





VORSTELLUNG DER FIRMA

1991 wurde mit der Produktion von Pflügen und anderen landwirtschafltichen Geräten für Traktoren und Kleintraktoren begonnen. Seit 1995 hat sich unser Unternehmen ausschließlich auf die Pflugherstellung spezialisiert.

In unseren eigenen Produktionshallen verfügen wir über technologische Anlagen zum Schneiden, Formen, Schleifen und die thermische Verarbeitung des Fertigungsmaterials. In der Produktion kommt ausschließlich hochqualitativer Borstahl zur Anwendung.

Unsere Produktpalette reicht von Beetpflügen bis hin zu Anbau-Wendepflügen und Aufsattel-Drehpflügen für alle Bodenarten. Alle Pflugkomponenten kommen aus unserem Werk.

Zur Strategie der Firma SUKOV s.r.o. gehören Kundenkontakt auf Augenhöhe und die Fähigkeit, auf die Anforderungen unserer Kunden und Geschäftspartner einzugehen.

Unsere Pflüge unterstützen die Arbeit der Landwirte weltweit. Unser Unternehmen gehört zu den TOP 10 Pflugproduzenten der Welt.

Unser Unternehmen verfügt über das EAC-Zertifikat für den Export in die Eurasische Wirtschaftsunion.

WARUM SUKOV?



TRADITION SEIT 1991



QUALITÄT



PREIS



RASCHE AUSLIEFERUNG



FACHBERATUNG



EIGENES DESIGN













CNC Abkantpresse

Die Biegepresse mit einem Betriebsdruck von 150 Tonnen ermöglicht das Biegen von Materialien mit einer Dicke bis zu 20mm.

Wärmebehandlung

Ein erheblicher Teil der Pflugkomponenten durchläuft einen Härtungsprozess. Das betrifft nicht nur die Schienen-welle, sondern auch die Pflugkörper oder deren Befestigung am Pflugrahmen.

CNC-Bearbeitungs

Das CNC-Bearbeitungszentrum sorgt für die präzise Bearbeitung von Pflugteilen. Insbesondere die Bearbeitung von vorgebrannten Öffnungen für die Schienenwelle oder das Bohren von Schraubenlöchern.

Schweissen

Das Schweißen von Bauteilen erfolgt nach der MIG-Methode. Dabei wird die moderne ESAB-Technologie eingesetzt. Zu den Vorteilen zählen die Roboterschweißdrahtzufuhr und die Nichtverformbarkeit des Materials beim Schweißen.

Pflugmontage

Die Montage der Pflüge erfolgt in unseren Montagehallen, in denen ein Team von ausgebildeten Technikern jeden einzelnen Pflug gemäß der Anforderungen unserer Kunden zusammenbauen.

Auslieferung

Die Verladung der fertigen Produkte erfolgt durch ein Team von ausgebildeten Fachkräften mittels Handhabungsgeräten. Bei der Verladung wird auf jedes Detail geachtet, damit die Geräte beim Transport zum Kunden nicht beschädigt werden.

KATLAND







STANDARDAUSRÜSTUNG:

- Pflugkörper: JR30, SR30, KV09, LM35, LM40
- Stützrad
- Aufhängung KAT. 2
- Mechanische Einstellung der Vorderfurchenbreite: 30, 35, 40 cm
- Schraubenschutz
- Schnittbreiteneinstellung am 1.Pflugkörper
- Körperabstand: 850 mm
- Rahmenhöhe: 710 750 mm



ZUSATZAUSRÜSTUNG:

- Streifenkörper PS40
- Einlegegleitblech
- Verlängerungsschare
- Düngeeinleger Typ. S
- Scheibensech Ø 480
- Anlagensech
- Anlage
- Zusatz Körper Katland



Anzahl der Pflugkörper		2+	2+1	3+	3+1	4+1	5+1
KG	kg	448	580		710	840	890
	ps	50	50 - 80		80 - 120	100 - 150	150 - 200
	mm	120x120x8					

GARD 25







STANDARDAUSRÜSTUNG:

- Pflugkörper: G25
- Hydraulischer Zylinder mit automatischer Wendevorrichtung
- Stützrad (Ø 320)
- Aufhängung KAT. 1,2
- Einstellung der Vorderfurchenbreite: 25cm
- Schraubensicherung gegen Abscheren
- Körperabstand: 650 mm
- Rahmenhöhe: 490 mm
- Schnittbreiteneinstellung am 1.Pflugkörper



ZUSATZAUSRÜSTUNG:

Anzahl der Pflugkö	örper	2	3
KG	kg	230	250
	ps	30 - 50	60 - 80
	mm	80x8	30x5

^{*}Gewicht ohne Zubehör. Foto ist illustrativ.

JUNIOR ROTO







STANDARDAUSRÜSTUNG:

- Pflugkörper: JR30
- Einlegegleitblech
- Verlängerungsschare
- Hydraulischer Zylinder mit automatischer Wendevorrichtung
- Stützrad (Ø 560x175)
- Aufhängung KAT. 2
- Mechanische Einstellung der Vorderfurchenbreite: 30, 35, 40 cm
- Schraubensicherung gegen Zug
- Schnittbreiteneinstellung am 1.Pflugkörper
- Körperabstand: 850 mm
- Rahmenhöhe: 710 mm



ZUSATZAUSRÜSTUNG:

- Düngeeinleger Typ. S
- Scheibensech Ø 480
- Anlagensech
- Mechanischer Arm zur Bodenverdichtung
- Zusatz Körper Junior Roto
- Stützrad TR 315 (Ø 590x255)
- Verkehrs-LED-Beleuchtung
- Memory-Zylinder

(

Anzahl der Pflugkörper		2+	2+1	3+	3+1	4+	4+1
KG	kg	714 863		63	1 002	1 010	1 146
	ps	60 - 80		70 - 90	90 - 120	90	-150
	mm	120x120x10					

SKR ROTO







STANDARDAUSRÜSTUNG:

- Pflugkörper: SR30
- Einlegegleitblech
- Verlängerungsschare
- Hydraulischer Zylinder mit automatischer Wendevorrichtung
- Stützrad (Ø 560x175)
- Aufhängung KAT. 2
- Mechanische Einstellung der Vorderfurchenbreite: 30, 35, 40 cm
- Schraubensicherung gegen Zug
- Schnittbreiteneinstellung am 1.Pflugkörper
- Körperabstand: 850 mm
- Rahmenhöhe: 730 mm



ZUSATZAUSRÜSTUNG:

- Düngeeinleger Typ. S
- Scheibensech Ø 480
- Anlagensech
- Mechanischer Arm zur Bodenverdichtung
- Zusatz Körper SKR Roto
- Stützrad TR 315 (Ø 590x255)
- · Verkehrs-LED-Beleuchtung
- Memory-Zylinder

(

Anzahl der Pflugkörper		2+	2+1	3+	3+1	4+	4+1
KG	kg	714 863		63	1 002	1 010	1 160
	ps	60 - 80		70 - 90	90 - 120	90	-150
	mm	120x120x10					

DOWNHIL 850







STANDARDAUSRÜSTUNG:

- Pflugkörper: KV09, LM35, LM40
- Einlegegleitblech
- Verlängerungsschare LM35, LM40
- Hydraulischer Zylinder mit automatischer Wendevorrichtung
- Stützrad (Ø 560x175)
- Aufhängung KAT. 2
- Mechanische Einstellung der Vorderfurchenbreite: 30, 35, 40 cm
- Schraubensicherung gegen Abscheren
- Schnittbreiteneinstellung am 1.Pflugkörper
- Körperabstand: 850 mm
- Rahmenhöhe: 800 820 mm



ZUSATZAUSRÜSTUNG:

- Streifenkörper PS40
- Verlängerungsschare KV09
- Düngeeinleger Typ. S
- Düngeeinleger Typ. K
- Scheibensech Ø 480
- Anlagensech
- Anlage
- Mechanischer Arm zur Bodenverdichtung
- Zusatz Körper Downhil 850
- Stützrad TR 315 (Ø 590x255)
- Verkehrs-LED-Beleuchtung
- Memory-Zylinder
- Stützrad hinten mit Stoßdämpfer



Anzahl der Pflugkörper		2+	2+1	3+	3+1
KG	kg	760 963		963	
	ps	60 - 80		80 - 100	100 - 160
	mm		120×1.	20x10	

DOWNHIL 850 - SPRING







STANDARDAUSRÜSTUNG:

- Pflugkörper: JR30, SR30, KV09, LM35
- Einlegegleitblech
- Verlängerungsschare LM35, LM40
- Hydraulischer Zylinder mit automatischer Wendevorrichtung
- Schnittbreiteneinstellung am 1.Pflugkörper
- Stützrad (Ø 560x175)
- Mechanische Einstellung der Vorderfurchenbreite: 30, 35, 40 cm
- Non-stop Blattfedersteinsicherung
- Schnittbreiteneinstellung am 1.Pflugkörper
- Körperabstand: 850 mm
- Rahmenhöhe: 730 770 mm



AZUSATZAUSRÜSTUNG:

- Streifenkörper PS40
- Verlängerungsschare KV09
- Düngeeinleger Typ. S
- Düngeeinleger Typ. K
- Verlängerungsschare
- Scheibensech Ø 480
- Zusatz Körper Downhil 850 Spring
- Stützrad TR 315 (Ø 590x255)
- Memory-Zylinder
- Verkehrs-LED-Beleuchtung
- · Stützrad hinten mit Stoßdämpfer



Anzahl der Pflugkörper		2+	2+ 2+1		3+1
KG	kg	854 1 07		1 072	
5 6	ps	60 - 80		80 - 110	100 - 160
	mm		120x1	20x10	

DOWNHIL







STANDARDAUSRÜSTUNG:

- Pflugkörper: KV09, LM35, LM40
- Einlegegleitblech
- Verlängerungsschare LM35, LM40
- Hydraulischer Zylinder mit automatischer Wendevorrichtung
- Stützrad AW 702 (Ø710x265)
- Mechanische Einstellung der Vorderfurchenbreite: 34, 39, 45 cm
- Schraubensicherung gegen Abscheren
- Schnittbreiteneinstellung am 1.Pflugkörper
- Körperabstand: 950 mm
- Rahmenhöhe: 800 820 mm
- Aufhängung (3+, 3+1) KAT. 2
- Aufhängung (4+, 4+1) KAT. 3



ZUSATZAUSRÜSTUNG:

- Streifenkörper KV28
- Streifenkörper PS40
- Verlängerungsschare KV09
- Düngeeinleger Typ. S
- Düngeeinleger Typ. K
- Scheibensech Ø 480
- Anlagensech
- Anlage
- Mechanischer Arm zur Bodenverdichtung
- Zusatz Körper Downhil
- Rahmen 140x140x10 mm 3+, 3+1
- Körperabstand 1000 mm
- Transportrad
- Memory-Zylinder



Anzahl der Pflugkö	Anzahl der Pflugkörper		3+1	4+	4+1
KG	kg	1100 1320 132		1 323	1 540
	ps	70 - 100	90 - 150	130 -	- 250
	mm	120x120x10		140x1	40x10

MAXGREEN







STANDARDAUSRÜSTUNG:

- Pflugkörper: KV09, LM35, LM40
- Einlegegleitblech
- Verlängerungsschare LM35, LM40
- Hydraulischer Zylinder mit automatischer Wendevorrichtung
- Schnittbreiteneinstellung am 1.Pflugkörper
- Support wheel AW 702 (Ø 710x265)
- Mechanische Einstellung der Vorderfurchenbreite: 35, 41, 47 cm
- Schraubensicherung gegen Abscheren
- Körperabstand: 1000 mm
- Rahmenhöhe: 800 820 mm
- Aufhängung (3+1) KAT. 2
- Aufhängung (4+, 4+1, 5+1) KAT. 3



ZUSATZAUSRÜSTUNG:

- Streifenkörper KV28
- Streifenkörper PS40
- Verlängerungsschare KV09
- Düngeeinleger Typ. S
- Düngeeinleger Typ. K
- Scheibensech Ø 480
- Anlagensech
- Anlage
- Mechanischer Arm zur Bodenverdichtung
- Transportrad
- Memory-Zylinder
- Verkehrs-LED-Beleuchtung



Anzahl der Pflugkö	Anzahl der Pflugkörper		4+	4+1	5+1	
KG	kg	1 320 1 350		1 540	1 740	
	ps	100 -	- 250	150 -	- 350	
	mm		140x140x10			

DOWNHIL - SPRING







STANDARDAUSRÜSTUNG:

- Pflugkörper: KV09, LM35, LM40
- Einlegegleitblech
- Verlängerungsschare LM35, LM40
- Hydraulischer Zylinder mit automatischer Wendevorrichtung
- Stützrad AW 702 (Ø710x265)
- Mechanische Einstellung der Vorderfurchenbreite: 34, 39, 45 cm
- · Non-stop Blattfedersteinsicherung
- Körperabstand: 950 mm
- Rahmenhöhe: 750 770 mm
- Schnittbreiteneinstellung am 1.Pflugkörper
- Aufhängung (2+, 3+, 3+1) KAT. 2
- Aufhängung (4+, 4+1) KAT. 3



ZUSATZAUSRÜSTUNG:

- Streifenkörper KV28
- Streifenkörper PS40
- Verlängerungsschare KV09
- Düngeeinleger Spring Typ. S
- Düngeeinleger Spring Typ. K
- Anlagensech
- Anlage
- Scheibensech Spring Ø 480
- Zusatz Körper Downhil Spring
- Rahmen 140x140x10 mm 2+, 3+, 3+1
- Körperabstand 1000 mm
- Transportrad
- Memory-Zylinder



Anzahl der Pflugkörper		2+	3+	3+1	4+	4+1
KG	kg	1 150	1 360	1 560	1 563	1 760
5 6	ps	70 - 80		90 - 150	130 - 250	
	mm	120x120x10			140x1	40x10

MAXGREEN - VARIO







STANDARDAUSRÜSTUNG:

- Pflugkörper: KV09, LM35, LM40
- Einlegegleitblech
- Verlängerungsschare LM35, LM40
- Hydraulischer Zylinder mit automatischer Wendevorrichtung
- Stützrad AW 702 (Ø710x265)
- Hydraulische Änderung Schnittbreiteneinstellung auf 1 Pflugkörper: 33 - 53cm
- Schraubensicherung gegen Abscheren
- Schnittbreiteneinstellung am 1.Pflugkörper
- Körperabstand: 1000 mm
- Rahmenhöhe: 800 mm
- Aufhängung KAT. 3
- Memory-zylinder



ZUSATZAUSRÜSTUNG:

- Streifenkörper KV28
- Streifenkörper PS40
- Verlängerungsschare KV09
- Düngeeinleger Typ. S
- Düngeeinleger Typ. K
- Scheibensech Ø 480
- Anlagensech
- Anlage
- Transportrad
- Verkehrs-LED-beleuchtung



Anzahl der Pflugkö	örper	4+	4+1
KG	kg	1 620	1 820
5 6	ps	90 - 150	130 - 250
	mm	140x1	40x10

ARCOAGRO 140







STANDARDAUSRÜSTUNG:

- Pflugkörper: KV09, LM35, LM40
- Einlegegleitblech
- Verlängerungsschare LM35, LM40
- Aufhängung KAT. 3
- Mechanische Einstellung der Vorderfurchenbreite: 34, 39, 45 cm
- Schraubensicherung gegen Abscheren
- Mechanische Einstellung Schnittbreiteneinstellung erste Pflugkörper
- Körperabstand: 950 mm
- Rahmenhöhe: 800 820 mm
- Rad 400/60-12,5



ZUSATZAUSRÜSTUNG:

- Streifenkörper PS40
- Verlängerungsschare KV09
- Düngeeinleger Typ. K
- Scheibensech Ø 480
- Anlagensech
- Anlage
- Zusatz Körper ArcoAgro 140
- Hydraulischer Vakuum-Zylinder
- On-Land-System (ArcoAgro 140)
- Vordere Stützräder ArcoAgro 140 On-Land
- Verkehrs-LED-Beleuchtung
- Hydraulische Schnittbreiteneinstellung am 1. Pflugkörper



Anzahl der Pflugkö	Anzahl der Pflugkörper		4+1	4+1+1
KG	kg	1 985	2 180	2 380
	ps	120 - 200		150 - 300
	mm		140x140x10	

ARCOAGRO 180







STANDARDAUSRÜSTUNG:

- Pflugkörper: KV09, LM35, LM40
- Einlegegleitblech
- Verlängerungsschare LM35, LM40
- Aufhängung KAT. 3
- Mechanische Einstellung der Vorderfurchenbreite: 35, 41, 47 cm
- Schraubensicherung gegen Abscheren
- Hydraulische Schnittbreiteneinstellung am 1. Pflugkörper
- Körperabstand: 1000 mm
- Rahmenhöhe: 800 820 mm
- Hydraulischer Vakuum-Zylinder
- Rad FLOTATION 500/45-22,5



ZUSATZAUSRÜSTUNG:

- Streifenkörper KV28
- Streifenkörper PS40
- Verlängerungsschare KV09
- Düngeeinleger Typ. K
- Scheibensech Ø 480
- Anlagensech
- Anlage
- Zusatz Körper ArcoAgro 180
- Kupplungsadapter für Kirovets-Traktoren K744
- Verkehrs-LED-Beleuchtung



Anzahl der Pflug	körper	4+1	5+	5+1	6+	7 (6+1)	8 (6+1+1)	9 (7+1+1)
KG	kg	2 950	2 950	3 170	3 170	3 431	3 676	3 953
	ps	145 -	145 - 200		175 - 300		200 - 400	240 - 500
	mm				180x180x10	STRENX	C	

ARCOAGRO 180 2in1







STANDARDAUSRÜSTUNG:

- Pflugkörper: KV09, LM35, LM40
- Einlegegleitblech
- Verlängerungsschare LM35, LM40
- Aufhängung KAT. 3
- Mechanische Einstellung der Vorderfurchenbreite: 35, 41, 47 cm
- Scherbolzensicherung
- Schraubensicherung gegen Abscheren
- Hydraulische Schnittbreiteneinstellung am 1. Pflugkörper plus On-Land System
- Körperabstand: 1000 mm
- Rahmenhöhe: 800 820 mm
- Hydraulischer Vakuum-Zylinder
- Rad FLOTATION 500/45-22,5



ZUSATZAUSRÜSTUNG:

- Streifenkörper KV28
- Streifenkörper PS40
- Verlängerungsschare KV09
- Düngeeinleger Typ. K
- Scheibensech Ø 480
- Anlagensech
- Anlage
- Zusatz Körper ArcoAgro 180
- Kupplungsadapter für Kirovets-Traktoren K744
- Verkehrs-LED-Beleuchtung



Anzahl der Pflug	Anzahl der Pflugkörper		7 (6+1)	8 (6+1+1)	9 (7+1+1)
KG	kg	3 170	3 431	3 676	3 953
	ps	175 - 300	250 - 300	200 - 400	240 - 500
	mm		180x1	80x10 STRENX	

ARCOAGRO 180 - SPRING Sukov.







STANDARDAUSRÜSTUNG:

- Pflugkörper: KV09, LM35, LM40
- Einlegegleitblech
- Verlängerungsschare LM35, LM40
- Aufhängung KAT. 3
- Mechanische Einstellung der Vorderfurchenbreite: 35, 41, 47 cm
- · Non-stop Blattfedersteinsicherung
- Hydraulische Schnittbreiteneinstellung am 1. Pflugkörper
- Körperabstand: 1000 mm
- Rahmenhöhe: 750 770 mm
- Hydraulischer Vakuum-Zylinder
- Rad FLOTATION 500/45-22,5



ZUSATZAUSRÜSTUNG:

- Streifenkörper KV28
- Streifenkörper PS40
- Verlängerungsschare KV09
- Düngeeinleger Spring Typ. K
- Scheibensech Ø 480
- Zusatz Körper ArcoAgro Spring
- Kupplungsadapter für Kirovets-Traktoren K744
- · Verkehrs-LED-Beleuchtung



Anzahl der Pflug	körper	4+1	5+	5+1	6+	7 (6+1)	8 (6+1+1)	9 (7+1+1)
KG	kg	3 540		3 830		4 183	4 630	4 946
	ps	145 - 200		175 -	300	250 - 300	240 - 400	290 - 500
	mm				180x180x1C	STRENX	<u>C</u>	

ARCOAGRO ON-LAND 180 Sukov.







STANDARDAUSRÜSTUNG:

- Pflugkörper: KV09, LM35, LM40
- Einlegegleitblech
- Verlängerungsschare LM35, LM40
- Aufhängung KAT. 3
- Mechanische Einstellung der Vorderfurchenbreite: 35, 41, 47 cm
- Schraubensicherung gegen Abscheren
- Körperabstand: 1000 mm
- · Rahmenhöhe: 800 820 mm
- Hydraulischer Vakuum-Zylinder
- Rad FLOTATION 500/45-22,5



ZUSATZAUSRÜSTUNG:

- Streifenkörper KV28
- Streifenkörper PS40
- Verlängerungsschare KV09
- Düngeeinleger Typ. K
- Scheibensech Ø 480
- Anlagensech
- Anlage
- · Zusatz Körper ArcoAgro On-Land
- Vordere Stützräder
- Kupplungsadapter für Kirovets-Traktoren K744
- · Verkehrs-LED-Beleuchtung



Anzahl der Pflugkö	rper	5+	5+1	6+	7 (6+1)	8 (6+1+1)	9 (7+1+1)
KG	kg	2 977	3 2	220	3 463	3 733	4 000
	ps	180 - 250		230	- 300	240 - 400	270 - 500
	mm			180x1	80x10 STI	RENX	

ARCOAGRO 180 - SPRING Sukov.







STANDARDAUSRÜSTUNG:

- Pflugkörper: KV09, LM35, LM40
- Einlegegleitblech
- Verlängerungsschare LM35, LM40
- Aufhängung KAT. 3
- Mechanische Einstellung der Vorderfurchenbreite: 35, 41, 47 cm
- · Non-stop Blattfedersteinsicherung
- Körperabstand: 1000 mm
- Rahmenhöhe: 750 770 mm
- Hydraulischer Vakuum-Zylinder
- Rad FLOTATION 500/45-22,5
- Hydraulische Schnittbreiteneinstellung am 1. Pflugkörper plus On-Land System



ZUSATZAUSRÜSTUNG:

- Streifenkörper KV28
- Streifenkörper PS40
- Verlängerungsschare KV09
- Düngeeinleger Spring Typ. S
- Düngeeinleger Spring Typ. K
- Scheibensech Ø 480
- Anlagensech
- Anlage
- Zusatz Körper ArcoAgro On-Land Spring
- · Vordere Stützräder
- Kupplungsadapter für Kirovets-Traktoren K744
- Verkehrs-LED-Beleuchtung



Anzahl der Pflug	körper	4+1	5+	5+1	6+	7 (6+1)	8 (6+1+1)	9 (7+1+1)
KG	kg	3 567		3 928		4 289	4 677	5 069
	ps	145 - 200		175 -	300	250 - 300	240 - 400	290 - 500
	mm				180x180x1C	STRENX	C	

ARCOAGRO NP ON-LAND Sukov.







STANDARDAUSRÜSTUNG:

- Pflugkörper: KV09, LM35, LM40
- Einlegegleitblech
- Verlängerungsschare LM35, LM40
- Aufhängung KAT. 3
- Mechanische Einstellung der Vorderfurchenbreite:
- Schraubensicherung gegen Abscheren
- Körperabstand: 1000 mm
- Rahmenhöhe: 800 820 mm
- Hydraulischer Vakuum-Zylinder



ZUSATZAUSRÜSTUNG:

- Streifenkörper KV28
- Streifenkörper PS40
- Verlängerungsschare KV09
- Düngeeinleger Typ. K
- Scheibensech Ø 480
- Anlagensech
- Anlage
- · Zusatz Körper ArcoAgro NP On-Land
- Front supporting wheels
- Kupplungsadapter für Kirovets-Traktoren K744
- · Verkehrs-LED-Beleuchtung



Anzahl der Pflugkö	Anzahl der Pflugkörper		7+3	7+4	8+4	9+4
KG	kg	5 960	6 240	6 520	6 500	6 780
	ps	350 - 450		400 - 600 500 - 65		
	mm			300x200x10		

ASSIST







SPEZIFIKATIONEN:

- Für Traktoren ohne hintere Dreipunktaufhängung
- Die Achsbreite sorgt für hohe Stabilität
- Optimale Verbindung des Pfluges mit dem Traktor
- Abstand der Arme: 1010mm, Kat.3
- Verstellbare Radbreite: 2950 3200mm
- Auswahl aus zwei Deichseldurchmessern 51mm/71mm
- Optimale Verbindung des Pfluges mit einem Traktor



Assist		
KG	kg	1 350
	ps	200 - 600

MODELLE MOLLBLECHE



Wir bieten eine Auswahl moderner Streichbleche für verschiedene Bodentypen.

Vollkörper - Vergüteter Borstahl B27, hitzebehandelt. Extrem verschleißfest, Materialstärke 8 mm.

Streifenkörper - aus Borstahl B27 gefertigte Streifen mit einer Materialstärke von 10mm, die je nach Verschleiß gewechselt werden können und einen sehr geringen Pflugwiderstand aufweisen. Geringerer Dieselverbrauch gegenüber Einsatz von Vollkörpern um bis zu 20%.

PFLUGKÖRPER MITTELGROSS



GEWALZTE PFLUGKÖRPER



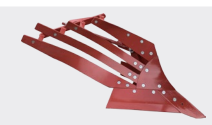
GESCHRAUBTE PFLUGKÖRPER



GEWALZTE STREIFENKÖRPER

TYP: PS40 · Geeignet für sandige und schwere Böden.

- Geringer Widerstand und exzellente Krümelung.
- Perfektes Einarbeiten von Getreiderückständen.
- · Pflugtiefe bis zu 40 cm.
- · Mit Vorscharren: 36 cm

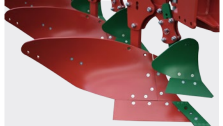


AUSSTATTUNG





Düngeeinleger S



Düngeeinleger K2 (geeignet für Mais)



- 1. Einlegegleitblech
- 2. Anlagensech
- 3. Verlängerungsschare



Scheibensech Spring Für steinige Böden geeignet



- 1. Anlageschoner
- 2. Anlage



Hinteres kombiniertes Transportrad



Kombiniertes Transportrad



Stützrad des Hauptrahmens



Schnittbreiteneinstellung am 1. Pflugkörper ArcoAgro



Vordere Stützräder



Memory-Zylinder

ARTEMIS







STANDARDAUSRÜSTUNG:

- Scheiben OFAS Ø 560 mm
- Gabelaufhängung Kat. 2,3
- Wartungsfreie Kugellager
- Walzenreiniger



ZUSATZAUSRÜSTUNG:

- Verkehrs-LED-Beleuchtung
- SKF Lagergehäuse
- Zusätzliches Gewicht



Artemis	Artemis		30	35	40	
KG	kg	1 165	1 220	1 320	1 730	
	ps	80 - 110 90 - 130 120 - 200				
\otimes	Walzentyp	Packer/Zinke - Zahn/ Rohr/ V-Ring/C-Ring/T-Ring				
Anzahl der Sche	iben	20	24	28	32	

ARTEMIS HD







STANDARDAUSRÜSTUNG:

- Scheiben OFAS Ø 560 mm
- Gabelaufhängung Kat. 2,3
- Wartungsfreie Kugellager
- Walzenreiniger



ZUSATZAUSRÜSTUNG:

- Verkehrs-LED-Beleuchtung
- SKF Lagergehäuse
- Zusätzliches Gewicht



Artemis	Artemis		500	600		
KG	kg	2 000	2 500	3 000		
	ps	150 - 200	180 - 250	200 - 350		
\otimes	Walzentyp	Packer/Zinke	Packer/Zinke - Zahn/ Rohr/ V-Ring/C-Ring			
Anzahl der Schei	ben	32	40	48		

WALZENARTEN



WALZENTYP: C-RING (Ø540)



WALZENTYP: V-RING (Ø600)



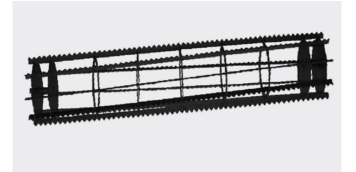
WALZENTYP: **T-RING** (Ø470)



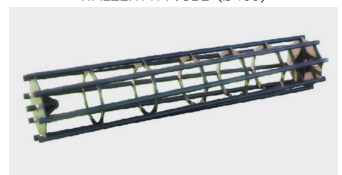
WALZENTYP: PACKER (Ø460)



WALZENTYP: ROD - SCALLOPED ROD (Ø470)



WALZENTYP: TUBE (Ø460)



WALZENTYP: ROD (Ø440)



AGROCUTTER 3000







STANDARDAUSRÜSTUNG:

- Zwei Reihen Schneidwalzen Ø380
- Schneidwalzenabdeckungen
- Rotationshackmesser
- Gabelaufhängung Kat. 2,3



ZUSATZAUSRÜSTUNG:

- Zusätzliches Gewicht 500kg
- Verkehrs-LED-Beleuchtung



	(m)	3	6
KG	kg	770	1 600
5	ps	100	125
$\otimes \otimes$	Ø	380 mm	380 mm

CERES





BESCHREIBUNG DER MASCHINE:

- Striegel sind für die mechanische Unkrautbekämpfung beim Anbau von Getreide, Kartoffeln, Mais, Rüben, Raps und größerem Gemüse bestimmt.
- Auf Wiesen werden Moos- und Flechtenstruktururen gestört und somit die Grasflächen verjüngt und belüftet.
- Die Arbeit dieser Maschine hat einen großen Einfluss auf die Bodenlockerung, die Verbesserung der Nährstoffverfügbarkeit und die Bodenbelüftung.
- Die Hauptarbeitssegmente sind Zinken mit einem Durchmesser von 6, 7 oder 8 mm, die in 6 Reihen und in einem Abstand von 25 mm angeordnet sind



FUNKTION DER MASCHINE:

- Einfache wartungsfreie Konstruktion
- Perfektes Kopieren mit schwenkbaren Rahmen und Stützrädern
- Einstellbare Aggressivität der Zinken
- Einfacher und schneller Wechsel der Zinken
- Zusätzliche Leiste zum Ebnen



VORTEILE DER MASCHINE:

- Brechung der Bodenkruste
- Bodenbelüftung
- PossibMöglichkeit der Düngemittelanwendung
- Verzweigungsunterstützung
- Unkrautvernichtung



<u>™</u>	(m)	6	9	12
KG	kg	615	1 250	1 450
9	stck	234	360	480
	ps	60	70	80
	stck	2	2	4

^{*}Gewicht ohne Zubehör. Foto ist illustrativ.

AGROPACK







STANDARDAUSRÜSTUNG:



- Gabelscharnier Kat. 2 oder 3
- Eine Reihe gusseiserner Schneidringe Ø 700mm 30°
- Abstreifer zwischen den Rädern reinigen
- Zwei Stützfüße
- Möglicher Anschluss von Krümelwalzen
- Mögliche Aggregation hinter Wendepflüge

• Haltestangen zum Wendepflüge

	(m)	1,60	1,80	2,00	2,40	2,60	3,00	3,40
KG	kg	480	520	560	650	700	800	940
	ps	15	17	20	25	30	35	40
\otimes	stck	11	12	13	16	17	20	22

AGROPACK XL







STANDARDAUSRÜSTUNG:



ZUSATZAUSRÜSTUNG:

- Gabelscharnier Kat. 2 oder 3
- Zwei Reihen Gusseisen-Schneidringen Ø 700mm 30°
- Abstreifer zwischen den Rädern reinigen
- Zwei Stützfüße
- Möglicher Anschluss von Krümelwalzen
- Mögliche Aggregation hinter Wendepflüge

• Haltestangen zum Wendepflüge

<u>™</u>	(m)	1,60	1,80	2,00	2,40	2,60	3,00	3,40
KG	kg	930	990	1 100	1 200	1 280	1 500	1 650
	ps	18	23	25	30	33	38	44
\otimes	stck	9/8	10/9	11/10	13/12	14/13	16/15	18/17

AGROPACK XL PLUS







STANDARDAUSRÜSTUNG:



ZUSATZAUSRÜSTUNG:

- Gabelscharnier Kat. 2 oder 3
- Zwei Reihen Gusseisen-Schneidringen Ø 700mm 30°
- Zweireihe Krümelgusswalze ø 550 mm
- Abstreifer zwischen den Rädern reinigen
- Zwei Stützfüße
- Haltestangen zum Wendepflüge



	(m)	1,60	1,80	2,00	2,40	2,60	3,00	3,40
KG	kg	1 460	1 560	1 710	1 940	2 060	2 380	4 990
	ps	20	25	30	35	40	45	50
\otimes	stck	9/8+11	10/9+12	11/10+13	13/12+16	14/13+17	16/15+20	18/17+22



Ihr Händler:





Sukov s.r.o.

687 03 Huštěnovice 402, Czech Republic

tel.: +420 572 585 470 e-mail: sukov@sukov.cz



www.sukov.cz