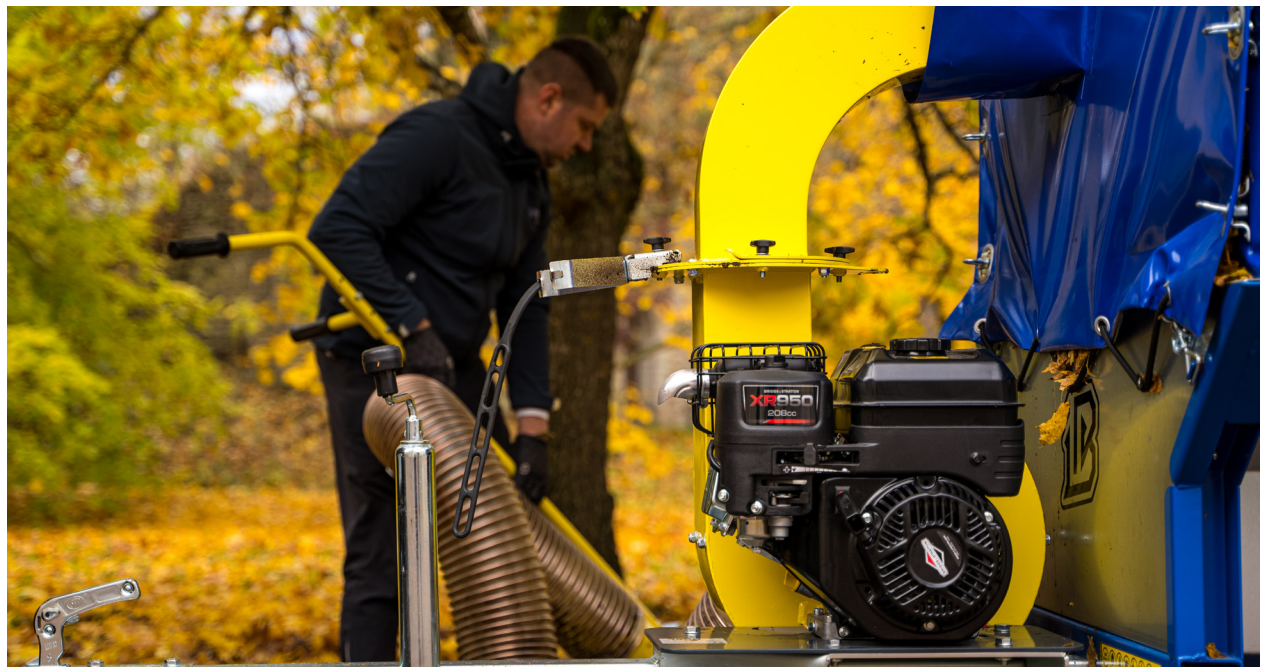
Der Laubsauger ist mit einem zuverlässigen 6 PS Briggs-&-Stratton-Motor ausgestattet, der eine robuste Turbine mit 4 Pflügen antreibt. Das Laufrad besteht aus verschleißfestem Hardox 400-Stahl und bietet eine Saugleistung von bis zu 70 m³/h. Das Gerät verfügt über einen flexiblen Saugschlauch mit einem Durchmesser von 180 mm und einer Länge von 3,5 m, sowie über eine leichte, fahrbare Düse für komfortables Arbeiten. Das Produktset besteht aus dem modifizierten Anhänger BASIC 500 (61.1000) und dem daran befestigten Laubsaugmodul (81.2500). Das Modul (Sauger, Ladeflächen-Gitter, PVC-Abdeckung) lässt sich einfach am Anhänger montieren und für die Nebensaison ebenso leicht wieder entfernen – so kann der Anhänger bei Bedarf auch anderweitig genutzt werden.

Produkt	Code
Leaf Vacuum Trailer	61.1000



- Ladevolumen der Box: 1,2 m³
- Saugleistung: 70 m³/min
- Tragfähigkeit: 500 kg
- Motor: 6 PS Briggs & Stratton
- Geländereifen: 22x11-8"
- Saugschlauch: Ø 180 mm / Länge 3,5 m
- Material: Öl- und biologisch säurebeständiger Schlauch
- Kippbare Ladebox
- Abnehmbare PVC-Abdeckung und Klappen
- Verstellbares Stützbein
- Verwende Sie Halbsynthetisches Öl 10W-40





SHUTZPLATTEN

WINTER

LANDWIRTSCHAFT

FORSTWESEN

ZUBEHÖR

LEISTUNG

ADAPTER



DEMO VIDEO:



HYDRAULIKAGGREGAT

Das kompakte, elektrisch betriebene Hydraulikaggregat ist für den Einsatz mit ATV-/UTV-Kupplungssystemen konzipiert. Die Hydraulikstation verfügt über zwei $\frac{1}{4}$ "-Schnellkupplungen, an die Zylinder angeschlossen werden können - z. B. zum Heben und Schwenken eines Schneepflugs, zur Steuerung einer Schaufel oder zur Einstellung der Arbeitspositionen anderer angebauter Geräte. Eine „Freischwebefunktion“ kann für einen der Zylinder aktiviert werden - ideal für die Auf- und Abwärtsbewegung eines Pflugs. Die Steuerung erfolgt über eine kabelgebundene Fernbedienung, die mithilfe der mitgelieferten Halterung bequem am Fahrzeugbedienfeld oder an anderer geeigneter Stelle montiert werden kann. Die Stromversorgung des Aggregats erfolgt über das elektrische System des Fahrzeugs.

- Förderleistung: 2,5 l/min (0,45 cm³/U)
- Betriebsdruck: 180 bar
- Motor: 800 W / 12 V Gleichstrom (DC)
- Öltankvolumen: 1 Liter
- Hydraulikanschlüsse: 2 x $\frac{1}{4}$ " Schnellkupplungen
- Schwimm- und Festposition: Einstellbar über die Fernbedienung

Produkt	Code
Hydraulikaggregat	71.0000



Ersatzteile	Code
Hydraulikschlauchverlängerungen 3500 mm	71.100
Hydraulikzylinder mit Schläuchen 250/1400	71.3100
Hydraulikzylinder mit Schläuchen 250/1600	71.5100
Hydraulikzylinder mit Schläuchen 178/1400	71.10000
Hydraulikzylinder-Set mit Magnetventil – V-Pflug 1800, Schwenkfunktion	71.11850
Hydraulikzylinder-Set mit Magnetventil – V-Pflug 1500, Schwenkfunktion	71.11860

Zur Verwendung mit:

Standardpflug – Schwenken und Heben	Page 18
V-Pflug – Schwenken	Page 26
Schaufel – Heben und Kippen	Page 28-31
Einstellung der Arbeitsposition des Graders	Page 81

HYDRAULIKZYLINDER MIT SCHLÄUCHEN 250/1400

(71.3100)

- Zylinderdurchmesser: 32 mm
- Einbaulänge (min.): 380 mm
- Hub: 250 mm
- Schlauchlänge: 1400 mm
- Für Pflugschwenkung bei Mittel- und Frontmontagesystemen
- Geeignet für V-Pflug G2 1800 Schwenkung



HYDRAULIKZYLINDER MIT SCHLÄUCHEN 250/1600

(71.5100)

- Zylinderdurchmesser: 32mm
- Einbaulänge (min.): 380 mm
- Hub: 250 mm
- Schlauchlänge 1600mm
- Schnellkupplung:
- Adjusting the working and transport position of the grader.



HYDRAULIKZYLINDER MIT SCHLÄUCHEN 178/1400

(71.10000)

- Zylinderdurchmesser: 32 mm
- Einbaulänge (min.): 300 mm
- Hub: 178 mm
- Schlauchlänge: 1400 mm
- Schnellkupplung: 1/4"
- Geeignet für V-Pflug G2 1500 Schwenkung



HYDRAULIKSCHLAUCHVERLÄNGERUNGEN 3500MM

(71.100)

- Schlauchlänge 3500mm
- Schnellkupplung: 1/4"



HYDRAULIKZYLINDER-SET MIT MAGNETVENTIL – V-PFLUG 1800 SCHWENKUNG (71.11850)

Dieses Set besteht aus Hydraulikzylindern mit Schläuchen sowie einem Magnetventil und ermöglicht das Bewegen beider Seiten des Iron Baltic V-Pflugs mit 1800 mm Breite.



HYDRAULIKZYLINDER-SET MIT MAGNETVENTIL – V-PFLUG 1500 SCHWENKUNG (71.11860)

Dieses Set besteht aus Hydraulikzylindern mit Schläuchen sowie einem Magnetventil und ermöglicht das Bewegen beider Seiten des Iron Baltic V-Pflugs mit 1500 mm Breite.



SHUTZPLATTEN

WINTER

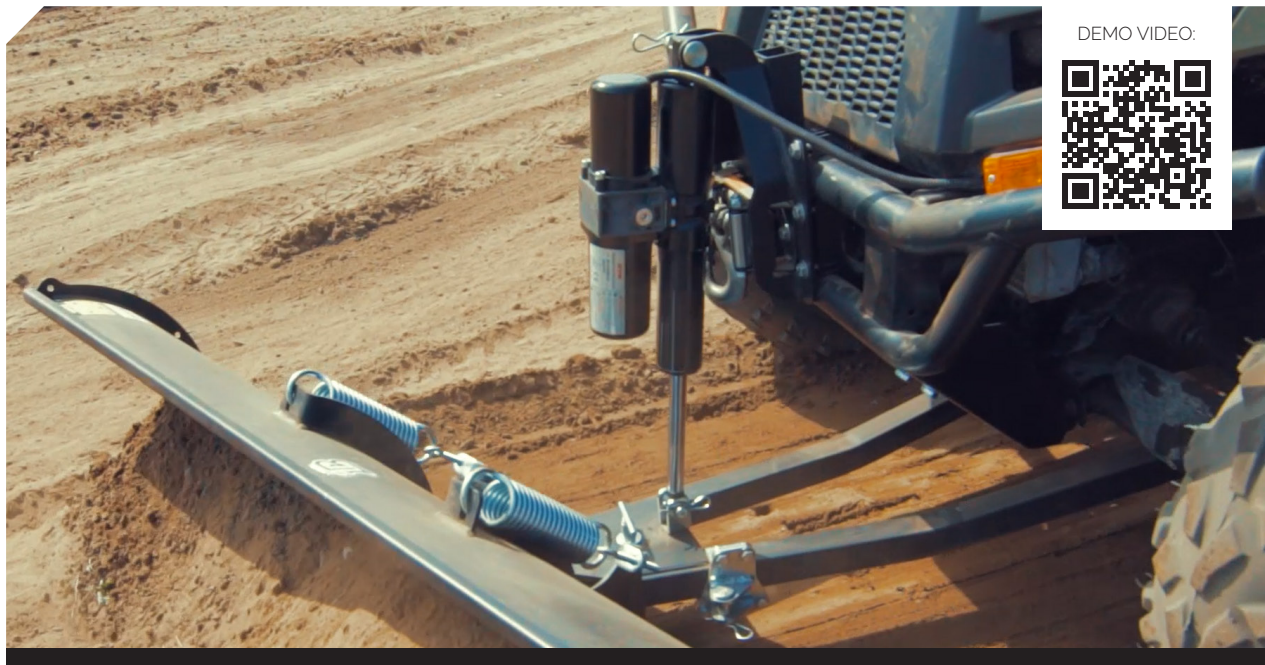
LANDWIRTSCHAFT

FORSTWESEN

ZUBEHÖR

LEISTUNG

ADAPTER



DEMO VIDEO:



ELEKTROHYDRAULISCHER ZYINDER ELECTRO

Die kompakten Elektrohydraulikzylinder sind für den Außeneinsatz konzipiert und dienen zur Einstellung der Arbeits- und Transportpositionen verschiedener Geräte. Das Produkt lässt sich problemlos von einer Maschine auf eine andere übertragen. Der Betrieb erfolgt mit 12 V Gleichstrom, der aus dem elektrischen System des Fahrzeugs entnommen wird. Die Auswahl umfasst Zylinder der Marken MAP (Korea) und KYB (Japan) sowie verschiedene Steuerpult-Sets mit Stromkabeln..

- Zugkraft: 1800 lbs (816 kg)
- Kolbenstangendurchmesser: 20 mm
- Befestigungssauge Durchmesser: 16 mm
- Einbaulänge (min.): 380 mm
- Hub: 250 mm
- Stromversorgung: 12V Gleichstrom (DC)

KYB 250



100

Produkt	Code
Elektrohydraulikzylinder MAP	70.700
Elektrohydraulikzylinder KYB	70.1000

Zubehör	Code
Steuerungssatz für einen Zylinder	70.2500
Steuerungssatz für zwei Zylinder	70.2600
Stromverlängerungskabel 3 m	70.2700
Zylinderverlängerungskabel 1,2 m	70.2750

Zur Verwendung mit:	
Standardpflug – Schwenken und Heben	Page 18
Einstellung der Arbeitsposition des Graders	Page 80
Kippfunktion der Ladebox – Anhänger IB-165	Page 48
Kippfunktion der Ladebox – Anhänger Offroad 500	Page 50
Bewegung des Kupplungsträgersystems	Page 69
Bodenplaner für Reitplätze	Page 67

MAP 250





STEUERUNGSSATZ FÜR EINEN ZYLINDER

(70.2500)

Steuerpult-Set mit Stromkabeln und Befestigungselementen zur Steuerung eines elektrohydraulischen Zylinders.



STEUERUNGSSATZ FÜR ZWEI ZYLINDER

(70.2600)

Steuerpult-Set mit Stromkabeln und Befestigungselementen zur Steuerung von zwei elektrohydraulischen Zylindern..





SCHNELLSPANNKLAMMERN

Universelle Schnellverschlussklemmen zur Befestigung von Werkzeugen mit einem Durchmesser von bis zu 50 mm. Die Produktauswahl umfasst Klemmen für Rohrgestelle sowie Ausführungen mit Ankerverbindung zur Montage an CFMOTO-, POLARIS- oder anderen Gestellen mit passenden Befestigungslochdurchmessern und -tiefen.



Produkt	Code
Schnellverschlussklemmen (Rahmenbefestigung)	14.10850
Schnellverschlussklemmen POLARIS (Ankerverbindung 25 mm)	14.10860
Schnellverschlussklemmen CFMOTO / SEGWAY (Ankerverbindung 22 mm)	14.11050



ROHRRAHMENBEFESTIGUNG

14.10850

ZUR MONTAGE AN RUNDEN PRODUKTEN
MIT EINEM DURCHMESSER VON BIS ZU
26 MM



ZURRANKER (POLARIS)

14.10860

ZUR MONTAGE IN ÖFFNUNGEN MIT
EINEM DURCHMESSER VON 25-30 mm



ANKERHALTERUNG (CFMOTO / SEGWAY)

14.11050

Zur Montage an Gepäckträgern und
Ladeboxen von CFMOTO oder SEGWAY.



EXZENTERKLEMME

Produkt	Code
Exzenterklemme Polaris	14.10000
Exzenterklemme CFMOTO 22mm	14.11000

Exzenterklemmen mit Ankerverbindung zur Befestigung von Zubehör an Gepäckträgern von POLARIS oder CFMOTO.



EXZENTERKLEMME
(POLARIS)
14.10000



EXZENTERKLEMME
CFMOTO 22MM
14.11000

SEILFÜHRUNG FÜR SEILWINDE

Produkt	Code
Seilführung für Seilwinde	14.001



SEILFÜHRUNG FÜR
SILWINDE
14.001

HUBRIEMEN-SET FÜR SCHNEEPFLUG

Produkt	Code
Hubriemen-set für Schneepflug	14.11300

HUBRIEMEN-SET
FÜR SCHNEEPFLUG
14.11300



SEILROLLENBLOCK

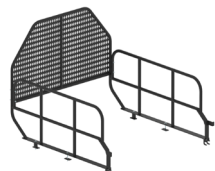
Produkt	Code
Seilrollenblock	14.10200

SEILROLLENBLOCK
14.10200

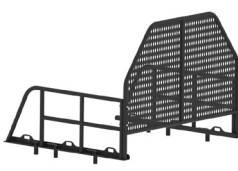


AUFSATZWÄNDE

Produkt	Code
CanAm Outlander 6x6 Aufsatzwände	14.10700
Polaris Big Boss 570 6x6 Aufsatzwände	14.10600
Polaris Big Boss 800 6x6 Sicherheitskäfig	14.8000



CANAM OUTLANDER
6X6 AUFSATZWÄNDE
14.10700



POLARIS BIG BOSS 570
6X6 AUFSATZWÄNDE
14.10600



POLARIS BIG BOSS 800
6X6 SICHERHEITSKÄFIG
14.8000

FEDERUNGSSPERRE

Die Sperre mit ihrem universellen Design wird an den vorderen oder hinteren A-Armen des Fahrzeugs befestigt. Eine Verbindungsstange mit Steckverbindung fixiert und blockiert den Federweg. Die Montage ist schnell und einfach und passt auf die meisten ATV-Modelle mit A-förmigen Querlenkern. Empfohlen bei der Arbeit mit schweren Anbaugeräten am Kupplungsträger oder mit frontmontierten Pflügen/Schaufeln.



Produkt	Code
Federungssperre	14.11600

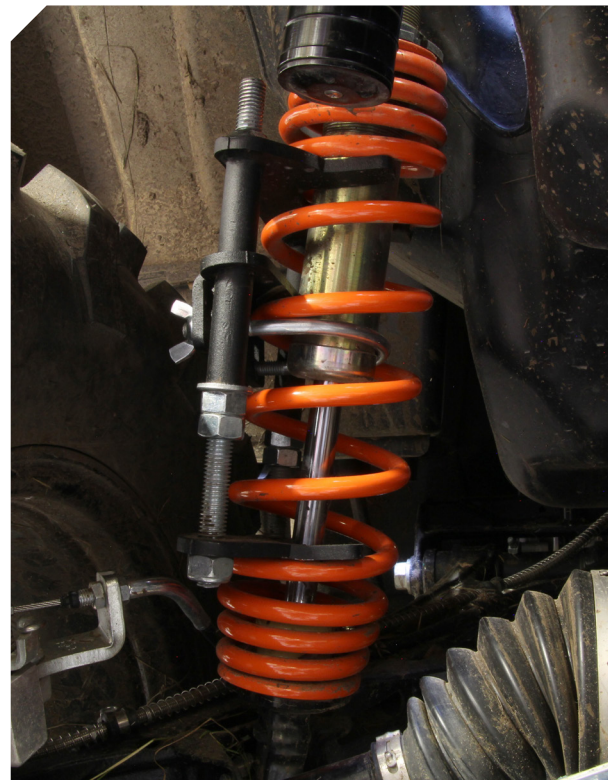
FEDERUNGSSPERRE
14.11600

FEDRARRETIERUNG

Produkt	Code
Federarretierung (paar) Universal ATV	14.12200

Die Federweg-Sperre wird mit einer Klemme am Stoßdämpfer des Fahrzeugs befestigt. Der Hub des Stoßdämpfers wird durch verstellbare Platten begrenzt. Passend für die meisten ATV-Stoßdämpfer mit einem Durchmesser von bis zu 45 mm. Empfohlen bei der Verwendung schwerer Anbaugeräte am Kupplungsträger oder bei frontmontierten Pflügen und Schaufeln.

FEDRARRETIERUNG
14.12200



MULTIMONTAGE-SEILWINDE

Multi-Mount Seilwinde ist ein kompaktes, universelles Elektrosystem, das die Montage und den Wechsel einer Seilwinde zwischen verschiedenen Fahrzeugen mit einer 50-mm-Kugelkopfkupplung ermöglicht. Die Windenplatte wird an der hinteren 50-mm-Anhängerkupplung des Fahrzeugs montiert. Das Kit enthält die Verkabelung und eine Strombuchse für schnelles Abnehmen und erneutes Anbringen. Geeignet für alle Winden bis 4000 lbs.

- Zugkraft: 1134 kg (2500 lbs)
- Motor: 1 kW, 12 V DC
- Übersetzung: 138:1
- Zuggeschwindigkeit: 2,1 – 7,5 m/min
- Stabiles Nylonseil 6,3 mm × 12 m (0,24 in × 39 ft)
- Kabellose Fernbedienung und kabelgebundener Notschalter
- Seilführung mit großem Basis-Roller

Produkt	Code
Multimontage Seilwinde	1411500



AUSRÜSTUNGSKISTEN

Die aus Stahl gefertigte Ausrüstungskiste mit universeller Designlösung ist für die Montage an POLARIS SPORTSMAN-Modellen vorgesehen, eignet sich jedoch auch zur Befestigung an vorderen und hinteren Gepäckträgern anderer ATV-Modelle. Die Trennwände im Inneren der Box sind verstellbar, und der Boden ist mit rutschfestem Gummi ausgekleidet.

Die Box wird mit den im Set enthaltenen U-Bügeln am Gepäckträger befestigt oder alternativ mit exzentrischen Spannklammern, die als zusätzliches Zubehör bestellt werden können.

Die Ausrüstungskiste kann auf Wunsch zusammen mit einem universellen Motorsägenhalter bestellt werden. Der Halter besteht aus robustem Kunststoff (PE-HWU) und verfügt über eine Aufnahme, die für alle Größen von Führungsschienen geeignet ist.

Eine PVC-Abdeckung, die den Inhalt der Box vor Regen, Schnee oder Schmutz schützt, ist als optionales Zubehör erhältlich.

HECKGEPÄCKTRÄGER

14.1200



PVC-ABDECKUNG

56.5100

Produkt	Code
Universelle Gepäckbox (Polaris)	56.5000
Universelle Gepäckbox mit Halterung für Motorsäge	56.6000

Zubehör	Code
PVC-Abdeckung	56.5100
Exzenterklemme für Polaris	14.10000
Exzenterklemme für CFMOTO / SEGWAY	14.11000

Produkt	Code
Universeller Frontgepäckkorb	56.7100
Heckgepäckträger für Can-Am Renegade	14.1200



FRONTGEPÄCKKORB

56.7100



UNIVERSELLER GEPÄCKKORB

56.5000 / 56.6000

SHUTZPLATTEN

WINTER

LANDWIRTSCHAFT

ZUBEHÖR

LEISTUNG

ADAPTER



DEMO VIDEO:



KUPPLUNGSSÄTZE

Die Leistung von ATV- und UTV-Fahrzeugen hängt stark von der richtigen Kupplungskonfiguration ab. Serienmäßige Kupplungen sind für Standardreifen und den allgemeinen Gebrauch ausgelegt. Doch sobald schwere Lasten gezogen, anspruchsvolles Gelände befahren oder übergroße Räder montiert werden, reicht die Originalausstattung nicht mehr aus. Unsere Stage-3-Kupplungssätze wurden entwickelt, um die Kraftübertragung zu optimieren, das Ansprechverhalten des Gashebels zu verbessern und den Antriebsstrang unter extremen Bedingungen zu schützen. Diese Kits sind nicht universell, sondern spezifisch auf verschiedene Geländearten abgestimmt, damit Ihr Fahrzeug genau so funktioniert, wie Sie es brauchen.

TRAIL

Unser Allround-Kupplungssatz verbessert die Kraftübertragung, sorgt für bessere Beschleunigung und ein direktes Gasverhalten. Er reduziert Riemschlupf und Hitzeentwicklung. Geeignet für Fahrzeuge mit Reifen von 25" bis 29".

MUD

Schlamm-Kit für Fahrten im tiefen Schlamm oder mit großen Reifen. Verbessert die Kraftübertragung, sorgt für schnelleres Zurückschalten und direktes Gasverhalten. Reduziert Riemschlupf und Hitzeentwicklung. Geeignet für Fahrzeuge mit Reifen von 29" bis 34" ..

SKEG MÖNSTER

Skeg Mönster-Kit – ideal für Fahrten im Schlamm und Skeg mit übergroßen Reifen. Optimale Kraftübertragung auf die Räder, schnelles Zurückschalten für direktes Gasverhalten. Reduziert Riemschlupf und Hitzeentwicklung. Geeignet für Fahrzeuge mit Reifen von 30" bis 34".



Unsere modellspezifischen Kupplungssätze enthalten eine ausführliche Montage- und Einstellanleitung. Die Installation ist nicht kompliziert, kann jedoch Spezialwerkzeug und technisches Know-how erfordern – daher wird eine professionelle Montage empfohlen.

VAUHTI VARIKKO

Unsere Kupplungssätze werden in Zusammenarbeit mit Vauhti Varikko entwickelt.

CFMOTO	Stufe 3		
	TRAIL 25"-29"	MUD 29"-34"	SKEG MÖNSTER 30"-34"
CFORCE 450/520	80.5200	80.8600	80.5300
CFORCE 625/625 Touring	80.1300	80.5400	80.8500
CFORCE 850	80.1400	80.5500	80.5600
CFORCE 850 G3 (2024+)	80.9500	80.9600	
CFORCE 1000 G3 (2024+)	80.9500	80.9600	
CFORCE 1000	80.1500	80.5700	80.5800
CFORCE 1000 Overland	80.1500	80.5700	80.5800
UFORCE 600	80.4200	80.6600	
UFORCE 1000	80.6200	80.6300	80.6400
UFORCE 1000 XL	80.6200	80.6300	80.6400
ZFORCE 950	80.8400	80.2000	80.5900
ZFORCE G2 950 Sport	80.6100	80.2000	80.5900
ZFORCE G2 950 Sport XL	80.6100	80.2000	80.5900
ZFORCE 1000	80.8400	80.2000	80.5900

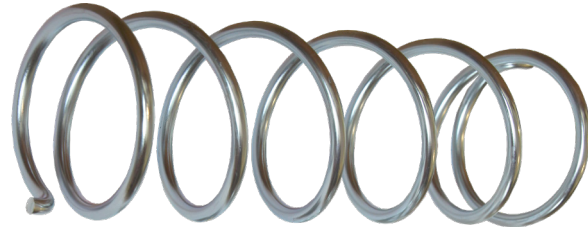
SEGWAY	Stufe 3	
	TRAIL	MUD
Snarler AT5	80.8700 (25"-28")	80.8800 (28"-34")
Snarler AT6		80.5000 (25"-30")
Villain SX10	80.6900 (29"-32")	80.7000 (32"-35")
Fugleman		80.9700 (27"-34")

AODES	Stufe 3	
	TRAIL 26"-29"	
Pathcross 650		80.10000
Pathcross 1000		80.9400

SEKUNDÄRE KUPPLUNGSFEDERN

CFMOTO	29"-34"
CFORCE 450/500/520	80.1000
CFORCE 625/625 Touring	80.1000
CFORCE 850 (until G2)	80.1000
CFORCE 1000 (until G2)	80.1000
CFORCE 1000 Overland (until G2)	80.1000
UFORCE 600	80.1000
UFORCE 1000	80.1000
UFORCE 1000 XL	80.1000
ZFORCE 950	80.1000
ZFORCE G2 950 Sport	80.1000
ZFORCE G2 950 Sport XL	80.1000
ZFORCE 1000	80.1000

Sekundäre Kupplungsfeder – entwickelt für Fahrten mit übergroßen Reifen (ab 28"). Reduziert Riemschlupf, schützt vor Überhitzung und verbessert Drehmoment sowie Ansprechverhalten bei niedriger Geschwindigkeit. Schnelleres Zurückschalten sorgt für direktes Gasverhalten..



SEKUNDÄRE KUPPLUNGSSCHNECKEN

Modell	Winkel	Code
CFORCE 450/520/625	40"	80.1110
CFORCE 850/1000 / UFORCE 1000	35"	80.1120
CFORCE 850/1000	50"	80.1130
CFORCE 850/1000 / UFORCE 1000	38"-52"	80.1140
CFORCE 450/520/625	40"-48"	80.1150
CFORCE 520	32"-42"	80.1160
CFORCE 1000 / ZFORCE 950/950H/10000	43"-55"	80.1170
Segway Snarler AT6	38"-48"	80.1180

Geradwinkelige Helixe – für lineares Hochschalten:
35° für Schlamm-Einsatz (alle Motoren)
40° für Schlamm-Einsatz (alle Motoren)
50° für kleine Reifen und schnelle Beschleunigung (empfohlen für getunte Zweizylindermotoren)

Mehrwinkel-/Progressive Helixe – für optimale Vielseitigkeit:
40°–48° für Einzylindermotoren, Allround-Einsatz
38°–52° für Zweizylindermotoren, Allround-Einsatz
32°–42° für SKEG MÖNSTER
43°–56° für Straßeneinsatz

Helix-Varianten je nach Fahrzeugkonfiguration für optimale Kraftübertragung.

HOCHDURCHSATZ-MOTORANSAUGUNGEN

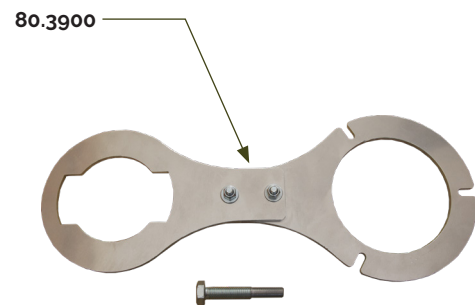
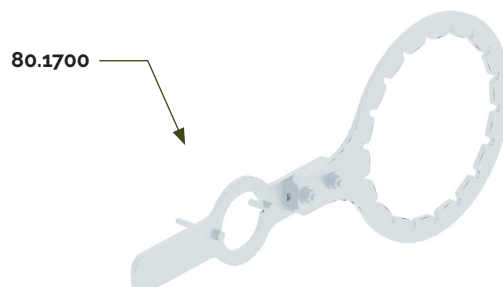
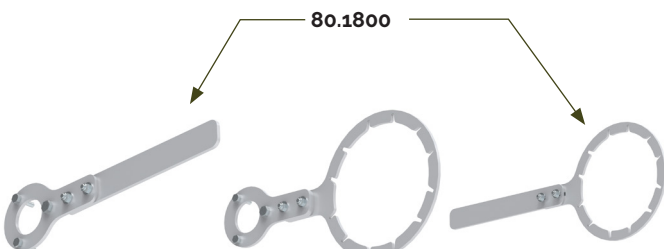
Produkt	Code
Hochdurchsatz-Ansaugung CFORCE 1000 (inkl. 80.6730)	80.6710
Hochdurchsatz-Ansaugung CFORCE 850 (inkl. 80.6740)	80.6720
Maximaler Luftdurchlass-Einlassrohr CFORCE 1000	80.6730
Maximaler Luftdurchlass-Einlassrohr CFORCE 850	80.6740

- Optimierter Luftstrom für AirBox und Motor
- Erhöhte Luftgeschwindigkeit für mehr Motorleistung (auf dem Prüfstand bestätigt)
- Strömungstests zur Vermeidung von Luftverwirbelungen
- Verbessertes Gasansprechverhalten
- Empfohlen in Kombination mit ECU-Tuning



KUPPLUNGSWERKZEUGE

Produkt	Code
Kupplungs-Kompressionswerkzeug, universell	80.400
Kupplungs-Haltewerkzeug für CFMOTO (CVTech LP3)	80.1700
Kupplungs-Haltewerkzeug für Can-Am	80.1800
Kupplungs-Haltewerkzeug für Segway	80.3900
Kupplungs-Haltewerkzeug für Segway Villain SX10	80.7600



LEISTUNGS-ECU

CFMOTO	Baujahr	ECU	Code
CFORCE 400/450	2019-2022	BOSCH MSE6.0	96.1000
CFORCE 500/520	2019-2022	BOSCH MSE6.0	96.1100
CFORCE 400/450 gen2	2023+	BOSCH MSE6.0	96.1200
CFORCE 500/520 gen2	2023+	BOSCH MSE6.0	96.1300
CFORCE 500/520 gen2	2023+	BOSCH MSE8.0	96.1350
CFORCE 600/625	2020-2022 Modelle mit herkömmlichem Gaszug	BOSCH MSE6.0	96.1400
CFORCE 600/625	2023+ Modell mit elektronischer Gassteuerung	BOSCH ME17	96.1500
CFORCE 800/850 gen2	2018-2023	DELPHI MT05.3	96.1600
CFORCE 1000 gen2	2018-2023	BOSCH US6	96.1700
CFORCE 1000 L7 gen2	2018-2023	BOSCH MSE6.0	96.1750
CFORCE 800/850 gen3	2024+	BOSCH ME17	96.1800
CFORCE 1000 gen3	2024+	BOSCH ME17	96.1900
CFORCE 1000 ABS gen3	2024+	BOSCH ME17	96.1950
UFORCE 1000	2023+	BOSCH ME17	96.2000
UFORCE 1000 XL	2023+	BOSCH ME17	96.2000
ZFORCE 950	2021-2022	BOSCH ME17	96.2300
ZFORCE 950 Sport	2023+	BOSCH ME17	96.2100
ZFORCE 950 Sport 4 seater	2023+	BOSCH ME17	96.2100
ZFORCE 950 H.O. Sport	2023+	BOSCH ME17	96.2200
ZFORCE 1000 Sport R	2023+	BOSCH ME17	96.2200
SEGWAY	Baujahr	ECU	Code
Snarler AT5	2024+	BOSCH MSE8.0	96.2400
Snarler AT6	2021-2025	BOSCH MSE6.0	96.2500
Villain	2022-2025	BOSCH ME17	96.2600

- Mehr Leistung +10 PS mehr an den Rädern (modellabhängig)
- Mehr Drehmoment im gesamten Drehzahlbereich für bessere Beschleunigung und Zugkraft
- Optimierte Luft-Kraftstoff-Verhältnis (AFR) für Leistung und Effizienz
- Neu abgestimmte Zündkennfelder für maximale, sichere Leistung
- Sanfteres Gasverhalten dank kalibrierter Drosselklappenkennfelder
- Individuell abgestimmte Fahrmodi für verschiedene Einsatzbedingungen
- Angepasste Drehmomentbegrenzer – volle Motorleistung freigegeben
- Überarbeitete Bergabfahrhilfe – kein Ruckeln oder Gasfesthängen
- Mehr Drehmoment und höhere Geschwindigkeit in Low (L) und Rückwärtsgang (R)
- Keine werkseitigen Geschwindigkeitsbegrenzungen – volle Topspeed
- Echte Plug-and-Play-Lösung – keine dauerhaften Änderungen am Fahrzeug nötig

Das Power ECU ersetzt vollständig das originale Steuergerät deines ATVs und hebt Leistung und Fahrverhalten auf ein neues Niveau. Durch umfangreiche Praxistests und Feinabstimmung entwickelt – für Fahrer, die maximale Power, präzise Kontrolle und verbesserte Fahrbarkeit suchen – ob im Gelände oder im Rennen.

Alle wichtigen Motorparameter werden optimiert, werkseitige Begrenzungen entfernt. Das Ergebnis: Leistungssteigerungen, die mit dem Serien-ECU nicht möglich sind. Einfache Plug-and-Play-Installation, keine weiteren Anpassungen nötig.



NUR FÜR DEN OFFROAD- UND RENNEINSATZ!

ECU OHNE GESCHWINDIGKEITS-BEGRENZER

CFMOTO	Baujahr	ECU	Code
Cforce 400/450	2019-2022	BOSCH MSE6.0	96.2700
Cforce 500/520	2019-2022	BOSCH MSE6.0	96.2800
Cforce 400/450 gen2	2023+	BOSCH MSE8.0	96.2900
Cforce 500/520 gen2	2023+	BOSCH MSE8.0	96.3000
Cforce 600/625	2023+ Modell mit elektronischer Gassteuerung	BOSCH ME17	96.3100
Cforce 800/850 gen2	2018-2023	DELPHI MT05.3	96.3200
Cforce 1000 gen2	2018-2023	US6.0	96.3400
Cforce 800/850 gen3	2024+	BOSCH ME17	96.3300
Cforce 1000 gen3	2024+	BOSCH ME17	96.3500
Uforce 1000	2023+	BOSCH ME17	96.3700
Uforce 1000 XL	2023+	BOSCH ME17	96.3800
Uforce 600	2024+	BOSCH ME17	96.3600
Zforce 950 Sport	2023+	BOSCH ME17	96.3900
Zforce 950 Sport 4 seater	2023+	BOSCH ME17	96.4000

Das Iron Baltic Speed Limiter Removed ECU ist ein Plug-and-Play-Ersatz für das originale Steuergerät, entwickelt für Fahrer, die die werkseitigen Geschwindigkeitsbegrenzungen entfernen möchten. Ob auf offenen Trails, privaten Wegen oder im Offroad-Rennen - dieses ECU ermöglicht deinem ATV/UTV die volle Topspeed ohne elektronische Einschränkungen.

Im Gegensatz zu vollwertigen Leistung-ECUs konzentriert sich dieses Steuergerät ausschließlich auf die Entfernung der Geschwindigkeitsbegrenzung, während die originalen Fahrmodi und Kraftstoffkennfelder erhalten bleiben. Ideal für Nutzer, die keine komplette Neuprogrammierung benötigen, aber mehr Freiheit von werkseitigen Einschränkungen wünschen.

Hauptvorteile:

- Entfernt OEM-Geschwindigkeitsbegrenzungen
- Erhöht die Topspeed in High- und Low-Gang
- Plug-and-Play-Installation – kein zusätzliches Tuning erforderlich
- Beibehaltung der originalen Fahrmodi und Motorcharakteristik
- Ideal für Nutzfahrzeuge, Freizeitfahrten oder Sportheinsatz, bei denen uneingeschränkte Geschwindigkeit gewünscht ist

Hinweis: Nur für den Einsatz im Gelände oder auf abgesperrten Strecken. Nicht für den öffentlichen Straßenverkehr zugelassen.



NUR FÜR DEN OFFROAD- UND RENNEINSATZ!

MODELLSPEZIFISCHE MONTAGESÄTZE

ADAPTER FÜR FRONT-MONTAGE

Modellspezifische Adapter zur Montage des Frontmontagesystems



MONTAGESÄTZE FÜR FRONTSEILWINDEN

Modellspezifische Adapter für ATV-Seilwinden vom Typ „WARN“ oder „Bronco“ mit Befestigungsmuster 76x124 mm



KUGELKOPF-MONTAGEKITS

Modellspezifische Heckhaken-Adapter mit verstärktem Design. Die meisten Kits enthalten eine 50 mm Anhängerkupplungskugel und eine



ADAPTER FÜR MITTEL-MONTAGE

Modellspezifische Adapter zur Montage des Mittelmontagesystems



MONTAGESÄTZE FÜR HECKSEILWINDEN

Modellspezifische Adapter für ATV-Seilwinden vom Typ „WARN“ oder „Bronco“ mit Befestigungsmuster 76x124 mm



ADAPTER FÜR HUB-ZYLINDER

Modellspezifische Adapter für Hubzylinder an Schneepflügen, Kehrbesen und Schaufeln



SCHUTZPLATTEN

WINTER

LANDWIRTSCHAFT

FORSTWESEN

ZUBEHÖR

LEISTUNG

DIE ADAPTER

MODELLSPEZIFISCHE MONTAGESÄTZE

ACCESS	Mittelmontage adapter	Frontmontage adapter			Frontseitwind- enhalterung	Hecks seitwind- enhalterung	Hakenverlängerung	Hubzylinderhalterung
		ATV Schmal	ATV Breit	UTV				
AX 650/700/800 U (short models)	034400		0310900			059400	059400	
ARCTIC CAT								
Arctic Cat 500/550/700 (-2014)	034600					055100		
Arctic Cat 550/700 Limited (-2014)	034600					055100		
Arctic Cat 550/700 Alterra	038000		038100			057800	15.1400	71.9000
Arctic Cat 1000 XT (-2014)	034500					055100		
ArcticCat Alterra TRV 700 (2017-)	034200					058000		
ArcticCat Alterra TRV 1000 (2017-)	034200					058000		
AO DES								
AODES WorkCross 650/1000	0315700			0315600			15.1400	
AODES 800	039100		039200			058400		71.3000
AODES Pathcross 1000/850/950 L (2021+)	0312800		0312900			0510400	15.2700 / 15.1400	
AODES Pathcross 1000/850/950 S (2021+)	0312800		0312900			0510400	15.2700 / 15.1400	
BRP CAN-AM								
Outlander G1 (-2011)	031500				05800	053000	15.300	71.3000
Outlander G1 MAX (-2012)	031500				05800	053000	15.300	71.3000
Outlander G2 L (-2016)	033500		039900			055000	15.1900	71.3000
Outlander G2 L MAX (-2016)	033500		039900			055000	15.1900	71.3000
Outlander G2 (2012-2016)	033500		036300			055000	15.1900	71.3000
Outlander G2 MAX (2013-2016)	033500		036300			055000	15.1900	71.3000
Outlander G2 450/570 L (2017+)	033500		039900			055000	15.1900	71.3000
Outlander G2 450/570 L MAX (2017+)	033500		039900			055000	15.1900	71.3000
Outlander G2 570 T3 (2017-2018)	033500		036300			055000	15.1900	71.3000
Outlander G2 570 T3 (2019+)	033500		036300			055000	15.1900	71.3000
Outlander G2 570 MAX T3 (2017-2018)	033500		036300			055000	15.1900	71.3000
Outlander G2 570 MAX T3 (2019+)	033500		036300			055000	15.1900	71.3000
Outlander G2 (2017-2018)*	033500		036300			055000	15.1900	71.3000
Outlander G2 (2019-2024)*	033500		036300			055000	15.1900	71.3000
Outlander G2 MAX (2017-2018)*	033500		036300			055000	15.1900	71.3000
Outlander G2 MAX (2019-2024)*	033500		036300			055000	15.1900	71.3000

BRP CAN-AM	Mittelmontage adapter	Frontmontage adapter		FrontSeitwind-enthalterung	Hecksitwind-enthalterung	Hakenverlängerung	Hubzylinderhalterung
		ATV Schmal	ATV Breit				
Outlander G3 500/700 (2023+)	0314500	0314600				15.1900	7111700 / 713000
Outlander G3 MAX 500/700 (2023+)	0314500	0314600				15.1900	7111700 / 713000
Outlander G3 850/1000 (2025+)	0314500	0314600				15.1900	
Outlander G3 MAX 850/1000 (2025+)	0314500	0314600				15.1900	
Outlander G2 6x6 (-2016)	033500		036300		057500	15.1900	713000
Outlander G2 6x6 (2017-2018)	033500		036300		057500	15.1900	713000
Outlander G2 6x6 (2019+)	033500		036300		057500	15.1900	713000
Outlander G2 6x6 MAX (2017-2018)	033500		036300		057500	15.1900	713000
Outlander G2 6x6 MAX (2019+)	033500		036300		057500	15.1900	713000
Outlander G2L 6x6 450	033500		039900		057500	15.1900	713000
Outlander G2L 6x6 450 MAX	033500		039900		057500	15.1900	713000
Outlander X MR 650/800/850 (2012-2016)	033500		036300		055000	15.1900	713000
Outlander X MR 650/850 (2017-2018)	033500		036300		055000	15.1900	713000
Outlander X MR 650/850 (2019-2024)	033500		036300		055000	15.1900	713000
Outlander X MR 1000 (2013-2016)	033500		036300		055000	15.1900	713000
Outlander X MR 1000 (2017-2018)	033500		036300		055000	15.1900	713000
Outlander X MR 1000 (2019-2024)	033500		036300		055000	15.1900	713000
Renegade G1 (-2011)	031500			051100	053000	15.300	
Renegade G2 (2012-2016)	033500			054800	055000		
Renegade G2 (2017-2018)	033500			054800	055000	15.1900	
Renegade G2 (2019-2022)	033500			054800	055000	15.1900	
Renegade X XC (2023+)	033500				055000	15.1900	
Renegade X MR (-2016)	033500				055000	15.1900	
Renegade X MR (2017-2018)	033500				055000	15.1900	
Renegade X MR (2019+)	033500				055000	15.1900	
Commander (-2014)	033800			055600			
Maverick (-2014)	034700						
Maverick Trail (2018-)	0316000		0316100			15.1400	7112200 * 7110850
Traxter/Defender (-2018)	038700		038600		057900	15.1400 / 15.1900	
Traxter/Defender (2018+)	038700		038600			15.1400 / 15.1900	
CFMOTO							
500-2 / 500-2A / X5 / X5-A / X6 / X6-A		036400					
CFORCE 550/600	036600	035900				05.6700	
CFORCE 450/520-S (-2021)	036600	036500				05.6900	15.1400

ADAPTER

LEISTUNG

ZUBEHÖR

FORSTWESEN

WINTER

SHUTZPLATTEN

CFMOTO	Mittelmontage adapter	Frontmontage adapter			Frontseitwind- enhalterung	Hecks seitwind- enhalterung	Hakenverlängerung	Hubzylinderhalterung
		ATV Schmal	ATV Breit	UTV				
CFORCE 450 / 520 - L (-2021)	036600	036500			056900	15.1400		
CFORCE 450 / 520 - S (2022+)	036600	0313300			0510500 (2" rec)	15.1400		71.1300
CFORCE 450 / 520 - L (-2022+)	036600	0313300			0510500 (2" rec)	15.1400		71.1300
CFORCE 625 (-2022)	0311300	0311400			059600	15.1400		71.10700
CFORCE 625 Touring (-2022)	0311300	0311400			059600	15.1400		71.10700
CFORCE 625 (2023+)	0311300	0311400			0510800	15.1400		71.10700
CFORCE 625 Touring (2023+)	0311300	0311400			0510800	15.1400		71.10700
CFORCE 800 / 820 (X8) - Terralander	033700		035900					
CFORCE 800 LUX (X8 LUX) - Terralander	033700		035900					
CFORCE 850 / 1000 G2	038500		038400		057700	15.1400		71.10400
CFORCE 1000 Overland G2 (2021-2023)	038500		038400		057700	15.1400		71.3000
CFORCE 850 / 1000 G3 (2024+)	0315400	0315500			057700	15.1400		
ZFORCE 550 EX (Z5 EX)	035200				056390	15.1700		
ZFORCE 600 (Z6)	032900				053700			
ZFORCE 600 EX (Z6 EX)	035200				053700			
ZFORCE 800 EX (Z8 EX)	035200				056300	15.1700		
ZFORCE 1000	035200				056300	15.1700		
ZFORCE 1000 Sport	0311700		0311800		059700	15.1300 / 15.400		
ZFORCE 1000 Sport R	0311700		0311800		059700	15.1300 / 15.400		
ZFORCE 950 Sport (2023+)	0314300		0314400		0511000	15.1300 / 15.400		71.3000
ZFORCE 950 Sport XL (2023+)	0314300		0314400		0511000	15.1300 / 15.400		71.3000
UFORCE 550	034100					15.1300		
UFORCE 600	0312600		0312700		0510300	15.1300 / 15.400		71.1100 - 71.10850
UFORCE 800	034100					15.1300		
UFORCE 1000 (-2021)	0310000		0310600		059300	15.1300 / 15.400		71.10300 + 71.7030
UFORCE 1000 (2022+)	0310000		0310600		059300	15.1300 / 15.400		71.10300 + 71.7030
UFORCE 1000 XL (2022+)	0310000		0310600		059300	15.1300 / 15.400		71.10300 + 71.7030
U10 PRO (2025+)	0316200		0316300					
CORVUS								
Terrain DX4 (-2020)	0312200			0312100				71.10800 / 71.10900 / 71.10850
Terrain DX4 (2021+)	0312200			0313000				71.10800 / 71.10900 / 71.10850
GOES								
Cobalt / Iron	036600		036600			057200 (-2020)		
Cobalt / Iron MAX	036600		036800			057200 (-2020)		
Tetrox 500 L	036600	036500				056900	15.1400	
Tetrox 400 L	036600	036500				056900	15.1400	

GOES	Mittelmontage adapter	Frontmontage adapter	Frontseilwindenhalterung	Heckseilwindenhalterung	Hakenverlängerung	Hubzyllinderhalterung
	ATV Schmal	ATV Breit	UTV			
UTX 520	033000					
UTX 700	033600					
HISUN						
550 UTV	0315800		0315900		0511700 (2" rec)	15.1400
700 UTV	033600					71.12000
Tactic 550 / 750 2+UP	039000	03.8900		05.8200 (2" rec)	15.1400	71.3000
HONDA						
TRX 420 FA (-2013)	03.900			05.5400		
TRX 420 FE / FM (-2013)	03.900			05.5400		15.1100
TRX 420 FA / FE / FM (2014+)	03.3200	03.6000		05.6100		15.1100
TRX 420 FA6 (IRS)	03.3200	03.6000		05.6100	05.6800	15.2000
TRX 450 ES / S				05.1900		
TRX 500 FA	03.1300			05.600		
TRX 500 FA (IRS)	03.3200	03.6000		05.6100	05.6800	15.2000
TRX 500 FE (-2011)	03.1300			05.600		
TRX 500 FE (2012-2013)	03.3200			05.4300		
TRX 500 FE (2014+)	03.3200	03.6000		05.6100		15.1100
TRX 520 FA (IRS) 2019+	03.3200	03.13900		05.6100	05.6800	15.2000
TRX 650	03.1200	03.7500		05.550	05.3200	05.3200
TRX 680 (-2014)	03.1200	03.7500		05.550	05.3200	05.3200
TRX 680 (2015+)	03.1200	03.7500		05.550	05.3200	05.3200
JOHN DEERE						
XUV 590M	0310400					
XUV 865	0310700					
HPX 855E	0310800					
KAWASAKI						
KVF 360	032300			05.1800		
KVF 850 Rigid	03300		03.7600	05.100		
KVF 650 / 750 BruteForce (2008+)	03300		03.7600	05.100	05.2800	
MULE SX 4x4 (2017+)	0314900		03.14700	05.11200		15.2500
MULE PRO DX 4x4 (2017+)	0315300		03.15200	05.11400	05.11500	15.1400
MULE PRO NX 4x4 (2017+)	0315300		03.15200	05.11400	05.11500	15.1400

KYMCO	Mittelmontage adapter	Frontmontage adapter	Frontseilwinden-halterung	Heckseilwinden-halterung	Hakenverlängerung	Hubzyllinderhalterung
	ATV Schmal	ATV Breit	UTV			
MXU 500	031120					
MXU 700 (-2019)	039400	039300		058500		713000
MXU 700 (-2020+)	039400	0312300		0510100	151400	
LINHAI						
400 IRS	032800		053500			
500	032800	0310100		059200		
550	032800		055700			
600	032800					
M550	032800	0311100	059500	059200		
M550 L	032800	0311100	059500	059200		
LONCIN						
XXWolf 550	0314100	0314200		0511900 (2" rec)	151400	
XXWolf 550 L	0314100	0314200		0511900 (2" rec)	151400	7112100
XXWolf 700 (-2023)	0314100	0314200		0510700 (2" rec)	151400	713000
XXWolf 700 L (-2023)	0314100	0314200		0510700 (2" rec)	151400	713000
XXWolf 700 (-2024+)	0314100	0314200		0511900 (2" rec)	151400	713000
XXWolf 700 L (-2024+)	0314100	0314200		0511900 (2" rec)	151400	713000
XXWolf 1000 (-2025+)	0316800	0316900		0512000	151900	7112300
POLARIS						
ACE 325/570/900	035600	037100	056500		151200	
Sportsman 400 (-2011+)			053900			
Sportsman 500 (-2010)	031560		051200	056000		
Sportsman 500 (-2011+)	031560		053900	055300	151200	
Sportsman 550	031700		053100	052700	151200	
Sportsman 570/450/ETX/SP (-2020)	035000	035700	053900	055300 / 0510900 (2" rec)	151200	714000 / 716000
Sportsman 570 (-2021+)	035000	035700	053900	055300 / 0510900 (2" rec)	151200	
Sportsman 570 SP "Ohlins" (-2021+)	035000	035700	053900	055300 / 0510900 (2" rec)	151200	
Sportsman 800 (-2010)	031100			051200		
Sportsman 800 (-2011+)	031560			053900	055300	151200
Sportsman 850 (-2014)	031700			053100	052700	151200
Sportsman 850 (-2015+)	031700			053100	052700	151200
Sportsman 1000 (-2016)	031700			053100	052700	151200

POLARIS	Mittelmontage adapter	Frontmontage adapter			Frontseitwind- enhalterung	Heckseitwinden- halterung	Hakenverlängerung	Hubzylinderhalterung
		ATV Schmal	ATV Breit	UTV				
Sportsman 1000 (-2017+)	031700	037700			053100	052700	151200	71.6000
Sportsman 1000 S (-2020+)	0311500	0311600			059800	151300 / 151400 / 152100		71.6000
Sportsman X2 500	032200							
Sportsman X2 570 Nordic Pro (-2025+)	035400	035700				055300 / 0510900 (2" rec)	151200	
Sportsman X2 800	031900							
Sportsman Touring 550	031700				053100	052700	151200	
Sportsman Touring 570 / X2 / Nordic LE (-2024)	035400	035700			055300	052700	151200	71.4000 / 71.6000
Sportsman Touring 570 (-2025+)	035400	035700			055300 / 0510900 (2" rec)	052700	151200	
Sportsman Touring 850 (-2014)	031700				053100	052700	151200	
Sportsman Touring 850 (-2015+)	031700	036200			053100	052700	151200	
Sportsman Touring 1000 (-2017)	031700	036200			053100	052700	151200	
Sportsman Touring 1000 (2018+)	031700	036200			053100	052700	151200	
Scrambler 850 / 1000 (-2014)	031700					052700	151200	
Scrambler 850 / 1000 (2015+)	031700	036200				052700	151200	
Scrambler 1000 S (-2020+)	0311500				059900	059800	151300 / 151400 / 152100	
RZR 570	037200	037300			051700	057100	153000	
RZR 800	032100	037300			051700	052400		
RZR 800 S	032100	037300			051700	052400		
RZR 900 XP (-2014)	033300		037000		054400	054500		
RZR 1000 XP	035500				056400		151800	
RZR 1000 XP Turbo	035500				056400		151800	
RZR 900S / 1000S	035500		037900	056400			151200	71.10500
RZR PRO XP	03120000				0530000	0514000	152100	
Big Boss 6x6 570 (-2024)	035400	035700			053900	057400 (fits 1.25" 2" rec) / 059100 (fits 1.25" 32mm rec)	151200	71.4000 / 71.6000
Big Boss 6x6 570 (2025+)	035400	035700						
Big Boss 6x6 800	031100				053900		151200	
Ranger 400 / EV (-2021)	033100				054200	054100	151400	71.7000
Ranger 570 (-2014)	035100				054200	056200	151400	71.7000
Ranger 570 (2015-2021)	035100				054200		151400	71.7000
Ranger 570 SP (2022+)	0313600				0513500	0510600	151400	71.11400
Ranger 570 NORDIC PRO (2022+)	0313600				0513800	0510600	151400	71.11600

POLARIS	Mittelmontage adapter	Frontmontage adapter			Frontseitwind- enhalterung	Heckselwind- enhalterung	Hakenverlängerung	Hubzylinderhalterung
		ATV Schmal	ATV Breit	UTV				
Ranger 6x8 800			03.7000	05.4200		15.1400		7.7000
Ranger 800 Crew			03.7000	05.4200		15.1400		7.7000
Ranger 900 XP	03.4800		05.5900	05.5800	15.1400			7.7000
Ranger 900 Diesel	03.3400	03.7000	05.4200	05.4600	15.1400			7.7000
Ranger Diesel (-2018)	03.4800		05.5900	05.5800	15.1400			7.7000
Ranger Diesel (2019+)	03.4800	03.9800	05.5900	05.5800	15.1400			7.3500
Ranger 1000 XP (-2020)	03.4800	03.9800	05.5900	05.5800	15.1400			7.3500
Ranger 1000 (2021+)	03.4800	03.9800	05.5900		15.1400			7.3500
Ranger 1000 XP (2021+)	03.4800	03.9800	05.5900		15.1400			7.3500
General 1000	03.7800	03.7900		05.7300	05.7300			7.3500
SEGWAY								
Smartler AT6 L	03.15000	03.15100			05.11300	15.1400		7.11000
Smartler AT6 S	03.15000	03.15100			05.11300	15.1400		7.11000
Smartler AT6 L (-2022)	03.12500	03.12400			05.10200	15.1400		7.11000
Smartler AT6 S (-2022)	03.12500	03.12400			05.10200	15.1400		7.11000
Smartler AT6 L (2023+)	03.12500	03.14800			05.10200	15.1400		7.11000
Smartler AT6 S (2023+)	03.12500	03.14800			05.10200	15.1400		7.11000
Smartler AT10 L (2025+)	03.16500	03.16600			05.12100	15.2100		7.11000
Smartler AT10 LW (2025+)	03.16500	03.16700			05.12100	15.2100		7.11000
Fugleman UT10 (2021-2023)	03.13100	03.13200			05.12100	15.2100		7.11000
Fugleman UT10 (2024+)	03.13100	03.13200			05.12100	15.2100		7.11000
Villain SX10 G (2021-2023)		03.13400			05.1400			
SUZUKI								
Eiger 400	03.10000				05.1600			
KingQuad 450/500/700/750 (-2018)	03.10000	03.6100			05.300	05.2600	15.200	7.3000
KingQuad 500/750AXI EPS (all model years)	03.10000	03.6100			05.300	05.2600	15.200	7.3000
KingQuad 500/750AXI (2019+)	03.10000	03.6100			05.8900	05.9000	15.1400	7.10100
TGB								
425 Pflug	03.2400						-	
525 Pflug	03.2400							
550 Pflug	03.2400						15.1400	
600 Pflug	03.2400						15.1400	
600 LT Pflug	03.2400						15.1400	

TGB	Mittelmontage adapter	Frontmontage adapter	ATV Schmal	ATV Breit	UTV	Frontseilwinden-enthalterung	Heckselwinden-enthalterung	Hakenverlängerung	Hubzylinderhalterung
600 LTX Pflug	032400		0311000				057600	151400	
1000 Pflug	038200		038300				057800	151400	713000
1000 LTX Pflug (2019+)	038200		0311000				057600	151400	
TRAPPER									
Trapper 550 /750	039000	038900					058200	151400	713000
Trapper 550 UTV	0315800				0315900		0511700 (2" rec)	151400	7112000
YAMAHA									
Grizzly 450 (2006-2008)	032000					051400			
Grizzly 450 (2009-2010) not EPS	03600					051400			
Grizzly 550	03600		037400			05200		151500	713000
Grizzly 660	03600					051300			
Grizzly 700 (-2013)	03600		037400			05200		151500	713000
Grizzly 700 (2014-2015)	0311200		037400			05200		151500	713000
Grizzly 700 (2016+)	0311200		036900			057000		151500 / 152100	713000
Kodiak 700	0311200		036900			057000		151500 / 152100	713000
Kodiak 450 (2017-2021)	0311200		038800				058100	152200	713000
Kodiak 450 (2022+) with WARN VRX 25 winch	0311200		0313700				058100	152200	713000
Rhino 700			03700						
Wolverine 700			039600				058700	151400	713000

NOTIZEN

IRON BALTIC

Damit Ihr Fahrzeug sein volles Potenzial entfalten kann!



IRON BALTIC OÜ

Joa tee 17
Vääna 76903, Estonia

www.ironbaltic.com

Phone: +372 653 3711
sales@ironbaltic.com