

Aufgrund einer Änderung der Farbgebung zur Saison 2023 / 2024 werden sowohl rote- als auch anthrazit-farbene Anbaugeräte ausgeliefert.



Die Gartenland Frontmäherwerke sind serienmäßig mit 3 Sichelmessern für besonders feinen und sauberen Schnitt ausgestattet. Alternativ kann auch ein Mulchkit eingesetzt werden. Über die 4 großen Stützrollen kann die Schnitthöhe werkzeuglos eingestellt werden. Serienmäßig ist auch die Sammelschmierung zur Erleichterung der täglichen Wartung.



Stabile Stützrollen



Sammelschmierung

Modell	GL-FM 120		GL-FM 135		GL-FM 150	
Best.-Nr.	449.GL-FM120-1000	449.GL-FM120-2000	449.GL-FM135-1000	449.GL-FM135-2000	449.GL-FM150-1000	449.GL-FM150-2000
Arbeitsbreite (cm)	120	120	135	135	150	150
Gesamtbreite (cm)	130	130	145	145	160	160
Messeranzahl	3	3	3	3	3	3
Leistungsempfehlung (PS)	12 - 30	12 - 30	15 - 30	15 - 30	18 - 30	18 - 30
Sammelschmierung	x	x	x	x	x	x
Anbauaufnahme	Kuppeldreieck Kat. O					
Gelenkwelle	x	x	x	x	x	x
Zapfwellengeschwindigkeit (U/min.)	1000	2000	1000	2000	1000	2000
Gewicht (kg)	184	184	198	198	212	212
Preis in € inkl. MwSt.	3.599,00	3.599,00	3.699,00	3.699,00	3.799,00	3.799,00
Mulchkit	449,00		499,00		519,00	
Best.-Nr.	449.FM120-MULCHKIT		449.FM135-MULCHKIT		449.FM150-MULCHKIT	



MR-Frontanbau



Die Gartenland Anbausichelmäherwerke sind die idealen Helfer bei allen Mäharbeiten. Das Grundmähdeck kann auf Grund seiner Konstruktion optimal als Seitenauswurf-, Heckauswurf- oder Mulchmäherwerk eingesetzt werden. Die großen Tasträder sorgen dabei für einen optimalen Lauf auf jedem Gelände. Der große Überschchnitt der einzelnen Messer gewährleistet einen sauberen Grasschnitt auch bei Kurvenfahrten. Serienmäßig sind die Mähdecks mit einer Sammelschmierung ausgestattet und erleichtern damit die täglichen Wartungsarbeiten. Viele Anbauvarianten ermöglichen die Einsätze als Front- oder Heckanbaumähwerk jeweils mit Seiten-, Heckauswurf und alternativ auch als Mulchmäherwerk. Ebenfalls können die Mähdecks auch zu einem späteren Zeitpunkt auf ein anderes System umgebaut werden. Die vielen Anbaumöglichkeiten und unterschiedliche Getriebevarianten bieten den Einsatz an fast jedem Trägerfahrzeug mit Zapfwelle.



MR-Heckanbau



Heckauswurf



Getriebe MR 150



Mulchausführung



Sammelschmierung

Aufgrund einer Änderung der Farbgebung zur Saison 2023 / 2024 werden sowohl rote- als auch anthrazit-farbene Anbaugeräte ausgeliefert.

Modell	Heckanbau			Frontanbau			
	MR-120	MR-150	MR-180	MR-120	MR-135	MR-150	MR-180
Ausführung	Heckanbau	Heckanbau	Heckanbau	Frontanbau	Frontanbau	Frontanbau	Frontanbau
Best.-Nr.	449.MR120-540	449.MR150-540	449.MR180-540	449.MR120-1000	449.MR135-1000	449.MR150-1000	449.MR180-1000
Best.-Nr.	-	-	-	449.MR120-2000	449.MR135-2000	449.MR150-2000	449.MR180-2000
Arbeitsbreite (cm)	120	150	180	120	135	150	180
Messeranzahl	3	3	3	3	3	3	3
Leistungsempfehlung (PS)	12 - 20	15 - 30	25 - 40	12 - 20	15 - 25	18 - 30	25 - 40
Leistungsempfehlung max. (PS)	40	40	40	40	40	40	40
Anbauaufnahme	Heck 3-Punkt Kat. I	Heck 3-Punkt Kat. I	Heck 3-Punkt Kat. I	Kuppeldreieck Kat. O	Kuppeldreieck Kat. O	Kuppeldreieck Kat. O	Kuppeldreieck Kat. O
Sammelschmierung	x	x	x	x	x	x	x
verstärkte Räder	-	-	-	x	x	x	x
Zapfwellengeschwindigkeit (U/min.)	540	540	540	1000 / 2000	1000 / 2000	1000 / 2000	1000 / 2000
Gewicht (kg)	175	205	240	180	190	210	245
Gelenkwelle	siehe unten						
Auswurfkits	siehe unten						
Preis in € inkl. MwSt. (540)	3.399,00	3.499,00	3.699,00				
Preis in € inkl. MwSt. (1000)				4.299,00	4.499,00	4.549,00	4.599,00
Preis in € inkl. MwSt. (2000)				4.899,00	4.989,00	4.999,00	5.099,00
Seitenauswurfkit	209,00	229,00	239,00	209,00	219,00	229,00	239,00
Best.-Nr.	449.MR120-SEITENKIT	449.MR150-SEITENKIT	449.MR180-SEITENKIT	449.MR120-SEITENKIT	449.MR135-SEITENKIT	449.MR150-SEITENKIT	449.MR180-SEITENKIT
Heckauswurfkit	349,00	379,00	399,00	349,00	359,00	379,00	399,00
Best.-Nr.	449.MR120-HECKKIT	449.MR150-HECKKIT	449.MR180-HECKKIT	449.MR120-HECKKIT	449.MR135-HECKKIT	449.MR150-HECKKIT	449.MR180-HECKKIT
Mulchkit	359,00	379,00	389,00	359,00	369,00	379,00	389,00
Best.-Nr.	449.MR120-MULCHKIT	449.MR150-MULCHKIT	449.MR180-MULCHKIT	449.MR120-MULCHKIT	449.MR135-MULCHKIT	449.MR150-MULCHKIT	449.MR180-MULCHKIT
Gelenkwelle 1 3/8" - 6 Nuten	139,00	139,00	139,00	139,00	139,00	139,00	139,00
Best.-Nr.	449000049	449000049	449000049	449000049	449000049	449000049	449000049
Gelenkwelle 1" - 15 tlg.	259,00	259,00	259,00	259,00	259,00	259,00	259,00
Best.-Nr.	449000050	449000050	449000050	449000050	449000050	449000050	449000050
Gelenkwelle 21x25 - 6 tlg.	149,00	149,00	149,00	149,00	149,00	149,00	149,00
Best.-Nr.	449000051	449000051	449000051	449000051	449000051	449000051	449000051

Der JOLLY Sichelmäher ist für einen hochwertigen Schnitt und ein gleichmäßig gepflegtes Rasenbild konzipiert. Er ist perfekt geeignet für alle Bedürfnisse - sowohl für Hobbygärtner als auch für die städtische Landschaftspflege - von Parks, Gärten und Sportplätzen bis hin zu großen Golfplätzen dank seiner bis zu 2,1 m Arbeitsbreite. Er arbeitet mit Traktoren mit einer Leistung von bis zu 50 PS.

Schwenkbare, höhenverstellbare Räder

Das Modell JOLLY ist mit 4 schwenkbaren Rädern ausgestattet, die es ihm ermöglichen, den Konturen des Bodens, auf dem das Gras wächst, genauer zu folgen - für einen gleichbleibend perfekten Schnitt und eine hervorragende Manövrierfähigkeit. Die Schnitthöhenverstellung erfolgt schnell und einfach über 12-mm-Distanzstücke in jedem Radbolzen, so dass insgesamt 6 Einstellungen möglich sind.

Klein aber unermüdlich

JOLLY ist ein vielseitiger Finishing-Mäher, der hinten am Traktor montiert werden kann - wenn Sie sich für die traditionellere Lösung entscheiden, für Zapfwellen mit einer Drehzahl von 540 U/min - oder dank des Getriebes mit doppelter Front-/Heckmontage mit einer Drehzahl von 1000 U/min, für eine bessere Kontrolle beim Mähen. Die Schneidelemente bestehen aus drei Rotationsmessern (6 bei der 210 cm breiten Version) mit doppelter Schneidwirkung für eine maximale Abdeckung des Mähbereichs.

Sichelmäher in 1,20 m bis 2,10 m Arbeitsbreite
 Eingangsgetriebe mit 540 UpM Antrieb
 schwenkbare Stützräder mit verstellb. Höhe
 Universal-Dreipunktbock Kat. I
 Heckauswurf
 Riemenspannung ohne Schutzabbau
 CE-Schutzvorrichtungen
 Bondioli-Gelenkwelle Z6-Z6



Modell	Jolly 120	Jolly 150	Jolly 180	Jolly 210
Best.-Nr.	491.Jolly120	491.Jolly150	491.Jolly180	491.Jolly210
Arbeitsbreite (cm)	120	150	180	210
Gesamtbreite (cm)	129	159	189	219
Messerschiff	3	3	3	6
Leistungsempfehlung (PS)	14-40	23-40	32-40	35-50
Anbauaufnahme / Dreipunkt	Kat. I	Kat. I	Kat. I	Kat. I
Antrieb	Zapfwelle	Zapfwelle	Zapfwelle	Zapfwelle
Gelenkwelle	Serie	Serie	Serie	Serie
Gewicht (kg)	165	190	225	360
Preis in € inkl. MwSt.	2.779,00	2.989,00	3.319,00	3.979,00


SUPER PRO TXL-S

Das SUPER PRO TXL-S Mähwerk wurde speziell für den Frontanbau an Kompakttraktoren entwickelt. Das SUPER PRO TXL-S 150 und 180 wird von 4 großen, luftbereiften Tasträdern 11x4 getragen. Das TXL-S 130 ist mit Vollgummirädern ausgestattet. Die dadurch erzielte Laufruhe des Mähdecks ist äußerst beeindruckend und das Schnittbild des Rasens wird gleichmäßig. Der hohe keilförmige Auswurfkanal sorgt für sicheren und verstopfungsfreien Grasauswurf. Die Mähdeckgeometrie wurde nach modernsten, computerunterstützten Gesichtspunkten optimiert. Das Ergebnis ist ein besonders sauberer Grasschnitt, auch bei Kurvenfahrten auf Grund des hohen Überschnitts der einzelnen Messer. Die Schnitthöhe ist von 25 - 110 mm einstellbar. Für Wartungsarbeiten und Messerwechsel kann das SUPER PRO TXL-S hochgeklappt werden.

SUPER PRO TXL-H

Das SUPER PRO TXL-H Mähwerk wurde speziell für den Frontanbau an Kompakttraktoren entwickelt. Das SUPER PRO TXL-H wird von 4 großen, luftbereiften Tasträdern 11x4 getragen. Die dadurch erzielte Laufruhe des Mähdecks ist äußerst beeindruckend und das Schnittbild des Rasens wird gleichmäßig. Umlaufende Kantenverstärkung am Mähdeck, 3-Messer-Schneidwerk, verstärkte Messerlagerung, gekröpfte Messer mit Klemmbefestigung zeichnen diese Mähdecks aus. Die Schnitthöhe ist von 25 - 110 mm einstellbar. Für Wartungsarbeiten und Messerwechsel kann das SUPER PRO TXL-H hochgeklappt werden.

**WICHTIG! BEI BESTELLUNG IMMER ANGEBEN:
ZAPFWELLENDREHZAHL, ZAPFWELLENDREHRICHTUNG, ZAPFWELLENPROFIL UND AUFNAHMESYSTEM!**

Modell	Seitenauswurf			Heckauswurf		
	TXL-S 130	TXL-S 150	TXL-S 180	TXL-H 130	TXL-H 150	TXL-H 180
Best.-Nr.	449.TXL-S130	449.TXL-S150	449.TXL-S180	449.TXL-H130	449.TXL-H150	449.TXL-H180
Auswurf	Seitenauswurf	Seitenauswurf	Seitenauswurf	Heckauswurf	Heckauswurf	Heckauswurf
Schnittbreite (cm)	130	150	180	130	150	180
Messeranzahl	3	3	3	3	3	3
Schnitthöhe (mm)	25 - 110	25 - 110	25 - 110	25 - 110	25 - 110	25 - 110
Leistungsempfehlung (PS)	ab 18	ab 22	ab 28	ab 18	ab 22	ab 28
Anbauaufnahme	Kuppeldreieck Kat. O					
Gelenkwelle	x	x	x	x	x	x
Gewicht (kg)	185	220	245	215	245	270
Preis in € inkl. MwSt.	6.389,00	7.099,00	9.999,00	7.699,00	8.099,00	10.189,00
Mulcheinrichtung	-	-	-	849,00	1.029,00	1.379,00
Best.-Nr.	-	-	-	449.1200450	449.1200451	449.1200452
Getriebeerhöhung	-	-	1.119,00	-	-	1.119,00

Der FORAS Schlegelmäher ist für den privaten bzw. semi- professionellen Einsatz gebaut und kann durch das geringe Eigengewicht auch mit Schleppern mit wenig Leistung (ab 14 PS) genutzt werden.

Serienausstattung

- 3-Punkt Heckanbau Kat I
- Aluminium Getriebe 540 U/min mit Freilauf
- Antrieb über 2 Keilriemen und verstellbarer Umlenkrolle
- Rotor mit Hammerschlegel ausgestattet
- verstellbare Walze hinten in 3 Positionen
- mit Gelenkwelle



NEU



Y-Messer optional



FO-SM Serie



NEU

- größeres Gehäuse ermöglicht einen höheren Materialdurchfluss
- aussenliegende Lager: von aussen abschmierbar
- größerer Rotordurchmesser
- Gegenmesser im Gehäuse zur besseren Zerkleinerung des Materials

FO-SMH Serie

Modell	FO-SM 106	FO-SM 125	FO-SMH 106	FO-SMH 125
Best.-Nr.	449-FO-SM106	449-FO-SM125	449-FO-SMH106	449-FO-SMH125
Arbeitsbreite (cm)	106	125	106	125
Gesamtbreite (cm)	120	135	120	146
Messerzahl	16	20	16	20
Leistungsempfehlung (PS)	12-25	14-30	15-20	20-40
Anbauaufnahme / Dreipunkt	Kat. I	Kat. I	Kat. I	Kat. I
Gelenkwelle	x	x	x	x
Gewicht (kg)	140	150	160	175
Preis in € inkl. MwSt.	1.799,00	1.899,00	2.499,00	2.599,00

Aufgrund einer Änderung der Farbgebung zur Saison 2023 / 2024 werden sowohl rote- als auch anthrazit-farbene Anbaugeräte ausgeliefert.

Ein praktischer, vielseitiger FORAS Schlegelmulcher mit mechanischer Seitenverschiebung. Das Getriebe ist technisch auf dem neusten Stand und ist für Traktoren bis 50 PS geeignet. Das Preis / Leistungs Verhältnis und die Qualität sind ausserordentlich gut.

Serienausstattung

- Antrieb über 2 Keilriemen und einstellbarem Schraubenspanner
- 3-Punkt Heckanbau Kat. I
- Verstellbar um 220 mm
- Gusseisernes Getriebe 540 U/min mit Freilauf
- Rotor mit Hammerschlegel ausgestattet
- mit Gelenkwelle
- verstellbare Walze hinten



GL-SMV Serie

Modell	GL-SMV 106	GL-SMV 132	GL-SMV 158
Best.-Nr.	449.GL-SMV106	449.GL-SMV132	449.GL-SMV158
Arbeitsbreite (cm)	106	132	158
Gesamtbreite (cm)	120	155	180
Messerzahl	16	20	24
Leistungsempfehlung (PS)	14-25	18-22	22-40
Anbauaufnahme / Dreipunkt	Kat. I	Kat. I	Kat. I
Gelenkwelle	x	x	x
Gewicht (kg)	156	170	196
Preis in € inkl. MwSt.	2.699,00	2.799,00	2.899,00



Ein praktischer, vielseitiger Schlegelmulcher mit hydraulischer Seitenverschiebung. Das Getriebe ist technisch auf dem neusten Stand und ist für Traktoren bis 60 PS geeignet. Das Preis / Leistungs Verhältnis und die Qualität sind ausserordentlich gut.

Serienausstattung

- Antrieb über 3 Keilriemen und einstellbarem Schraubenspanner
- 3-Punkt Heckanbau Kat. I
- hydraulisch verstellbar um 280 mm
- gusseisernes Getriebe 540 U/min mit Freilauf
- Rotor mit Hammerschlegel ausgestattet mit Gelenkwelle 900 mm
- verstellbare Walze hinten

Aufgrund einer Änderung der Farbgebung zur Saison 2023 / 2024 werden sowohl rote- als auch anthrazit-farbene Anbaugeräte ausgeliefert.



Modell	FO-SMHV 132	FO-SMHV 158	FO-SMHV 186
Best.-Nr.	449-FO-SMHV132	449-FO-SMHV158	449-FO-SMHV186
Arbeitsbreite (cm)	132	158	186
Gesamtbreite (cm)	150	180	206
Messerzahl	20	24	28
Leistungsempfehlung (PS)	18	22	26
Anbauaufnahme / Dreipunkt	Kat. I	Kat. I	Kat. I
Hydraulische Seitenverstellung (mm)	280	280	280
Gelenkwelle	x	x	x
Gewicht (kg)	257	285	349
Preis in € inkl. MwSt.	3.599,00	3.799,00	4.199,00

Aufgrund einer Änderung der Farbgebung zur Saison 2023 / 2024 werden sowohl rote- als auch anthrazit-farbene Anbaugeräte ausgeliefert.



Der Schlegelmulcher SMP ist die perfekte Maschine für den Einsatz in schwerem Gelände. Der großzügige Durchgang zwischen Gehäuse und Stützwalze sorgt für keine Verstopfungen und die perfekte Zerkleinerung des Mulchgutes.

Sämtliche Verschleißteile sind für den einfachen Austausch vorbereitet. Die eingearbeitete Gegenschneide sorgt für die optimale Zerkleinerung. Das Getriebe kann mit 540 U/min oder 1000 U/min in Front und Heck betrieben werden.

- robuster Rahmen
- 4 Antriebsriemen mit Spanner
- leicht erreichbare Schmierpunkte
- Getriebe 540 U/min - 1000 U/min
- Front- oder Heckanbau
- hydraulische Seitenverstellung
- Gegenschneide zur Zerkleinerung
- laufruhige Rotorwalze
- dreifach verstellbare Stützwalze
- gehärtete Hammerschlegel
- verstellbare Gleitkufen



Riemen



Stützwalze

Modell	FO-SMP 190	FO-SMP 220	FO-SMP 250	FO-SMP 270
Best.-Nr.	449-FO-SMP190	449-FO-SMP220	449-FO-SMP250	449-FO-SMP270
Kraftbedarf min. (PS)	60-80	80-120	80-120	80-120
Zapfwellendrehzahl (U/min)	540/1000	540/1000	540/1000	540/1000
Arbeitsbreite (cm)	190	216	240	270
Gesamtbreite (cm)	210	240	268	288
Anzahl Hammerschlegel (Stk)	28	32	36	40
Anzahl Zahnriemen Typ XPC	4	4	4	4
hydraulische Seitenverstellung	Serie	Serie	Serie	Serie
Getriebe mit integriertem Freilauf	Serie	Serie	Serie	Serie
Gelenkwelle	Serie	Serie	Serie	Serie
Gewicht	565	600	660	710
Preis in € inkl. MwSt.	5.999,00	6.399,00	6.799,00	7.499,00

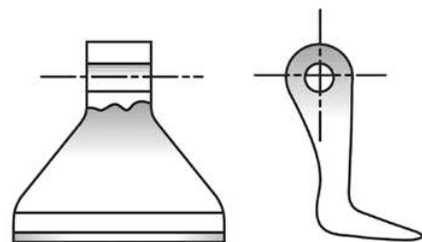


FÜR DEN PROFESSIONELLEN EINSATZ

BA-Schlegelmäher

Serienausstattung:

- mittiger Universal-Dreipunktbock
- Eingang-Ölbadgetriebe mit integriertem Freilauf für Zapfwelle 540 U/min.
- PVC-Schutz
- Gleitkufen
- externe Keilriemenspannvorrichtung
- Hammerschlegel Typ „21“
- Gelenkwelle
- Stützwalze Ø 140 mm mit Federstahlstreifenschiene
- CE Schutzvorrichtungen
- Wartungs- und Bedienungsanleitung



Hammerschlegel Typ „21“



Modell	BA-95	BA-115	BA-135	BA-155
Best.-Nr.	491.00520.BA95	491.00520.BA115	491.00520.BA135	491.00520.BA155
Arbeitsbreite (cm)	95	115	135	155
Gesamtbreite (cm)	105	125	145	165
Messeranzahl	20	24	28	32
Leistungsempfehlung (PS)	15 - 40	15 - 40	20 - 40	25 - 40
Anbauaufnahme / Dreipunkt	Kat. I	Kat. I	Kat. I	Kat. I
Gelenkwelle mit Freilauf	x	x	x	x
Gewicht (kg)	180	200	220	240
Preis in € inkl. MwSt.	4.199,00	4.299,00	4.399,00	4.499,00

Das Model FURBA ist eine kompakte und vielseitige Maschine:

Der Schlegelmäher kann mit einem mechanischen oder hydraulischen System verschoben werden und ist für den Heckanbau geeignet. Der Antrieb erfolgt heckseitig an Traktoren mit Zapfwelle 540 U/min. Dieses Modell ist universell für die Rasenpflege einsetzbar und kombiniert die Vorzüge einer verschiebbaren Konstruktion mit einer leichten und robusten Maschine.

Serienausstattung:

- Verschiebbarer Universal-Dreipunktbock
- Kat. 0 (Furba 120), bzw. Kat. I (Furba 140-180)
- Eingang-Ölbadgetriebe mit integriertem Freilauf für Zapfwelle 540 UpM
- PVC-Schutz
- Externe Keilriemenspannvorrichtung
- Hammerschlegel Typ „21“
- Stützwalze Ø 140 mm
- Gelenkwelle
- Gleitkufen
- CE-Schutzvorrichtungen



Modell	FURBA 120	FURBA 140	FURBA 160	FURBA 180
Best.-Nr.	491.FURBA120	491.FURBA140	491.FURBA160	491.FURBA180
Arbeitsbreite (cm)	115	135	155	170
Gesamtbreite (cm)	133	153	173	188
Messerzahl	24	28	32	36
Leistungsempfehlung (PS)	15 - 40	20 - 40	35 - 40	40
Anbauaufnahme / Dreipunkt	Kat 0	Kat I	Kat. I	Kat I
Mechanische Seitenverstellung	x	x	x	x
Gelenkwelle	x	x	x	x
Preis in € inkl. MwSt.	4.899,00	4.999,00	5.099,00	5.299,00
Hydr. Seitenverstellung / Umbaukit	619,00	619,00	619,00	619,00
Best.-Nr.	491.M99612512	491.M99616512	491.M99616512	491.M99616512



Y-Messer optional



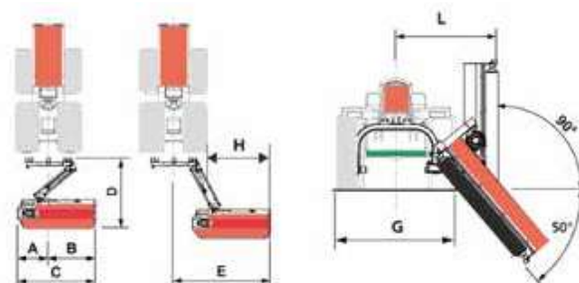
Der Gartenland Auslege-Schlegelmäher ist für den privaten bzw. semi-professionellen Einsatz gebaut und kann durch das geringe Eigengewicht auch mit Schleppern mit wenig Leistung (ab 26 PS) genutzt werden. Er kann durch den hydraulisch beweglichen Arm super als Böschungsmäher und auch unter Bäumen oder Büschen eingesetzt werden.

Serienausstattung

- 3-Punkt Heckanbau Kat I und II
- Aluminium-Getriebe 540 U/min mit Freilauf
- Antrieb über 2 Keilriemen und verstellbarer Umlenkrolle
- hydraulische Seitenverstellung
- hydraulische Neigungsverstellung
- Rotor mit Hammerschlegel ausgestattet
- verstellbare Walze hinten in 3 Positionen
- mit Gelenkwelle
- 2 DW Steuergeräte erforderlich

Aufgrund einer Änderung der Farbgebung zur Saison 2023 / 2024 werden sowohl rote- als auch anthrazit-farbene Anbaugeräte ausgeliefert.

	GL-ASM 106	GL-ASM 132
A (cm)	65	65
B (cm)	55	81
C (cm)	120	146
D (cm)	130	130
E (cm)	153	177
H (cm)	110	120
G (cm)	90	110
L (cm)	100	100



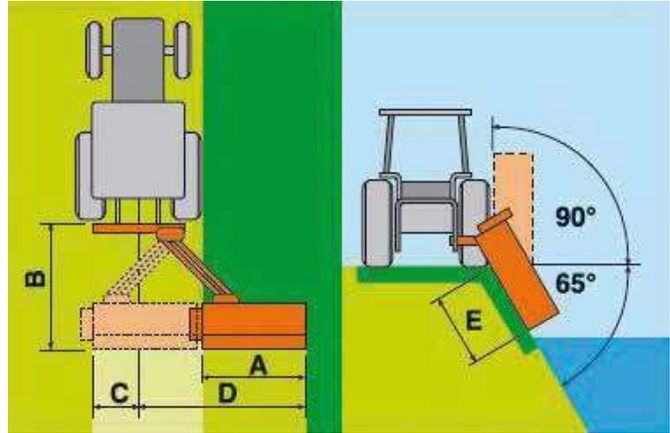
Modell	GL-ASM 106	GL-ASM 132
Best.-Nr.	449.GL-ASM106	449.GL-ASM132
Arbeitsbreite (cm)	106	132
Gesamtbreite (cm)	120	155
Kraftbedarf min. (PS)	26	26
Anbauaufnahme / Dreipunkt	Kat. I	Kat. I
Zapfwellendrehzahl (U/min.)	540	540
Messeranzahl (Hammerschlegel)	16	20
Gewicht (kg)	245	260
Preis in € inkl. MwSt.	4.999,00	5.299,00



FÜR DEN PROFESSIONELLEN EINSATZ

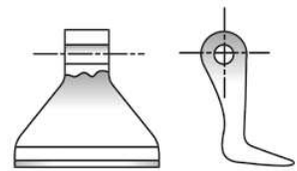
Auslegermulcher mit hydraulischer Seitenausschwenkung und hydraulischer Neigungsverstellung

	A (cm)	B (cm)	C (cm)	D (cm)	E (cm)
GF-120	120	145	55	175	85
GF-140	140	145	55	195	105
GF-160	160	145	55	215	125



Serienausstattung:

- Universal-Dreipunktbock, Kat 1
- hydraulische Seitenausschwenkung
- hydraulische Neigungsverstellung
- Getriebe 540 U/min. mit integriertem Freilauf
- Stützwalze Ø 140 mm
- vordere Schutzblende
- verstellbare Haube
- Hammerschlegel
- externe Riemenspannvorrichtung
- Gleitkufen
- Gelenkwelle
- CE Schutzvorrichtung
- 2 DW Steuergeräte erforderlich



Hammerschlegel Typ „21“



Modell	GF-120	GF-140	GF-160
Best.-Nr.	491.GF120	491.GF140	491.GF160
Arbeitsbreite (cm)	120	140	160
Gesamtbreite (cm)	133	155	175
Messeranzahl	16	20	22
Leistungsempfehlung (PS)	25 - 45	30 - 50	35 - 65
Anbauaufnahme / Dreipunkt	Kat. I	Kat. I	Kat. I
Gelenkwelle mit Freilauf	x	x	x
Gewicht (kg)	365	385	405
Preis in € inkl. MwSt.	6.499,00	6.999,00	7.399,00



MT30R in Serienausstattung



MT30R mit Nivellierungswalze vorne (optional)



Gartenland-Schlegelmäher mit Sammelcontainer:

- 3 verschiedene Arbeitsbreiten
- 360° drehende Räder vorne
- durchgehende Stützwalze hinten
- Radfedersatz
- hydraulische Containerentleerung (1x dw. Steuergerät erforderlich)
- gusseisernes Getriebe mit integriertem Freilauf für Zapfwelle 540 U/min.
- 3-Punkt Aufnahme Kat. I
- Gelenkwelle
- CE-Schutzvorrichtung



MT30R im Einsatz mit Vertikutiermessern mit Wurf paddeln (optional)

Modell	MT31R-105B	MT31R-130B	MT31R-155B	MT31R-180B
Best.-Nr.	449-MT31R-105B	449-MT31R-130B	449-MT31R-155B	449-MT31R-180B
Arbeitsbreite (cm)	105	130	155	180
Gesamtbreite (cm)	120	145	168	195
Messerzahl	16	20	24	28
Leistungsempfehlung (PS)	20-40	20-40	30-40	30-40
Containervolumen (litr.)	650	800	950	1100
Entleerung	hydraulisch	hydraulisch	hydraulisch	hydraulisch
Hochentleerung	-	-	-	-
Drehzahl der Welle (U/min.)	2550	2550	2550	2550
Eingangsdrehzahl (U/min.)	540	540	540	540
Aufnahme/Dreipunkt	Kat.I	Kat.I	Kat.I	Kat.I
Gelenkwelle	x	x	x	x
Gewicht (kg)	315	350	390	430
Preis in € inkl. MwSt.	6.999,00	7.499,00	7.899,00	8.299,00
Vertikutiermessersatz mit Paddeln	449,00	549,00	649,00	749,00
Best.-Nr.	449.44029200	449.44024600	449.44024700	449-44024800
Nivellierungswalze vorne / Nachrüstung	599,00	649,00	699,00	749,00
Best.-Nr.	449-45228600	449-45228700	449-45228800	449-45228900



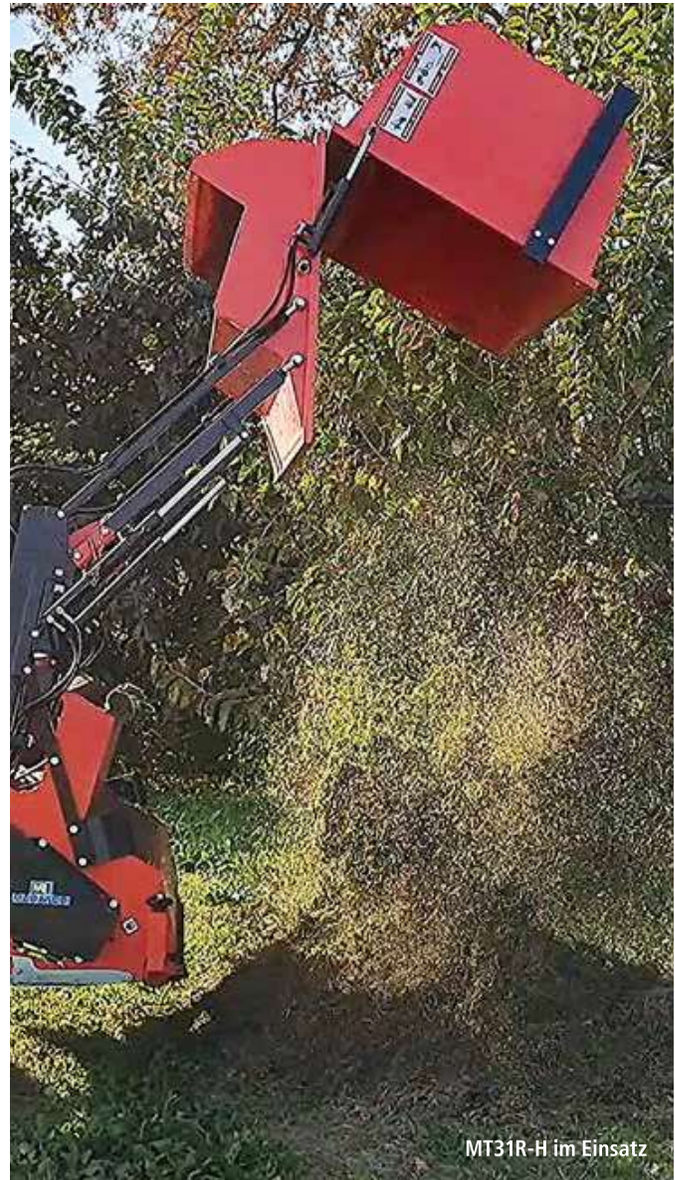
NEU



Spachtelmesser (Serie)



Vertikutiermesser
mit Wurfpadel



MT31R-H im Einsatz

Modell	MT31R-105H	MT31R-130H	MT31R-155H	MT31R-180H
Best.-Nr.	449-MT31R-105H	449-MT31R-130H	449-MT31R-155H	449-MT31R-180H
Arbeitsbreite (cm)	105	130	155	180
Gesamtbreite (cm)	120	145	168	195
Messerzahl	16	20	24	28
Leistungsempfehlung (PS)	20-40	20-40	30-40	30-40
Containervolumen (litr.)	650	800	950	1100
Entleerung	hydraulisch	hydraulisch	hydraulisch	hydraulisch
Hochentleerung	x	x	x	x
Drehzahl der Welle (U/min.)	2550	2550	2550	2550
Eingangsdrehzahl (U/min.)	540	540	540	540
Aufnahme/Dreipunkt	Kat.I	Kat.I	Kat.I	Kat.I
Gelenkwelle	x	x	x	x
Gewicht (kg)	395	430	470	510
Preis in € inkl. MwSt.	9.499,00	9.799,00	9.999,00	10.499,00
Vertikutiermessersatz mit Paddeln	449,00	549,00	649,00	749,00
Best.-Nr.	449.44029200	449.44024600	449.44024700	449-44024800
Nivellierungswalze vorne / Nachrüstung	599,00	649,00	699,00	749,00
Best.-Nr.	449-45228600	449-45228700	449-45228800	449-45228900

Trigon Pack

Profimulcher mit Sammelcontainer. Durch die Verschleißeinlage und die Hammerschlegel mit garantierter Bruchsicherheit kann Material bis zu 40 mm Ø gemulcht und aufgenommen werden.

Eigenschaften

- Gehäuse aus 6 mm starkem Stahl mit Verschleißschutz
- Bruchsichere Hammerschlegel garantiert
- Rohr-Rotor mit 400 mm Ø
- Seitenantrieb durch 3 XPC Keilriemen
- GIROSTOP-System an den Schneidelementen
- Schnittgutbehälter zum Einsammeln und Transportieren
- Hydraulische Entleerung
- Zapfwelle mit 540 U/min.
- Kurze Gleitkufen
- Höhenverstellbare Stützwalze
- Für Holz bis zu 40 mm Ø



Modell	TRIGON PACK T-1400	TRIGON PACK T-1600	TRIGON PACK T-1800	TRIGON PACK T-2000
Best.-Nr.	122.TRIGONPACK-T1400	122.TRIGONPACK-T1600	122.TRIGONPACK-T1800	122.TRIGONPACK-T2000
Kraftbedarf mindestens (kW / PS)	29 / 39	37 / 50	44 / 59	48 / 65
Arbeitsbreite (mm)	1400	1600	1800	2000
Rotor	Rohr-Rotor	Rohr-Rotor	Rohr-Rotor	Rohr-Rotor
Anzahl Arbeitswerkzeuge (Stk)	12	12	16	16
Anzahl Zahnriemen Typ XPC	3	3	3	3
Gewicht (kg)	620	665	720	770
Preis in € inkl. MwSt.	11.429,00	11.729,00	12.339,00	12.649,00
FREILAUF IM GETRIEBE	749,00	749,00	749,00	749,00
SATZ LANGE GLEITKUFEN	509,00	509,00	509,00	509,00

LAUBGEBLÄSE

Turbina 330

Der Turbina 330 ist um 180 Grad hydraulisch stufenlos schwenkbar und sowohl im Front- als auch Heckanbau einsetzbar (muss bei Bestellung spezifiziert werden). Die Auslaßdüse ist ebenfalls hydraulisch verstellbar. Dadurch können große Mengen an Laub oder anderen Materialien (z.B. Äpfel) kontinuierlich und ohne umsetzen in die gleiche Richtung geblasen werden.

Eigenschaften

- Anhängewinkel Kategorie II
- Zapfwelle mit 750 U/Min
- Mindestleistung von 90 PS
- Rechts oder Links hydraulisch-einstellbarer Luftauslass
- Hydraulisch gesteuerte Auslassdüse
- Front-/Heckanbaubock
- Luftdurchsatz 330 m³/min.



Modell	Turbina 330
Best.-Nr.	122.TURBINA330
Kraftbedarf mindestens (kW / PS)	66 / 90
Luftdurchsatz (m³ / min)	330
Gewicht (kg)	330
Preis in € inkl. MwSt.	15.999,00
2. Getriebe mit 540 U/min	929,00
3. Getriebe mit 1000 U/min	929,00



Modell	GL-ET 100
Best.-Nr.	449.GL-ET100
Arbeitsbreite (cm)	100
Gesamtbreite (cm)	110
Messerzahl	1
Leistungsempfehlung (PS)	14
Anbauaufnahme / Dreipunkt	Kat. I
Zapfwelldrehzahl (U/min)	540
Gelenkwelle	x
Gewicht (kg)	125
Preis in € inkl. MwSt.	1.649,00

Heckmäher GL-ET

Das Gartenland Heckmäherwerk ist ein leichtes und trotzdem sehr robustes Mäherwerk. Ideal für Traktoren mit wenig Leistung. Sie können wählen zwischen Mulchen, Seitenauswurf und Heckauswurf.

Ausgestattet mit einem 540 U/min. Aluminium-Getriebe welches über die mitgelieferte Gelenkwelle angetrieben wird. Angehängt wird es über die Dreipunkt Aufnahme mit Kat. I. Die 4 drehbaren und 4-fach höhenverstellbaren Stützräder sorgen für ein einfaches und sauberes nachlaufen.



Allmäher GL-AM

Die Gartenland Allmäher sind sehr stabil und robust gebaut. Der Messerrotor ist mit 2 beweglichen Klingen ausgestattet. Das Gußgetriebe wird direkt über die Gelenkwelle mit 540 U/min angetrieben. Ketten vorne am Mäherwerk verhindern Steinschläge am Schlepper, hinten ist eine bewegliche Auswurfklappe angebracht.

Die seitlichen Gleitkufen sind in der Höhe verstellbar. Die Lieferung erfolgt mit 3-Punkt Heckaufnahme und Gelenkwelle.



Modell	GL-AM100	GL-AM120	GL-AM150
Best.-Nr.	449.GL-AM100	449.GL-AM120	449.GL-AM150
Arbeitsbreite (cm)	100	120	150
Gesamtbreite (cm)	115	135	165
Kraftbedarf min. (PS)	16	18	20
Anbauaufnahme / Dreipunkt	Kat. I	Kat. I	Kat. I
Zapfwelldrehzahl (U/min.)	540	540	540
Messeranzahl	2	2	2
Gelenkwelle	x	x	x
Gewicht (kg)	142	175	239
Preis in € inkl. MwSt.	1.679,00	1.999,00	2.799,00

Kreiselmäher GL-TL

Die Gartenland Kreiselmäherwerke TL sind serienmäßig mit zwei Trommeln ausgestattet. Einfache Montage am Heckdreipunkt Kat. 1 des Traktors und angetrieben über die Heckzapfwelle mit 540 U/min.

Grundausrüstung:

- Zapfwellenanschluss 540 U/min.
- Gelenkwelle
- Schutzplane
- Ölgekühltes Getriebegehäuse
- mechanisch ausfahrbar



Modell	GL-TL1000	GL-TL1150
Best.-Nr.	449.GL-TL1000	449.GL-TL1150
Arbeitsbreite (cm)	100	115
Kraftbedarf min. (PS)	16	20
Anbauaufnahme / Dreipunkt	Kat. I	Kat. I
Zapfwellendrehzahl (U/min.)	540	540
Trommelanzahl	2	2
Messer pro Trommel	3	4
Gewicht (kg)	140	160
Preis in € inkl. MwSt.	3.699,00	4.099,00

DOPPELPLEUEL-MÄHWERK



Serienausstattung

- Universal-Dreipunktbock Kat. I
- Mähsystem aus zwei beweglichen Teilen (Zahn/Klinge)
- Rahmen mit verstellbarer Kupplungsvorrichtung
- Anti-Vibrations-System
- Hydraulischer Aufzug zum Mähbalken
- CE Schutzvorrichtungen
- Mähbalkenschutz
- Schwadbrett
- Zusatzmesser
- Gelenkwelle
- Wartungs- und Bedienungsanleitung



Modell	Fiore 175	Fiore 205	Fiore 235
Best.-Nr.	491.FIORE175	491.FIORE205	491.FIORE235
Arbeitsbreite (cm)	175	205	235
Gewicht	230	238	246
Leistungsempfehlung (PS)	25	25	25
Anbauaufnahme / Dreipunkt	Kat. I	Kat. I	Kat. I
Hydr. Aufzug zum Mähbalken	x	x	x
Gelenkwelle	x	x	x
Preis in € inkl. MwSt.	5.899,00	6.049,00	6.249,00



Technische Daten / FO-ST-Modelle:

- Aufnahme über Heckhydraulik Kat. I/II
- 6-reihig versetzt angeordnete Zinken für eine hohe Fahrgeschwindigkeit (10 - 15 km/h)
- 8-fache Verstellung des Anpresswinkels optimiert das Ergebnis je nach Beschaffenheit des Bodens



Technische Daten / FO-RK-Modelle

- Aufnahme über Heckhydraulik Kat. I/II
- 2-reihig angeordnete Zinken für eine hohe Fahrgeschwindigkeit (10 - 15 km/h)
- Perfekt zum Lüften unterschiedlicher Rasenflächen



Modell	FO-ST1700	FO-ST2300	FO-RK2000	FO-RK2500	FO-RK3000
Best.-Nr.	449-FO-ST1700	449-FO-ST2300	449-FO-RK2000	449-FO-RK-2500	449-FO-RK3000
Arbeitsbreite (cm)	170	230	200	250	300
Gesamtbreite (cm)	175	235	205	255	305
Zinkenanzahl	66	90	66	80	92
Leistungsempfehlung (PS)	15-30	25-60	15-30	20-50	30-70
Arbeitsgeschwindigkeit (km/h)	10-15	10-15	10-15	10-15	10-15
Aufnahme/Dreipunkt	Kat. I/II	Kat. I/II	Kat. I/II	Kat. I/II	Kat. I/II
Gewicht (kg)	120	162	50	60	80
Preis in € inkl. MwSt.	1.699,00	1.999,00	899,00	999,00	1.099,00



RK 120Z

Die RK 120 Z kehrt Mähgut gründlich zusammen, sie schont den Rasen und entfilzt ihn zugleich. Die geeignete Lösung für Rasen und Sportplatzpflege. Sie entfernt alles, was den Rasen verderben oder beschädigen könnte.

Die Kehrwalze ist mit 4 Bürstenleisten bestückt und kann exakt auf den Boden eingestellt werden. Der Borstenantrieb wird durch Nachstellung des Seitenlagers zum Prallblech ausgeglichen.

Die RK 120 Z läßt durch ihre Konstruktion einen kräftigen Luftstrom entstehen, der die Beförderung des aufgekehrten Gutes in den Sammelbehälter übernimmt. Die RK 120 Z ermöglicht mit der über die Zapfwelle angetriebenen Kehrwalze und der Konstruktion der Zugdeichsel ein Kehren bei vollem Einschlag. Für rechts und links drehende Zapfwellen. Die RK 120 Z läßt sich durch ein Hebelgestänge leicht entleeren. Die hintere Hälfte wird hochgeklappt und der trichterförmige Behälter (1,6 m³) entleert sich von selbst.



Technische Daten:

Arbeitsbreite in cm: 120
 Antrieb: Zapfwelle
 Fassungsvermögen ca.: 1,6 m³
 Bereifung vorn: 4.10 / 3.50-4"
 Bereifung hinten: 4.10 / 3.50-4"
 Gewicht in kg ca.: 280
 Abmessung L / B / H in cm: 260 / 140 / 120

Modell	RK 120 Z
Best.-Nr.	449.RK120Z
Arbeitsbreite (cm)	120
Gesamtbreite (cm)	140
Fassungsvolumen (m ³)	1,6
Dreipunkt	halbgetragen
Antrieb U/min	540
Gelenkwelle	Serie
Preis in € inkl. MwSt.	10.429,00
Beleuchtung	479,00
Best.-Nr.	449.1240199




SUPER 1300 S

Die SUPER 1300 S ist die ideale Lösung zur effizienten Aufnahme von Mähgut, Laub und anderen Verunreinigungen auf Sport-, Zier- und Gebrauchsrasenflächen. Sie ist mit einem Doppelkehrwalzensystem ausgerüstet. Jede Kehrwalze verfügt über je 4 Kehrleisten. So wird ein perfektes Kehrergebnis erzielt, die eine rückstandsfreie Reinigung der Rasenflächen und die kontinuierliche und vollständige Befüllung des Auffangbehälters garantiert.

Die Maschine wird am Traktor in den Unterlenkern der Dreipunktaufhängung montiert und ist dadurch hervorragend manövrierbar. Ein wesentlicher Vorteil beim Arbeiten um Bäume und andere Hindernisse.



Optional: Anfahrtschutz mit Beleuchtung

Modell	Super 1300
Best.-Nr.	449.Super1300
Arbeitsbreite (cm)	130
Gesamtbreite (cm)	145
Fassungsvolumen (m ³)	1,6
Dreipunkt	Kat I
Antrieb U/min	540
Gelenkwelle	Serie
Preis in € inkl. MwSt.	20.499,00
Anfahrtschutz mit Beleuchtung	769,00
Best.-Nr.	449.1272508
Elektronische Füllstandsmessung mit Anzeige	819,00
Best.-Nr.	449-1274050
Kabelsatz für 3 Pol Stecker	199,00
Best.-Nr.	449.1240385

Technische Daten:

Arbeitsbreite in cm ca.: 130
 Behältervolumen in m³ ca.: 1,6
 Überkopf Hochentleerung Auskipphöhe in cm: 170
 Gewicht ca. kg (leer betriebsfertig): 650
 Zulässiges Gesamtgewicht in kg: 1050
 Abmessungen L/B/H in cm: (inkl. Anbaubock) 280/170/167
 Hydraulikvoraussetzungen: 1x doppelwirkender Hydraulikanschluss und 1x einfachwirkend
 Antrieb über Zapfwelle: 540 U/min
 Drehzahl der Kehrwalze: 860 U/min
 Mindestbetriebsdruck der Hydraulikanlage: 140 bar
 Laufräder (hinten): 23 x 10.50" 6PR
 Stützräder (Tiefenführung Kehrkopf): 11 x 4.00-5" 2PR
 Mindestkraftbedarf des Traktors: 15 kW (20 PS)



Die Bandrechen von Gartenland mit 2 oder 3 Zinken pro Reihe für Kleintraktoren mit kleiner Leistung.

Die Arbeitshöhe kann mit Hilfe von Hebeln eingestellt werden. Sehr einfache und robuste Maschinen für den Einsatz z.B. auf Hügeln, Deichen und Bergen. Geeignet zum Schwaden und Belüften von kurzem Gras.

**Frontanbau
und andere
Arbeitsbreiten
auf Anfrage**

Modell	GL-BR 145	GL-BR 180	GL-BR 220
Best.-Nr.	449.GL-BR145	449.GL-BR180	449.GL-BR220
Arbeitsbreite (cm)	145	180	220
Gesamtbreite (cm)	160	200	240
Leistungsempfehlung (PS)	ab 17	11 -20	14 -25
Anbauaufnahme	Kat. I	Kat. I	Kat. I
Zinkenreihen	9	10	12
Zinken pro Reihe	2	3	3
Bereifung	3.50 x 6"	3.50 x 8"	3.50 x 8"
Gelenkwelle	x	x	x
Gewicht (kg)	150	179	242
Preis in € inkl. MwSt.	2.499,00	3.199,00	3.799,00
Gelenkwelle 1 3/8" - 6 Nuten	149,00	149,00	149,00
Best.-Nr.	449000049	449000049	449000049



GL-BR 180

Rundballenpresse

Die GL-RBP 700 ist eine kleine Rundballenpresse, welche das Heu und Stroh aufrollen und zu Rundballen pressen kann. Im Durchschnitt bildet die Mini-Rundballenpresse jede 40 Sekunden einen Ballen, welcher 20 / 25 kg wiegt. Die Gesamtleistung pro Stunde beträgt ca. 1500 kg Heu. Die Presskammer ist fest und besteht aus Aluminiumwalzen, welche die Bildung von „weichherzigen“ Heuballen ermöglichen: der Ballenkern wird wenig gepresst, um das Heu richtig transpirieren zu lassen und etwaige Schimmelbildung zu verhindern. Die Außenseite des Ballens wird dagegen viel dichter gepresst, um eine wasserundurchlässige und schützende Schicht zu gewinnen. Das Pressen erfolgt ohne Mähen und Dreschen, um die ursprüngliche Qualität des Heus zu bewahren, indem alle Samen und Blumen im Balleninnern behalten werden. Bei der Rundballenpresse erfolgt die Ballenbindung durch gegen Ultraviolettstrahlen beständiges Netz.

Dank ihrer Wendigkeit, geringen Höhe und des sehr niedrigen Schwerpunktes ist die Rundballenpresse auch für die Anwendung in hügeligen bzw. bergigen Gebieten besonders geeignet. Ihre reduzierte Größe macht die Rundballenpresse ideal auch für den Einsatz in Kommunen. Während die mini Rundballen von Pferdebesitzern sowohl wegen ihrer kleinen Masse, als auch wegen der hohen Qualität des gepressten Produktes beliebt sind.



GL-RBP 700

Modell	GL-RBP 700
Best.-Nr.	449.GL-RBP700
Arbeitsbreite (mm)	700
Gesamtbreite (mm)	1750
Leistungsempfehlung (PS)	20
Anbauaufnahme	Deichsel
Stundenleistung (Ballen)	50 - 80
Mechanische Seitenverstellung	x
Schwadräder/Federn	x
Gelenkwelle 1200	x
Gewicht (kg)	330
Preis in € inkl. MwSt.	14.499,00
Wickelnetz 500 cm Höhe, 1500 cm Länge	149,00
Best.-Nr.	449.8130.017

DIE VORTEILE DER MINI-RUNDBALLENPRESSEN GL-RBP 700

- Anwendung von kleinen Antriebseinheiten mit niedriger Leistung
- Kleine Masse, also Möglichkeit, auch in engen Gebieten oder im Steilhang zu arbeiten

EIGENSCHAFTEN DER MIT GL-RBP 700 GEPRESSTEN BALLEN

- Abmessungen 55 Ø x 52 cm (H)
- Heuballengewicht 20 - 25 kg
- Strohballengewicht 14 - 18 kg

STANDARD AUSSTATTUNGEN

Beleuchtung . Netzbindung . Ballenzähler . Akustisches Signal für Ballenbindung . Automatischer Kettenspanner . Kettenschutzkupplung . Höhen- und längenverstellbare Zugstange . Elektrische Steuerung für Ballenbindung und elektrohydraulisches Pick-Up Aufheben



GL-BS500



5 m Saugschlauch zum Befüllen



Brausekopf



Schlauchtrommel Serie

Bewässerungssystem

- Stahluntergestell mit Kufen zum einfachen Be- u. Entladen mit Gabelstapler
- 500 / 1000 Liter Polyethylentank
- 10 l Frischwassertank
- Abflussventil
- 3-Wege-Ventil zum Befüllen oder Entleeren
- 5m Saugschlauch zum Befüllen an Wasserstellen
- Schlauchtrommel mit 25m Schlauch, 13 x 16mm, 10 Bar
- Optional / Brausekopf für Bewässerung

Modell	Ohne Batterie 12V 17Ah					
	GL-BS 500 12V	GL-BS 1000 12V	GL-BS 500 Rato	GL-BS 1000 Rato	GL-BS 500 Honda	GL-BS 1000 Honda
Best.-Nr.	449.GL-BS500-12V	449.GL-BS1000-12V	449.GL-BS500-Rato	449.GL-BS1000-Rato	449.GL-BS500-Honda	449.GL-BS1000-Honda
Motorpumpe	12 V	12 V	Rato RV 80	Rato RV 80	Honda WX 15 T	Honda WX 15 T
Leistung max. (kW / PS)	250 Watt	250 Watt	1,8 / 2,5	1,8 / 2,5	1,6 / 2,2	1,6 / 2,2
Inhalt (l)	500	1000	500	1000	500	1000
Förderleistung (l/min)	18	18	120	120	280	280
Förderhöhe max. (m)	40	40	25	25	40	40
Saughöhe max. (m)	3	3	7	7	8	8
10 l Frischwassertank Handreinigung	x	x	x	x	x	x
Schlauchlänge (m)	25	25	25	25	25	25
Schlauchhaspel	x	x	x	x	x	x
Maße (L x B x H / cm)	125 x 90 x 130	210 x 102 x 160	125 x 90 x 130	210 x 102 x 160	125 x 90 x 130	210 x 102 x 160
Gewicht (kg)	69	79	79	89	83	93
Preis in € inkl. MwSt.	3.629,00	4.399,00	3.149,00	3.899,00	4.129,00	4.899,00
mit Schwallwand		4.939,00		4.449,00		5.439,00
Best.-Nr.	-	449.GL-BSW1000-12V	-	449.GL-BSW1000-Rato	-	449.GL-BSW1000-Honda
Brausekopf für Bewässerung	149,00	149,00	149,00	149,00	149,00	149,00
Best.-Nr.	448.LDOC	448.LDOC	448.LDOC	448.LDOC	448.LDOC	448.LDOC

NEU



Die FORAS Bodenfräse ist für den privaten einfachen Einsatz gebaut, und kann durch das geringe Eigengewicht auch mit Schleppern mit wenig Leistung (ab 12 PS) genutzt werden. In Anbetracht ihrer Benutzerfreundlichkeit ist die Fräse besonders dafür geeignet zum Fräsen von kleinen Grundstücken.

Serienausstattung:

- 3-Punkt Heckanbau Kat I
- Getriebe 540 U/min
- Sicherheitsbolzen zwischen beiden Getrieben
- mit Standard Gelenkwelle
- 4 Messer pro Flansch
- verstellbare Kufen



Aufgrund einer Änderung der Farbgebung zur Saison 2023 / 2024 werden sowohl rote- als auch anthrazit-farbene Anbaugeräte ausgeliefert.

Modell	FO-BFL 105	FO-BFL 125
Best.-Nr.	449-FO-BFL105	449-FO-BFL125
Arbeitsbreite (cm)	105	125
Gesamtbreite (cm)	120	140
Messeranzahl	20	24
Leistungsempfehlung (PS)	12 - 20	12 - 20
Anbauaufnahme / Dreipunkt	x	x
Gelenkwelle	x	x
Gewicht (kg)	130	140
Preis in € inkl. MwSt.	1.799,00	1.899,00



Die FORAS Bodenfräse kann durch das geringe Eigengewicht auch mit Schleppern mit wenig Leistung (ab 14 PS) genutzt werden. In Anbetracht ihrer Benutzerfreundlichkeit ist die Fräse besonders dafür geeignet zum Fräsen von kleinen Grundstücken oder im privaten Gartenbau.

Serienausstattung:

- 3-Punkt Heckanbau Kat I
- Getriebe 540 U/min
- Sicherheitsbolzen zwischen beiden Getrieben
- mit Standard Gelenkwelle
- 4 Messer pro Flansch
- verstellbare Kufen

Auch als Umkehrfräse erhältlich (siehe Seite 276)

Aufgrund einer Änderung der Farbgebung zur Saison 2023 / 2024 werden sowohl rote- als auch anthrazit-farbene Anbaugeräte ausgeliefert.

Modell	FO-BF 105	FO-BF 125
Best.-Nr.	449-FO-BF105	449-FO-BF125
Arbeitsbreite (cm)	105	125
Gesamtbreite (cm)	120	140
Messeranzahl	20	24
Leistungsempfehlung (PS)	14 - 25	16 - 30
Anbauaufnahme / Dreipunkt	Kat. I	Kat. I
Gelenkwelle	x	x
Gewicht (kg)	130	142
Preis in € inkl. MwSt.	2.099,00	2.199,00

L-Fräse



W-Fräse



FÜR DEN PROFESSIONELLEN EINSATZ

Die seitlich verstellbaren Bodenfräsen sind die idealen Helfer bei der Bodenbearbeitung für jeden Kommunalbetrieb, Garten- und Landschaftsbau, Wein- und Obstbau usw. Nutzen Sie die Vielseitigkeit Ihres Kleinschleppers.

Serienausstattung:

- Eingang-Ölbadgetriebe für Zapfwelle 540 UpM
- Gelenkwelle (Schleppersseite 1 3/8" Z)
- seitlicher Kettenantrieb im Fettbad
- Universal Dreipunktbock, verstellbar Kat. I
- mechanische Seitenverstellung
- 4 Bogenmesser pro Flansch, offener Rotor
- Rotordrehzahl 254 UpM
- „CE“ Schutzvorrichtungen

Modell							Anzahl
	cm	cm	kW	PS	cm		
L-105	105	122	11 - 18,5	15 - 25	52,5	52,5	20
					42,5	62,5	
L-125	125	142	15 - 18,5	20 - 25	62,5	62,5	24
					42,5	82,5	
W-145	145	157	22 - 29	30 - 40	72	73	28
					22	123	
W-165	165	178	25 - 36	35 - 50	80	83	32
					27	128	

Modell	L-105	L-125	W-145	W-165
Best.-Nr.	491.00520.L105	491.00520.L125	491.00520.W145	491.00520.W165
Arbeitsbreite (cm)	105	125	145	165
Gesamtbreite (cm)	122	142	157	178
Messeranzahl	20	24	28	32
Leistungsempfehlung (PS)	14 - 25	20 - 25	30 - 40	35 - 50
Anbauaufnahme / Dreipunkt	Kat. I	Kat. I	Kat. I	Kat. I
mechanische Seitenverstellung	x	x	x	x
Gelenkwelle	x	x	x	x
Gewicht (kg)	180	205	240	250
Preis in € inkl. MwSt.	3.299,00	3.399,00	4.199,00	4.299,00

NEU



Aufgrund einer Änderung der Farbgebung zur Saison 2023 / 2024 werden sowohl rote- als auch anthrazit-farbene Anbaugeräte ausgeliefert.



FÜR DEN PROFESSIONELLEN EINSATZ

Die seitlich verstellbaren Bodenfräsen sind die idealen Helfer bei der Bodenbearbeitung für jeden Kommunalbetrieb, Garten- und Landschaftsbau, Wein- und Obstbau usw. Nutzen Sie die Vielseitigkeit Ihres Kleinschleppers.

Serienausstattung:

- Eingang-Ölbadgetriebe für Zapfwelle 540 UpM
- Gelenkwelle (Schlepperseite 1 3/8" Z) mit Scherbolzen
- seitlicher Kettenantrieb im Ölbad mit automatischem Kettenspanner
- Universal Dreipunktbock, verstellbar Kat. I
- 4 Bogenmesser pro Flansch, offener Rotor
- „CE“ Schutzvorrichtungen

Modell	FO-BFS 125	FO-BFS 145	FO-BFS 165
Best.-Nr.	449-FO-BFS125	449-FO-BFS145	449-FO-BFS165
Arbeitsbreite (cm)	125	145	165
Gesamtbreite (cm)	140	160	180
Messeranzahl	24	28	32
Leistungsempfehlung (PS)	20 - 40	30 - 50	30 - 60
Anbauaufnahme / Dreipunkt	Kat. I	Kat. I	Kat. I
mechanische Seitenverstellung	x	x	x
Gelenkwelle	x	x	x
Gewicht (kg)	190	210	230
Preis in € inkl. MwSt.	2.799,00	2.999,00	3.099,00



FO-UF 105 / 125



Stabwalze optional

auch mit Gitterwalze (optional)



Die Flash-Fräse ist eine echte Neuheit in der Welt des Garten- u. Landschaftsbaus. Sie kann als normale Bodenfräse und als Umkehrfräse genutzt werden. Durch Umkehrung der Drehrichtung des Getriebes und der Messer kann diese Fräse als Umkehrfräse eingesetzt werden.

Die Funktion: Die gegen die Fahrtrichtung drehenden Fräsmesser nehmen den Boden auf und werfen ihn gegen ein Gitter aus hochwertigem Stahl. Grobe Bodenbestandteile werden durch das Gitter ausgesiebt und fallen vor das Gitter in die Fräsgrube. Anschließend beseitigt die pendelnd aufgehängte Nivellierplatte die Unebenheiten.

Die Einstellung der Arbeitstiefe erfolgt durch seitliche Kufen. Zum Zentralantrieb gehört ein patentierter Anschluss mit Scherbolzen.



Altrasen, Steine und härteste Schollen werden in den Boden eingearbeitet. Schon nach einem Arbeitsgang liegt die Feinerde oben. Steine einsammeln entfällt. Der Zeitgewinn bei der Bodenbearbeitung ist enorm. Da der Antrieb außerhalb der Arbeitsfläche liegt, entstehen keine unbearbeiteten Streifen.



Aufgrund einer Änderung der Farbgebung zur Saison 2023 / 2024 werden sowohl rote- als auch anthrazit-farbene Anbaugeräte ausgeliefert.

Modell	FO-UF 105	FO-UF 125
Best.-Nr.	449-FO-UF105	449-FO-UF125
Arbeitsbreite (cm)	105	125
Gesamtbreite (cm)	115	135
Messeranzahl	20	24
Leistungsempfehlung (PS)	12 - 24	16 - 30
Anbauaufnahme / Dreipunkt	Kat. I	Kat. I
Gelenkwelle	x	x
Gewicht (kg)	105	115
Preis in € inkl. MwSt.	2.599,00	2.699,00
Stabwalze	779,00	839,00
Best.-Nr.	449000030	449000031
Gitterwalze	1.029,00	1.079,00
Best.-Nr.	449000052	449000053

Bodenumkehrfräse

Die Gartenland Bodenumkehrfräse wird mit Gitterwalze und Planierschild ausgeliefert und kann mit dem Profi Saatkasten ausgestattet werden.

Serienausstattung

- 3-Punkt Heckanbau Kat I
- Guß-Getriebe 540 U/min
- 6 Messer pro Flansch
- Rechen aus gefederten Stahlstangen trennen die Steine von der Erde
- Kettenantrieb im Ölbad mit automatischem Kettenspanner
- mit verstellbarer Gitterwalze
- mit verstellbarem Planierschild
- mit Universal-Gelenkwelle mit Rutschkupplung



Aufgrund einer Änderung der Farbgebung zur Saison 2023 / 2024 werden sowohl rote- als auch anthrazit-farbene Anbaugeräte ausgeliefert.

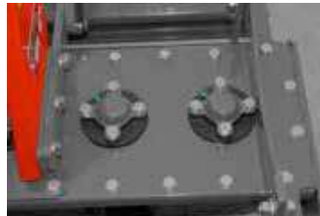
Modell	GL-UKF 96	GL-UKF 114	GL-UKF 132	GL-UKF 150
Best.-Nr.	449.GL-UKF96	449.GL-UKF114	449.GL-UKF132	449.GL-UKF150
Arbeitsbreite (cm)	96	114	132	150
Gesamtbreite (cm)	115	135	155	175
Kraftbedarf min. (PS)	20	20	25	30
Anbauaufnahme / Dreipunkt	Kat. I/II	Kat. I/II	Kat. I/II	Kat. I/II
Zapfwellendrehzahl (U/min.)	540	540	540	540
Messeranzahl	30	36	42	48
Gewicht (kg)	323	355	382	424
Preis in € inkl. MwSt.	6.299,00	6.799,00	6.999,00	7.399,00
Profi Saatkasten	4.099,00	4.099,00	4.199,00	4.199,00
Best.-Nr.	449000063	449000064	449000065	449000069
Gitterwalze	Serie	Serie	Serie	Serie
Planierschild	Serie	Serie	Serie	Serie

Kreiselegge

Diese leichte Gartenland Kreiselegge findet Verwendung in leichten Böden und sorgt für eine sanfte Bodenbearbeitung was unter anderem auch die Entwässerung fördert.

Serienausstattung

- 3-Punkt Heckanbau Kat I
- Guß-Getriebe 540 U/min.
- Zahnradantrieb im Ölbad
- zwei Messer pro Rotor
- inkl. Gelenkwelle
- Vorbereitung für Saatkasten
- Vorbereitung für Planierschild
- Vorbereitung für Gitterwalze



(Saatkasten + Gitterwalze optional)

Modell	GL-KE 104	GL-KE 120	GL-KE 136	GL-KE 150
Best.-Nr.	449.GL-KE104	449.GL-KE120	449.GL-KE136	449.GL-KE150
Arbeitsbreite (cm)	104	120	136	150
Gesamtbreite (cm)	115	130	145	160
Kraftbedarf min. (PS)	16	20	24	28
Anbauaufnahme / Dreipunkt	Kat. I	Kat. I	Kat. I	Kat. I
Zapfwellendrehzahl (U/min.)	540	540	540	540
Messeranzahl	12	14	16	14
Gewicht (kg)	160	175	185	260
Preis in € inkl. MwSt.	3.249,00	3.549,00	3.899,00	4.499,00
Saatkasten	3.249,00	3.449,00	3.669,00	4.299,00
Best.-Nr.	449000054	449000055	449000056	449000070
Gitterwalze	1.159,00	1.199,00	1.249,00	1.569,00
Best.-Nr.	449000060	449000061	449000062	449000071
Planierschild	349,00	399,00	449,00	449,00
Best.-Nr.	449000057	449000058	449000059	449000072

Serrat Mulcher

Universalmulcher für Traktoren von 20 - 95 PS für die Landschaftspflege. Mulcht Pflanzen und Gehölze bis zu 30 mm (PT) bzw bis zu 50mm (IBP). Extrem hochwertig verarbeitet und praxisnah konstruiert, um eine lange Lebensdauer zu gewährleisten.



GIROSTOP

Das neue Verankerungssystem für Hammerschlegel mit GIROSTOP-Schrauben ist einzigartig unter diese Art von Maschinen. Trotz der unzähligen Vorteile, haben wir einige davon aufgezählt:

- 1.- Die GIROSTOP-Schraube ist dank seines quadratisch-verankerten Kopfes so konzipiert, dass sie sich nicht in der Vorrichtung des Hammerschlegels drehen kann. Normalerweise entstehen dadurch Verschleiß- und Abnutzungserscheinungen, aber in diesem Fall bleibt alles unbeschädigt. Die Halterung bleibt verschleißfrei und die Zuverlässigkeit der Rotorauswuchtung wird hiermit gewährleistet.
- 2.- Dank der Unbeweglichkeit der Schraube erreicht man dass sich der Hammerschlegel zwanghaft auf die Schraube drehen muss.
- 3.- Der komplett flache Bolzenkopf vermeidet ebenso, dass sich Schnüre oder Unkraut verheddern oder verhaken können.
- 4.- Die Wartung und das Erneuern bzw. Austauschen der Hammerschlegel sind dank des starren Systems viel einfacher und sicherer für den Betreiber zu handhaben, da man nur einen Schraubenschlüssel für das Entfernen der Mutter benötigt.

PT Mulcher

- Gehäuse aus 4 mm starkem Stahl mit Verschleißschutz
- Polser Rotor mit 350 mm Ø und GIROSTOP System
- SERRAT-geschmiedete Hammerschlegel
- Getriebe mit integriertem Freilauf
- Seitenantrieb durch 3 XPB-Keilriemen
- 2 Reihen festsitzender Gegenmesser
- Lagerstütze des Rotors aus Stahl
- Hohe Geschwindigkeit und Widerstandsfähigkeit der Lager
- Anhängewinkel angeschraubt an verschiedenen Stellen
- Doppelte Kugellager in der hinteren Stützwalze
- Höhenverstellbare Stützwalze mit 140 mm Ø



(Heckgummi optional erhältlich)

IBP Mulcher

- Gehäuse aus 6 mm starkem Stahl mit Verschleißschutz
- Polser Rotor mit 400 mm Ø und GIROSTOP System
- SERRAT-geschmiedete Hammerschlegel
- Getriebe mit integriertem Freilauf
- Seitenantrieb durch 3 XPB-Keilriemen
- 2 Reihen festsitzender Gegenmesser
- Lagerstütze des Rotors aus Stahl
- Hohe Geschwindigkeit und Widerstandsfähigkeit der Lager
- Anhängewinkel angeschraubt an verschiedenen Stellen
- Doppelte Kugellager in der hinteren Stützwalze
- Höhenverstellbare Stützwalze mit 180 mm Ø



(Heckzinken optional erhältlich)



Hydraulische Seitenverschiebung



Vordere Gleitkufen für die gerade Seite



Modell	PT T-1200	PT T-1400	PT T-1600	IBP T-1600	IBP T-1800	IBP T-2000
Best.-Nr.	122.PT-T1200	122.PT-T1400	122.PT-T1600	122.IBP-T1600	122.IBP-T1800	122.IBP-T2000
Kraftbedarf mindestens (kW / PS)	20 / 27	25 / 34	35 / 48	50 / 68	61 / 81	71 / 95
Arbeitsbreite (mm)	1200	1400	1600	1600	1800	2000
Abmessungen (mm)	1276 x 895 x 828	1476 x 895 x 828	1676 x 895 x 828	1600 x 1130 x 1000	1900 x 1130 x 1000	2100 x 1130 x 1000
Rotor	Polser	Polser	Polser	Polser	Polser	Polser
Anzahl Arbeitswerkzeuge (Stk)	16	16	20	12	16	16
Anzahl Zahnriemen Typ XPC	3	3	3	3	3	3
Gewicht (kg)	260	275	295	420	456	480
Preis in € inkl. MwSt.	4.999,00	5.479,00	6.099,00	6.859,00	7.469,00	8.229,00
Getriebe mit integriertem Freilauf	Serie	Serie	Serie	Serie	Serie	Serie
Heckgummi (Preis pro Meter)	219,00	219,00	219,00	219,00	219,00	219,00
Heckzinken (Preis pro Meter)	-	-	-	319,00	319,00	319,00
Hydraulische Seitenverschiebung	689,00	689,00	689,00	689,00	689,00	689,00
Satz vordere Gleitkufen	219,00	219,00	219,00	219,00	219,00	219,00

Evolution Front/Heck Seitenverschiebbar

Wenn es auf Robustheit, Qualität und Flexibilität ankommt, dann ist der Evolution Front / Heck die erste Wahl. Die hydraulische Seitenverschiebung und die Möglichkeit des Front- oder Heckanbaus bieten höchstmögliche Flexibilität.



Eigenschaften

- Gehäuse aus 10 mm starkem Stahl mit Verschleißschutz
- Rotor POLSER mit 450 / 500 mm Ø
- SERRAT-Getriebe
- Seitenantrieb durch 3 XPC-Keilriemen
- SERRAT-geschmiedete Hammerschlegel für die Landwirtschaft
- GIROSTOP-System an den Schneidelementen
- Lagerstütze des Rotors aus Stahl
- Hohe Geschwindigkeit und Widerstandsfähigkeit der Lager
- Vorderer Schutzvorhang
- Rotor mit Wickelschutz-System
- Doppelte Kugellager in der hinteren Stützwalze
- Höhenverstellbare Stützwalze mit 180 mm Ø (Mit 210 mm Ø ab der T-2300)
- Zapfwelle mit 540 U/min / Front-Zapfwelle mit 1.000 U/min.
- Selbstreinigende hintere Stützwalze
- Gegenmesser aus Stahl



Evolution Frontal: Das Schwergewicht unter den Frontmulchern

Massiv ausgeführter Mulcher für den Frontanbau mit hydraulischer Klappe, um große Mengen Schnittgut aufnehmen und verarbeiten zu können. Durch die hydraulische Seitenverschiebung auch an Rändern und Wegen einsetzbar, wenn Hindernisse im Weg stehen.



Eigenschaften

- Gehäuse aus 10 mm starkem Stahl mit Verschleißschutz
- Rotor POLSER mit 450 mm Ø
- SERRAT-Getriebe
- Seitenantrieb durch 3 XPC-Keilriemen
- SERRAT-geschmiedete Hammerschlegel für die Landwirtschaft.
- 2 Reihen Gegenmesser.
- GIROSTOP-System an den Schneidelementen
- Lagerstütze des Rotors aus Stahl
- Hohe Geschwindigkeit und Widerstandsfähigkeit der Lager
- Höhenverstellbare Stützwalze mit 180 / 210 mm Ø (ab T-2000)
- Doppelte Kugellager in der hinteren Stützwalze
- Staubschutz aus Gummi über die Stützwalze
- Zapfwelle mit 1.000 U/min.
- Hydraulische Seitenverschiebung
- Hydraulische Klappe
- Lange Gleitkufen



Modell	Evolution Front / Heck T1800	Evolution Front / Heck T2000	Evolution Front / Heck T2300	Evolution Frontal T-1800	Evolution Frontal T-2000	Evolution Frontal T-2300
Best.-Nr.	122.EVOLUTION-FH-T1800	122.EVOLUTION-FH-T2000	122.EVOLUTION-FH-T2300	122.EVOLUTIONFRONTAL-T1800	122.EVOLUTIONFRONTAL-T2000	122.EVOLUTIONFRONTAL-T2300
Kraftbedarf mindestens (kW / PS)	44 / 60	51 / 69	59 / 80	44 / 60	44 / 60	46 / 60
Arbeitsbreite (mm)	1800	2000	2300	1800	2000	2300
Rotor	Polser	Polser	Polser	Polser	Polser	Polser
Anzahl Arbeitswerkzeuge (Stk)	16	16	20	16	16	20
Anzahl Zahnriemen Typ XPC	3	3	3	3	3	3
Gewicht (kg)	861	916	1023	785	875	1050
Preis in € inkl. MwSt.	11.279,00	11.579,00	12.339,00	13.249,00	13.559,00	14.169,00
SATZ HINTERRÄDER	655,00	655,00	655,00	-	-	-
SATZ VORDERRÄDER	655,00	655,00	655,00	-	-	-
SATZ VORDERE GLEITKUFEN (2 STK)	334,00	334,00	334,00	-	-	-
FREILAUF IM GETRIEBE	749,00	749,00	749,00	749,00	749,00	749,00
VORDERER KETTENSCHUTZ (PRO METER)	198,00	198,00	198,00	-	-	-
HECKZINKEN (PRO METER)	320,00	320,00	320,00	-	-	-
MIT SEITENVERSCHIEBUNG	1.081,00	1.081,00	1.081,00	-	-	-
GETRIEBE MIT 1000 U/MIN	959,00	959,00	959,00	-	-	-
VERSTÄRKTE STÜTZWALZE (PRO METER)	245,00	245,00	245,00	-	-	-

IBP Frontal: Das Leichtgewicht unter den Robusten

Massiv ausgeführter Mulcher für den Frontanbau mit hydraulischer Klappe, um große Mengen Schnittgut aufzunehmen und verarbeiten zu können. Durch die hydraulische Seitenverschiebung auch an Rändern und Wegen einsetzbar, wenn Hindernisse im Weg stehen.



Eigenschaften

- Gehäuse aus 6 mm starkem Stahl mit Verschleißschutz
- Rohr-Rotor mit 400 mm Ø
- Getriebe mit integriertem Freilauf
- Seitenantrieb durch 4 XPB-Keilriemen
- SERRAT-geschmiedete Hammerschlegel für Gras
- 2 Reihen festsitzender Gegenmesser
- GIROSTOP-System an den Schneidelementen
- Lagerstütze des Rotors aus Stahl
- Hohe Geschwindigkeit und Widerstandsfähigkeit der Lager
- Höhenverstellbare Stützwalze mit 180 mm Ø
- Doppelte Kugellager in der hinteren Stützwalze
- Staubschutz aus Gummi über die Stützwalze
- Hydraulische Heckklappe. delantero
- Zapfwelle mit 540 U/min.
- Doppelte Kugellager in der hinteren Stützwalze

PROFI-AUSLEGEMULCHER

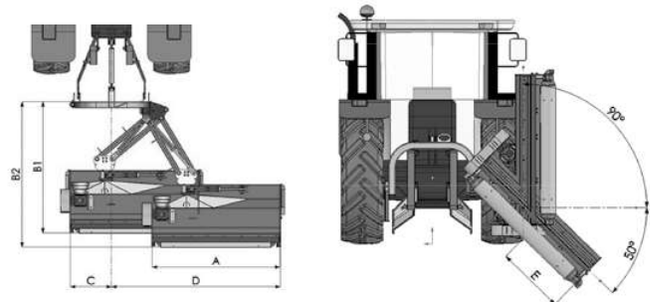
MINI DAP

Professioneller Auslegemulcher mit hydraulischer Seitenaussschwenkung und hydraulischer Neigungsverstellung.



Eigenschaften

- Gehäuse aus starkem Stahl mit Verschleißschutz
- Rohrrotor mit 400 mm Ø.
- Verwinkelung von +90° bis -50°.
- Seitenantrieb durch 3 XPB-Keilriemen
- GIROSTOP-System an den Schneidelementen
- SERRAT-geschmiedete Hammerschlegel
- Höhenverstellbare Stützwalze mit 180 mm Ø
- Zapfwelle mit 540 U/Min
- Getriebe mit integriertem Freilauf
- Vorderer Schutzvorhang
- Hydraulische Seitenverschiebung
- Gleitkufen



A mm	B1 mm	B2 mm	C mm	D mm	E mm
1599	1645	1820	510	1650	535
1799	1645	1820	510	1850	735
1999	1645	1820	510	2050	935

Modell	IBP Frontal T-1600	IBP Frontal T-1800	IBP Frontal T-2000	MINI DAP T1400	MINI DAP T1600	MINI DAP T1800
Best.-Nr.	122.IBPFONTAL-T1600	122.IBPFONTAL-T1800	122.IBPFONTAL-T2000	122.MINIDAP-T1400	122.MINIDAP-T1600	122.MINIDAP-T1800
Kraftbedarf mindestens (kW / PS)	37 / 50	45 / 60	52 / 70	26	34	37
Arbeitsbreite (mm)	1800	2000	2300	1400	1600	1800
Rotor	Polser	Polser	Polser	Rohr-Rotor	Rohr-Rotor	Rohr-Rotor
Anzahl Arbeitswerkzeuge (Stk)	16	16	20	12	16	16
Anzahl Zahnriemen Typ XPC	3	3	3	3	3	3
Gewicht (kg)	785	875	1050	445	470	500
Preis in € inkl. MwSt.	8.839,00	9.289,00	9.899,00	10.819,00	11.269,00	11.879,00
HYDRAULISCHE SEITENVERSCHIEBUNG	629,00	629,00	629,00	-	-	-
SET FÜR FERNSTEUERUNG	4.879,00	4.879,00	4.879,00	-	-	-
KUGELGLEICHLAUFFESTGELENK	-	-	-	979,00	979,00	979,00



Interpiquet

Horizontaler Scheibenmäher mit mechanischem Zapfwellenantrieb für die Zwischen- und Unterstockpflege. Es kann auch Gras und Gestrüpp an Weidezäune, Leitplanken, Photovoltaikanlagen usw., entfernen. Die Hydraulik wird zur seitlichen Rücklauf-Steuerung benötigt und zum Bewegen der Ausgleichszylinder, die für den Druck zwischen Mähscheibe und Baum verantwortlich sind.



Interpiquet High Cut

Mechanische Scheibe zum Fällen von Bäumen. Wird hauptsächlich bei Rodungen in Reinkulturen und kann Baumstämme und Material bis zu 20 - 25 cm abtrennen. Angetrieben durch die Zapfwelle des Traktors, benötigt es nur die Hydraulik um die Zylinder zu positionieren. Höhenverstellbares Hinterrad, um die Schnitthöhe einzustellen.



Eigenschaften

- Dreipunktanbaubock Kat. II
- 1.200 mm Mähscheibendurchmesser
- 3.100 mm Reichweite vom Traktor
- 3.000 mm Transportlänge
- Rotor mit 3 einziehbaren Messerklingen
- Zapfwellenantrieb mit 540 U/min
- Schutzring aus Gummi
- Kontrolle des Bodenabstandes und Einstellung der Schnitthöhe durch das höhenverstellbare Hinterrad



Eigenschaften

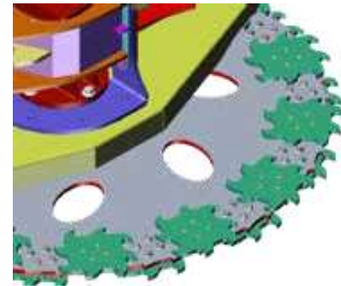
- Dreipunktanbaubock Kat. II
- 1.200 mm Mähscheibendurchmesser
- 3.100 mm Reichweite vom Traktor
- 3.000 mm Transportlänge
- Mähscheibe mit auswechselbaren Messern
- Zapfwellenantrieb mit 540 U/min
- Schutzring aus Gummi
- Kontrolle des Bodenabstandes und Einstellung der Schnitthöhe durch das höhenverstellbare Hinterrad



senkrecht Rad + Schutzabdeckung



Hydropneumatische Drucksteuerung (regulierbar)
Hydraulische Rücklauf-Steuerung (regulierbar)



Mähscheibe Interpiquet High Cut mit auswechselbaren Messern

Modell	Interpiquet	Interpiquet High Cut
Best.-Nr.	122.INTERPIQUET	122.INTERPIQUET-HC
Kraftbedarf mindestens (kW / PS)	35 / 48	35 / 48
Arbeitsbreite (mm)	3100	3100
Abmessungen (mm) AxBxC	3000 x 3100 x 1200	3000 x 3100 x 1200
Gewicht (kg)	450	540
Preis in € inkl. MwSt.	9.289,00	13.399,00
DIR: Rad senkrecht + Schutz	2.999,00	-



Forstmulcher für Traktoren von 50 - 110 PS. Geeignet für Mulchen von Ästen, Baumstümpfen, zum Pflegen von Waldwegen, Hügelansätze usw. Wahlweise erhältlich mit Polser470+ oder FixeTop Rotor für härteste professionelle Beanspruchung in der Landschaftspflege.



Rotor Polser+

Rotor für die Forstwirtschaft, der mit der Polygonalstruktur-Technologie von SERRAT entworfen wurde. Bei dem Polser+ Rotor handelt es sich um frei bewegende Hammerschlegel, die eine Drehung von 360° um ihre Achse ermöglichen. Durch die strukturelle Festigkeit dieses Falt-Systems wird verhindert, dass sich die Schlegel verformen aber gleichzeitig auch flexibel genug bleiben, im Fall dass während des Arbeitsvorganges zu Unfällen, Stößen o.a. kommen sollte. Die verschweißten Nähte sind so angebracht, dass sie vor frühzeitiger Abnutzung und Reibung mit dem Boden geschützt sind.



weitere Forstmulcher bis 600 PS Leistungsbedarf auf Anfrage

FX-3

- Gehäuse aus 8 mm starkem Stahl mit Verschleißschutz
- SERRAT Zahnradgetriebe
- SERRAT-geschmiedete Hammerschlegel für die Forstwirtschaft
- wahlweise 360° einziehbar oder feststehendes Schneidwerkzeug mit Wolframspitze
- Lagerstütze des Rotors aus Stahl
- Pendelnde Kugellager mit doppelten Walzenreihen
- Vorderer Schutzvorhang
- Rotor mit Wickelschutzsystem
- Gegenmesser aus Stahl
- Gleitkufen
- Hydraulische Heckklappe
- Für Traktoren zwischen 50 - 100 PS
- Für Holz bis 100 - 120 mm Ø

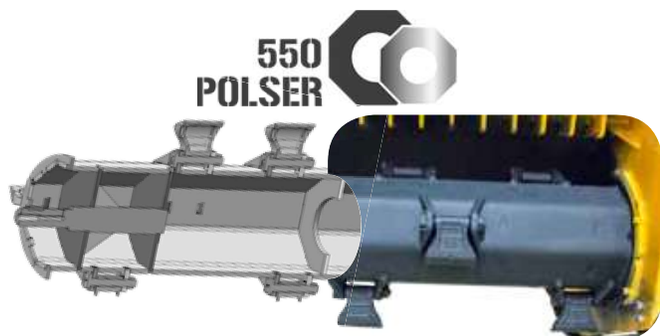
FIXE TOP



Rotor FixeTop

Dank einer besonderen Verankerung mit Ovalen und Kurven zwischen Zahn (mit Wolframkarbidspitzen) und Stütze ist die Befestigung absolut zuverlässig, auch bei anspruchsvollen Bodenbrecharbeiten. Aufgrund der formschlüssigen Verbindung zwischen Zahn und Rotor wirken keinerlei Kräfte auf die Schrauben. Die Schrauben sind so konstruiert, dass Sie auch bei fortschreitender Abnutzung noch bequem mit geeignetem Werkzeug gelöst werden können.

Modell	FX3 T-1400	FX-3 T-1600	FX-3 T-1800	FX-3 T-2000
Best.-Nr.	122.FX3-T1400-POLSER	122.FX3-T1600-POLSER	122.FX3-T1800-POLSER	122.FX3-T2000-POLSER
Kraftbedarf mindestens (kW / PS)	37 / 50	44 / 60	50 / 68	50 / 68
Arbeitsbreite (mm)	1400	1600	1800	2000
Abmessungen (mm)	1640 x 1070 x 970	1840 x 1070 x 970	2040 x 1070 x 970	2240 x 1070 x 970
Rotor	Polser+	Polser+	Polser+	Polser+
Anzahl Arbeitswerkzeuge (Stk)	12	16	16	20
Anzahl Zahnriemen Typ XPC	3	3	3	4
Gewicht (kg)	789	862	924	966
Preis in € inkl. MwSt.	12.189,00	14.159,00	15.689,00	17.219,00
Ausführung mit Fixe Top Rotor				
Best.-Nr.	122.FX3-T1400-FIXETOP	122.FX3-T1600-FIXETOP	122.FX3-T1800-FIXETOP	122.FX3-T2000-FIXETOP
Preis in € inkl. MwSt.	15.229,00	17.369,00	19.499,00	20.999,00
Arm mit Freilauf	Serie	Serie	Serie	Serie
Mechanischer Schutzbügel	859,00	859,00	859,00	859,00
Hydraulische Seitenverschiebung	869,00	869,00	869,00	869,00
Zapfwelle mit 1.000 U/min	Ohne Aufpreis	Ohne Aufpreis	Ohne Aufpreis	Ohne Aufpreis



Rotor Polser

Der Rotor POLSER wird aus hochelastischem Blech hergestellt und mechanisch montiert. Es handelt sich um ein innovativer Rotor mit einer polygonalen Struktur entworfen und hergestellt ist, um mehr Robustheit verleihen zu können, wenn die Schlegel aufgrund von den Stößen wieder zurückweichen. Die geschmiedeten Stahlhalterungen sind im Rotor mit grösster Genauigkeit verankert und beidseitig verschweißt um die perfekte Positionierung der Schneidelemente zu erzielen. Zur Verbesserung der Kraftübertragung sind auch im Rotor beidseitig zwei achteckige Zieh-Scheiben eingebracht, die zur internen Strukturierung des Rotors beitragen.



SERRAT Mulchköpfe

SERRAT Mulchköpfe sind für den Anbau an Bagger von 1,8 - 50 to und einer Durchflussmenge von 35 - 220 l geeignet. Die Anhängervorrichtung, die an der Oberseite des Mähkopfes verschraubt ist, verleiht dem Gehäuse Verstärkung und ermöglicht verschiedene Einsatzpositionen. Der geeignete Schnellwechsler wird je nach Aufnahme individuell an die Grundplatte geschweißt.



- Polser Rohrrotor mit SERRATgeschmiedeten Hammerschlegeln für die Forstwirtschaft
- Gehäuse aus 4 mm starkem Stahl mit Verschleißschutz
- Für Minibagger bis zu 3,5 to.
- Geeignet für die Rodung von Gras und Gestrüpp bis 20 - 30 mm Ø
- Hydraulischer Getriebemotor
- Durchflussmenge 35 - 45 l/min.
- Druck 220 bar

- Polser Rohrrotor mit SERRATgeschmiedeten Hammerschlegeln für die Forstwirtschaft
- Gehäuse aus 4 mm starkem Stahl mit Verschleißschutz
- Für Minibagger von 3,5 - 6 to.
- Geeignet für die Rodung von Gras und Gestrüpp bis 60 mm Ø
- Hydraulischer Getriebemotor
- Durchflussmenge 50 - 80 l/min.
- Druck 250 bar

- Rotor POLSER+ mit 470 mm Ø.
- Gehäuse aus 8 mm starkem Stahl mit Verschleißschutz
- Für Minibagger von 6 - 15 to.
- Geeignet für die Rodung von Gras und Gestrüpp bis 80 mm Ø
- Hydraulischer Kolbenmotor
- Durchflussmenge 70 - 90 l/min.
- Druck 300 bar
- Optional mit Rotor FixeTop mit Wolframkarbidspitzen

Modell	F1	F2	F3
Best.-Nr.	122.F1-T800	122.F2-T1000	122.F3-T1400
Leistung min. (l/min)	35-45	50-80	70-90
Leistung max. (bar)	220	250	300
Arbeitsbreite (mm)	800	1000	1600
Abmessungen (mm)	910x640x487	1135x875x645	1675x1145x720
Rotor	Polser	Polser	Polser+
Anzahl Arbeitswerkzeuge (Stk)	9	12	12
Anzahl Zahnriemen/ Typ	Synchronriemen	3 XPB	3 XPC
Gewicht (kg)	140	336	839
Preis in € inkl. MwSt.	5.939,00	8.559,00	13.559,00
Hinterer Stützwalze	533,00	533,00	533,00
Hydraulischer Kolbenmotor	-	1.859,00	Serie
Ripper	-	990,00	1.158,00
Mechanische Heckklappe	-	-	1.234,00
Hydraulische Heckklappe	-	-	2.650,00
Hydraulikmotor mit 2 Gängen	-	-	11.424,00
Grundplatte	320,00	700,00	1.050,00
Schnellwechsler	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage



Vollrehpflug GL 008

Vollrehpflug einscharig mit 25 cm Arbeitsbreite für Kleintraktoren ab einer Leistung von 14 PS.

Die Drehung des Vollrehpfluges erfolgt mechanisch von Hand vom Schleppersitz aus. Der Drehpunkt des Vollrehpfluges ist doppelt kugelgelagert.

- Dreipunktaufhängung Kat. 1
- für Traktoren mit 700 mm Spurrinnenweite
- Rahmenhöhe: 470 mm
- Eigengewicht: 90 kg
- mit Vorschälern
- mit Stützrad



Vollrehpflug GL 007

Vollrehpflug mit 25 cm Arbeitsbreite für Kleintraktoren ab einer Leistung von 10 PS.

Die Drehung des Vollrehpfluges erfolgt mechanisch von Hand vom Schleppersitz aus.

- Dreipunktaufhängung Kat. 1
- 4-fach verstellbar für verschiedene Spurweiten
- Rahmenhöhe: 370 mm
- Eigengewicht: 75 kg
- mit Vorschälern
- mit Stützrad

Vollrehpflug GL 009

Vollrehpflug zweischarig mit 40 cm Arbeitsbreite für Kleintraktoren ab einer Leistung von 18 PS.

Die Drehung des Vollrehpfluges erfolgt mechanisch von Hand vom Schleppersitz aus. Der Drehpunkt des Vollrehpfluges ist doppelt kugelgelagert.

- Dreipunktaufhängung Kat. 1
- für Traktoren mit 700 mm Spurrinnenweite
- Rahmenhöhe: 470 mm
- Eigengewicht: 135 kg
- mit Stützrad



Modell	GL 007	GL 008	GL 009
Best.-Nr.	449.00520.GL007	449.00520.GL008	449.00520.GL009
Arbeitsbreite (cm)	25	25	40
Kraftbedarf min. (PS)	10	14	18
kugelgelagert	-	x	x
Vorschäler	2	2	-
Rahmenhöhe (cm)	37	47	47
Anbauaufnahme / Dreipunkt	Kat. I	Kat. I	Kat. I
Gewicht (kg)	75	90	135
Preis in € inkl. MwSt.	1.099,00	1.299,00	1.999,00



Kulturegge GL 401

Kulturegge inkl. Krümelwalze für Kleinschlepper

- Dreipunktaufhängung Kat. 1
- untere Dreipunktaufhängung ist 3-fach höhenverstellbar
- inkl. 2 Stützräder



Modell	GL 400	GL 401	GL 402
Best.-Nr.	449.00520.GL400	449.00520.GL401	449.00520.GL402
Arbeitsbreite (cm)	105	125	150
Rahmenhöhe (cm)	35 - 45	35 - 45	35 - 45
Zinkenanzahl	9	11	13
Krümelwalze	x	x	x
Stützräder	2	2	2
Anbauaufnahme / Dreipunkt	Kat. I	Kat. I	Kat. I
Gewicht (kg)	120	135	160
Preis in € inkl. MwSt.	1.299,00	1.399,00	1.499,00



GL-KR2



GL-HFK2

STANDARDAUSRÜSTUNGEN:

- Geschweißter Stahlrahmen
- Lasergeschnittenes Blech, Maschinen gebogen
- Arbeitskörper mit Schraubzwingen verstellbar
- Austauschbare Teile
- Anschluß Dreipunkt Kat. 1

Modell	GL-KR 2	GL-KR 3	GL-HFK 2	GL-HFK 3
Best.-Nr.	449.GL-KR2	449.GL-KR3	449.GL-HFK2	449.GL-HFK3
Arbeitskörper Stück	2	3	2	3
Gesamtbreite (cm)	150	150	150	150
Leistungsempfehlung (PS)	14 - 30	14 - 30	14 - 30	14 - 30
Anbauaufnahme / Dreipunkt	Kat. 1	Kat. 1	Kat. 1	Kat. 1
Gewicht (kg)	80	100	80	100
Preis in € inkl. MwSt.	789,00	949,00	839,00	1.049,00



Der Kartoffelroder besteht aus zwei abwechselnd oszillierenden Sieben, die die Kartoffeln vom Boden, in einem Durchlauf, trennen und zur Seite auswerfen. Austauschbare Furchen.

STANDARDAUSRÜSTUNGEN:

- Dreipunkt- Bock, Kategorie 1.- Antriebsachse mit Schwungrad, 540 U/min
- Antriebsachse mit Schwungrad, 540 U/min
- Stahlschwungrad
- Drei austauschbare Furchen
- Oszillierende Siebe trennen die Kartoffeln vom Boden
- Justierbare Stahllamellen zur Tiefensteuerung

Modell	GL-KR 100
Best.-Nr.	449.GL-KR100
Arbeitsbreite (cm)	60
Gesamtbreite (cm)	150
Leistungsempfehlung (PS)	30-50
Anbauaufnahme / Dreipunkt	Kat. I
Gelenkwelle	x
Gewicht (kg)	305
Preis in € inkl. MwSt.	2.499,00





Gezogene Spritze MM 70-TR

- Gezogene Spritze mit 70 Liter Tank
- luftbereit
- Pumpenantrieb über 12 V (ohne Batterie)
- Einstellbarer Druck über Druckregelventil
- Saugfilter
- 5 m Sprühschlauch
- Lanze mit einstellbarer Düse
- Ausgestattet mit faltbarem Spritzgestänge, Sprühbreite 2 m



Karrenspritze MM 70-45R

- Karrenspritze mit 70 l Tank mit externem Saugfilter
- Mit Schlauchhaspel und 25m Schlauch Ø 10 x 17 / 50bar
- Inkl Sprühlanze

ALLE MODELLE BBA ABGENOMMEN



Spritzgestänge mit 4 Düsen für Lanze (geschlossen 62 cm, offen 110 cm, 150 cm Sprühbreite)



Sprühschirm



Hochspritzlanze



Handwaschtank 7 l



Deichsel für Rasentraktoren



2 m Spritzgestänge

Modell	MM 70-TR	MM 70-45 R
Best.-Nr.	448.00510.MM70-TR	448.00510.MM70-45R
Antrieb	12 V	Subaru SP17 4-Takt
Tankvolumen (l)	70	70
Pumpenleistung (l/min.)	3,8	25
Arbeitsdruck (bar)	4	30
Schlauchlänge (m)	5	25
Schlauchhaspel	-	x
Spritzlanze Standard	x	x
Preis in € inkl. MwSt.	789,00	1.989,00
Sprühschirm	33,00	33,00
Best.-Nr.	448.M2001311	448.M2001311
Spritzgestänge mit 4 Düsen für Lanze	169,00	-
Best.-Nr.	448.M2000416	-
2 m Spritzgestänge, einklappbar	Serie	129,00
Best.-Nr.	Serie	448.M2000415
Deichsel für Rasenmäher	Serie	79,00
Best.-Nr.	Serie	448.M2001100.31
Handwaschtank 7 l	79,00	79,00
Best.-Nr.	448.M2000007	448.M2000007



MM 120

Pulverbeschichteter Stahlrohrrahmen, hoch stoßfester Polyethylenbehälter 3-teilig inkl Handwaschtank und Frischwassertank zur Systemreinigung, externe Füllstandsanzeige, 15 l Handwaschtank, Saugfilter mit selbstfüllendem Ventil, hydraulisches Rührwerk, Ablassventil

MM200

Pulverbeschichteter Stahlrohrrahmen, hoch stoßfester Polyethylenbehälter 3-teilig inkl Handwaschtank und Frischwassertank zur Systemreinigung, externe Füllstandsanzeige, 15 l Handwaschtank, Saugfilter mit selbstfüllendem Ventil, hydraulisches Rührwerk, Ablassventil



MM300/400

Heiß galvanisierter Stahlrohrrahmen, hoch stoßfester Polyethylenbehälter 3-teilig inkl Handwaschtank und Frischwassertank zur Systemreinigung, externe Füllstandsanzeige, 15 l Handwaschtank, Saugfilter mit selbstfüllendem Ventil, hydraulisches Rührwerk, Ablassventil (Abb. ähnlich / Weinbau-Spritzgestänge optional erhältlich)

ALLE MODELLE BBA ABGENOMMEN



Hochspritzlanze



Lanze mit Sprühschirm
(3-Punkt-Modelle)



Schlauchhaspel

Schlauchhaspel mit 50m Schlauch Ø 10*17 / 50 bar
Optional erhältlich mit automatisch aufrollbarem Schlauch (20 / 40 m)



Handhebel-Lanze 60 cm

Spritzgestänge

Pulverbeschichteter Stahlrohrrahmen, 3-teilig, 110°
4 m Spritzgestänge: Breite 1,5 m geschlossen / 3,5 m offen, 9 Düsen, 15 kg
7 m Spritzgestänge: Breite 1,5 m geschlossen / 6,5 m offen, 15 Düsen, 18 kg

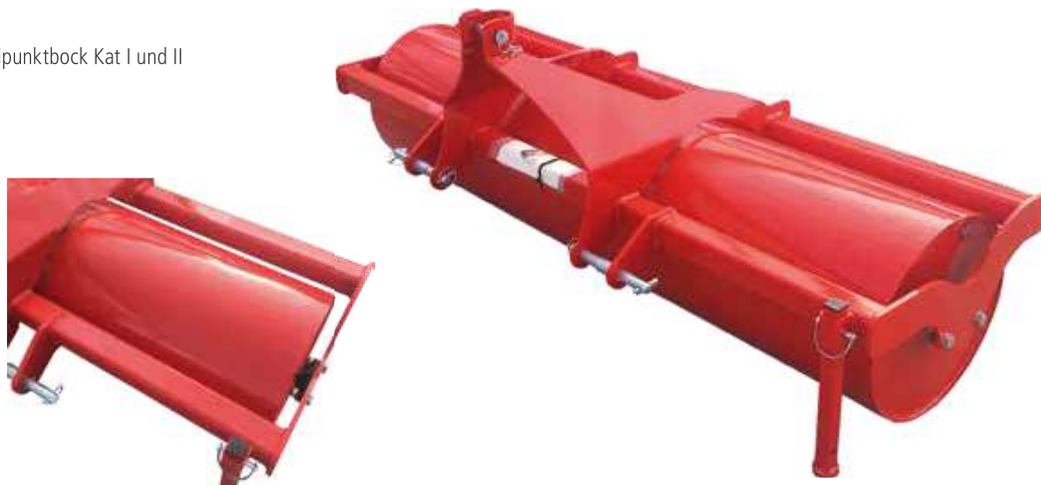
Modell	Anbauspritzen			
	MM 120	MM 200	MM 300	MM 400
Best.-Nr.	448.MM120-3P	448.MM200-3P	448.MM300-3P	448.MM400-3P
Antrieb	Zapfwelle	Zapfwelle	Zapfwelle	Zapfwelle
Tankvolumen (l)	120	200	300	400
Frischwassertank zur Systemreinigung (l)	20	20	35	35
Frischwassertank zur Handreinigung (l)	x	x	x	x
Pumpenleistung (l/min.)	40	40	40	40
Arbeitsdruck (bar)	40	40	40	40
Kraftbedarf min. (PS)	16	18	25	30
Schlauchlänge (m)	50	50	50	50
Schlauchhaspel	x	x	x	x
Handhebel-Lanze 60 cm	x	x	x	x
Spritzlanze mit Sprühschirm	x	x	x	x
Preis in € inkl. MwSt.	2.389,00	2.769,00	3.049,00	3.549,00
Gelenkwelle	189,00	189,00	189,00	189,00
Best.-Nr.	448.V802060	448.V802060	448.V802060	448.V802060
Hochspritzlanze	149,00	149,00	149,00	149,00
Best.-Nr.	448.V800100	448.V800100	448.V800100	448.V800100
Spritzgestänge 4 m (9 Düsen)	519,00	519,00	519,00	519,00
Best.-Nr.	448.V802040	448.V802040	448.V802040	448.V802040
Spritzgestänge 7 m (15 Düsen)	689,00	689,00	689,00	689,00
Best.-Nr.	448.M2001501	448.M2001501	448.M2001501	448.M2001501
Weinbau-Spritzgestänge (8 Düsen)	449,00	449,00	449,00	449,00
Best.-Nr.	448.M2040102.1	448.M2040102.1	448.M2040102.1	448.M2040102.1
Separat Versorgungshahn	149,00	149,00	149,00	149,00
Best.-Nr.	448.V802050	448.V802050	448.V802050	448.V802050

Gartenland Rasenwalze

Die Gartenland Rasenwalze der RW Serie sind besonders gut für Kompakttraktoren im Privaten und Kommunalbereich geeignet. Die Aufnahme am Schlepper erfolgt einfach über den Heckdreipunkt mit Kat. I oder II.

Grundausrüstung:

- Anbaurahmen für Heckdreipunktbock Kat I und II
- Schmutzabstreifer
- Walzen- Ø 400 mm
- Auffüllbar mit Wasser
- Abstellstütze



Modell	GL-RW 120	GL-RW 150	GL-RW 170
Best.-Nr.	449.GL-RW120	449.GL-RW150	449.GL-RW170
Arbeitsbreite (cm)	120	150	170
Gesamtbreite (cm)	130	160	180
Trommel-Ø (cm)	40	40	40
Gewicht gefüllt (kg)	250	300	340
Leergewicht (kg)	98	110	125
Preis in € inkl. MwSt.	1.199,00	1.299,00	1.399,00

Gartenland Rasenwalze

Die Gartenland Rasenwalzen eignen sich besonders für den Einsatz mit Kompakttraktoren in Kommunen, Dienstleistungsunternehmen, Garten- und Landschaftsbau, private Grün- und Parkanlagen, Pferdekoppeln, Sportplätzen usw. Durch die abgerundeten Kanten gibt es insbesondere bei Kurvenfahrten keine Beschädigungen auf den Grünflächen.



Grundausrüstung:

- Rahmen aus Winkelstahl
- durchgehende Welle
- Gleitlager
- Abstellstütze
- Abstreifer
- Wassereinfüllstutzen

Modell	FO-RWP 100	FO-RWP 150	FO-RWP 200
Best.-Nr.	449-FO-RWP100	449-FO-RWP150	449-FO-RWP200
Arbeitsbreite (cm)	100	150	200
Transportbreite (cm)	118	168	218
Zylinder / Körper	1	1	1
Trommel-Ø (cm)	81	81	81
Gewicht gefüllt (kg)	780	1140	1500
Leergewicht (kg)	300	405	500
Preis in € inkl. MwSt.	2.199,00	2.899,00	3.199,00
Beleuchtung inkl. Warntafeln / LED	475,00	475,00	475,00
Best.-Nr.	594002454	594002454	594002454



Serienausstattung / technische Daten:

- 150 cm Arbeitsbreite
- 45 cm Schildhöhe
- mechanisch schwenkbar um 360°
- geschraubte Schürfleiste aus verschleißfestem Stahl
- seitlich versetzbar links / rechts
- 3-Punkt Heckanbau Kat. I
- Abstellstütze
- Gewicht 55 kg

Modell Heckplanierschild	GLHP 150
Best.-Nr.	449.GLHPS150
Gewicht (kg)	55
Preis in € inkl. MwSt.	599,00



GL-RBP

Der Planer ist ideal für die Vorbereitung von Böden aus Sand, Stroh, Tonerde, wie auch von gemischten Böden geeignet. Manuelle Höhenverstellung des Eggenrahmens, wodurch die Arbeitstiefe der Federzinken eingestellt werden kann.

GL-RBP DeLuxe

Reitbahnplaner mit manuell höhenverstellbarer Gitterwalze über Oberlenker, wodurch die Arbeitstiefe der drei Reihen Striegelzinken eingestellt werden kann. Ideal auch geeignet für Tretschichten mit Vlies oder anderen Beimischungen.

Modelle Reitbahnplaner	GL-RBP 160	GL-RBP 200	GL-RBP 160 DeLuxe	GL-RBP 200 DeLuxe
Best.-Nr.	449.GL-RBP160	449.GL-RBP200	449.GL-RBP160DELUXE	449.GL-RBP200DELUXE
Arbeitsbreite (cm)	160	200	160	200
Federzinken	10	12	-	-
Striegelzinken	8	11	19	22
Planierleiste	x	x	x	x
Gitterwalze	-	-	x	x
Hufschlagräumer	-	-	x	x
Bandenrollen	x	x	x	x
3-Punkt-Anbau	Kat. I/II	Kat. I/II	Kat. I/II	Kat. I/II
Gewicht (kg)	140	180	175	195
Preis in € inkl. MwSt.	1.999,00	2.399,00	2.999,00	3.499,00
Nachlaufadapter	899,00	899,00	899,00	899,00
Best.-Nr.	449000079	449000079	449000079	449000079

Hecktransportmulde GL 100 / GL 125 / GL 150



Modell	GL 100	GL 125	GL 150
Best.-Nr.	449.00520.GL100	449.00520.GL125	449.00520.GL150
Arbeitsbreite (cm)	100	125	150
Höhe (cm)	45 / 36	45 / 36	45 / 36
Tiefe (cm)	64	64	64
mech. kippbar	x	x	x
Gewicht (kg)	70	80	90
Preis in € inkl. MwSt.	599,00	699,00	799,00

Hecktransportmulden für Kleinschlepper

- mechanisch kippbar
- abgeschrägte Schürf- und Auffahrkante zum leichten Beladen
- Heckklappe abnehm- und klappbar
- Heckanbau Kat. I

Hecktransportmulde GL 100 V / GL 125 V



Modell	GL 100 V	GL 125 V
Best.-Nr.	449.GL100V	449.GL125V
Arbeitsbreite (cm)	100	125
Höhe (cm)	45 / 36	45 / 36
Tiefe (cm)	64	64
mech. kippbar	x	x
Gewicht (kg)	80	90
Preis in € inkl. MwSt.	899,00	949,00

- feuerverzinkt
- stabile Stahlblechkonstruktion
- mechanisch kippbar
- abgeschrägte Schürf- und Auffahrkante zum leichten Beladen
- Heckklappe abnehm- und klappbar
- Heckanbau Kat. I

- Ideal zum Bohren von Zaunsäulenlöchern
- Halterung ist dreifach höhenverstellbar
- Bohrerschneiden und Spitze auswechselbar
- Geeignet für das Ausheben von Erdlöchern mit bis zu 300 mm Durchmesser
- Für besonders hohe Langlebigkeit des Antriebs ist die Gelenkwelle mit Scherbolzensicherung gegen Überlast abgesichert



Modell	GL-EB150	GL-EB225	GL-EB300
Best.-Nr.	449.GL-EB150	449.GL-EB225	449.GL-EB300
Bohrdurchmesser (mm)	150	225	300
Bohrtiefe (cm)	85	85	85
Kraftbedarf ab (PS)	11	14	16
Zapfwellengeschwindigkeit	540 U/min	540 U/min	540 U/min
Aufnahme	Kat.I	Kat.I	Kat.I
Abmaße	170 x 156	170 x 156	170 x 156
Gewicht (kg)	98	102	106
Preis in € inkl. MwSt.	1.199,00	1.249,00	1.299,00
Ersatzschneiden	79,00	79,00	79,00
Best.-Nr.	449000083	449000083	449000083
Ersatzspitze	99,00	99,00	99,00
Best.-Nr.	449000084	449000084	449000084



FO-WS 200



FO-WS 300

Modell	FO-WS 150	FO-WS 200	FO-WS 300
Best.-Nr.	449-FO-WS150	449-FO-WS200	449-FO-WS300
Arbeitsbreite (cm)	150	200	300
Transportportbreite (cm)	165	215	210
Gußsternanzahl	15	20	29
Arbeitsgeschwindigkeit (km/h)	5 - 10	5 - 10	5 - 10
Kraftbedarf ab (PS)	11	11	14
Aufnahme	Kat.I	Kat.I	Kat.I
Gewicht (kg)	100	150	200
Preis in € inkl. MwSt.	999,00	1.199,00	1.499,00

Gußsterne mit 26 mm Materialstärke in der Hauptverschleißzone für besonders hohe Lebensdauer. Stabile Eggennetze mit 14 mm starken Netzingen für robuste Einsatzzwecke. Dreireihig angeordnete W-Gußbelemente zum Auskämmen und Belüften der Narbe. Reduzierter Verschleiß der Verbindungsringe durch entgratete Gußsterne.

Der geschlossene Grundrahmen in Verbindung mit dem hohen Eigengewicht garantiert eine besonders lange Lebensdauer auch unter schwersten Belastungen durch hohe Erdanteile. Die serienmäßigen Frontbügel schützen den Rahmen vor einem Hängenbleiben an außenliegenden Hindernissen wie Zaunpfählen oder Bäumen. Pulverbeschichtung.

Transportgabel

Technische Details

Mechanisch verstellbare Transportgabel für Kleinschlepper.

Montage am Heckdreipunkt Kategorie 1 sowie am Frontkuppeldreieck Kat. Kommunal

verstellbar für

Paletten EUR 120 x 80 cm längs

Paletten EUR 120 x 80 cm quer

Paletten 120 x 100 cm

Gabellänge: 120cm

bis 500 kg belastbar

Maße: 1300 x 1000 x 250 mm

Gewicht: 45 kg

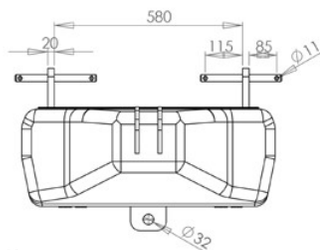


Modell	Transportgabel
Best.-Nr.	449.GL-TG500
Gabellänge (mm)	1200
Gewicht (kg)	45
Preis in € inkl. MwSt.	589,00
Adapter variable Oberlenker- aufnahme / Best.-Nr.	129,00 449.GLTG-Adapter

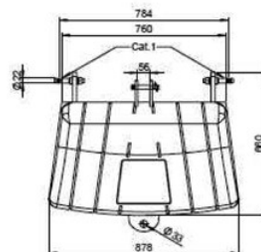
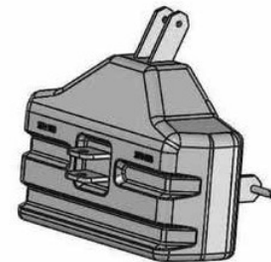
Stahlbetongewicht

Vorteile unserer Gewichte

- hochwertiger Stahlbeton durch eingegossenen Stahlkorb
- stabile und sichere Anhängung
- Dreipunktanbau Kat O/I
- für Front- und Heckanbau
- Rangierkupplung zum schnellen An- und Abkuppeln von Fahrzeugen
- Lackierung in schwarz



HGW 250 Kg



HGW 400 Kg



Modell	HGW 250	HGW 400
Best.-Nr.	449.HGW250	449.HGW400
Gewicht (kg)	250	400
Anbauaufnahme / Dreipunkt	Kat. I	Kat. I
Preis in € inkl. MwSt.	899,00	1.099,00



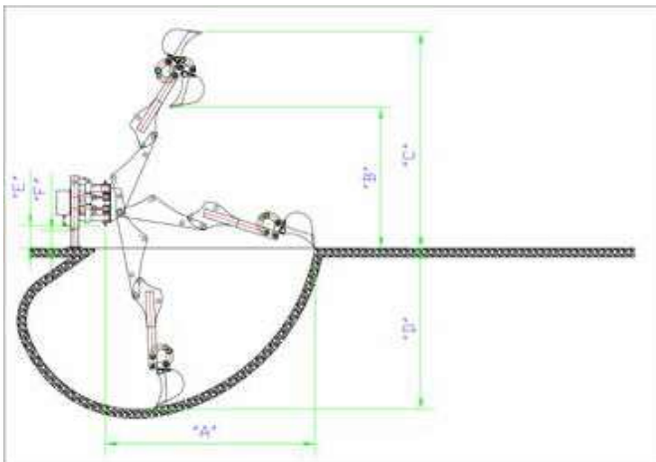
GL-HB 10



GL-HB 20



Heckbagger für alle Traktoren ab 18 PS und einem Eigengewicht von mindestens 800 kg. Dank eigener Ölpumpe, durch die Traktorenzapfwelle angetrieben, sind die Heckbagger hydraulisch unabhängig. Hydraulische seitliche Abstützung, manuelle Seitenverschiebung, klappbarer Sitz, geringer Raumbedarf (80 cm Tiefe in Transportstellung) und Armdrehung über zwei Hubzylinder sind gemeinsame Merkmale für beide Geräte. Das Sperren vom Seitenverschub erfolgt manuell, hydraulisch optional möglich. Für bessere Stabilität und erhöhte Sicherheit ist der Stabilisator zum Anbau in der Heckdreipunkt des Traktors zu empfehlen.



	GL-HB 10	GL-HB 20
"A" Armlänge (m)	2,2	2,34
"B" Max. Arbeitshöhe (m)	1,6	1,8
"C" Max. Höhe (m)	2,3	2,75
"D" Max. Tiefe (m)	1,3	1,55
"E" Anbauhöhe (m)	0,4	0,4

Modell	GL-HB 10	GL-HB 20
Best.-Nr.	449.GL-HB10	449.GL-HB20
Arbeitshöhe (cm)	160	165
Grabtiefe (cm)	220	250
Öltank (l)	12	15
Leistungsempfehlung ab (PS)	16	20
Anzahl Hydr.-Zylinder	6	7
Löffel mit 3 Zähnen (cm)	25	30
Reißkraft am Zahnende (kg)	1200	1200
Anbauaufnahme / Dreipunkt	Kat I + II	Kat I + II
Zapfwelldrehzahl (U/min)	540	540
Zapfwellenaufsteckpumpe	x	x
Gewicht (kg)	250	390
Preis in € inkl. MwSt.	6.999,00	9.999,00
Stabilisator / Heckdreipunkt	350,00	350,00
Best.-Nr.	449.V308360	449.V308360





Modell	GLFKM Hydro
Best.-Nr.	449.GLFKM120HYDRO
Arbeitsbreite (mm)	120
Gesamtbreite (mm)	132
Antrieb	Hydraulisch
Hydraulikleistung (l)	11
Bürsten Ø	320
Niveaueausgleich	Serie
Spritzschutz	Serie
Kuppeldreieck Kat. Kommunal	Serie
Preis in € inkl. MwSt.	2.549,00
Schmutzsammelbehälter	619,00
Best.-Nr.	499.SB120HYDRO

Durch Ihr geringes Eigengewicht und dem hydraulischen Antrieb ist diese Kehrmaschine besonders geeignet für Frontaushubsysteme mit geringer Hubkraft, sowie Klein- / Kommunaltraktoren ohne Frontzapfwelle. Die GLFKM HYDRO 120 können Sie sowohl für den Sommer- als auch für den Wintereinsatz nutzen.

- Arbeitsbreite 120 cm
- manuelle Seitenverstellung
- Universalbürste / Durchmesser 32 cm
- Lenkrollen
- Abstellstützen
- inkl. Spritzschutz
- inkl. Niveaueausgleich
- inkl. höhenverstellbarem Kuppeldreieck Kat. Kommunal
- benötigte Hydraulikleistung mind. 11 Liter
- Schmutzsammelbehälter optional

**KTL -
pulverbe-
schichtet**



Die Gartenland-Kehrmaschinen GLFKM sind durch ihre kompakte und robuste Bauweise bei geringem Eigengewicht das ideale Gerät für Klein- / Kommunal-schlepper. Durch den serienmäßigen Niveauegleich und die Schwenkconsole wird ein sauberes und ganzflächiges Arbeiten garantiert. Die Universalkkehrwalze mit einem großen Durchmesser von 450 mm garantiert eine lange Standzeit und ein hervorragendes Kehrergebnis bei Schmutz und Schnee.

Auf den Punkt gebracht:

- großer Kehrwalzendurchmesser von 450 mm
- 12-fach höhenverstellbare Kehrwalze für exakte Einstellung
- höhenverstellbares Kuppeldreieck
- 3-D Niveauegleich für optimale Straßenanpassung
- Getriebe drehbar für unterschiedliche Zapfwelldrehrichtungen
- mechanische Seitenverstellung (hydraulisch optional)
- Abstellstützen zur Entlastung der Kehrwalze im abgebautem Zustand
- KTL-Pulverbeschichtung für lange Lebensdauer
- umfangreiches Zubehör für unterschiedliche Einsätze
- Entwicklung und Produktion in Deutschland



Sammelbehälter (optional)



Höhenverstellung der Bürste



Anbaubock höhenverstellbar



Standardbürste Universal



hydraulische Seitenverstellung (optional)

Modell	GLFKM 1200	GLFKM 1350	GLFKM 1500
Best.-Nr.	449.GLFKM1200	449.GLFKM1350	449.GLFKM1500
Arbeitsbreite (cm)	120	135	150
Gesamtbreite (cm)	137	151	163
Antrieb	Zapfwelle	Zapfwelle	Zapfwelle
Zapfwelldrehzahl (U/min.)	2000	1000	1000
Bürsten-Ø (cm)	45	45	45
mechanische Seitenverstellung	Serie	Serie	Serie
Universalkkehrwalze	Serie	Serie	Serie
Kuppeldreieck Kat. Kommunal	Serie	Serie	Serie
Niveauegleich	Serie	Serie	Serie
Gewicht (kg)	140	145	150
Preis in € inkl. MwSt.	4.099,00	4.199,00	4.299,00
Umrüstkit 1000 U/min./Ritzelsatz	129,00	-	-
Best.-Nr.	449000032	-	-
Umrüstkit 2000 U/min./Ritzelsatz	-	149,00	149,00
Best.-Nr.	-	449000033	449000033
Schmutzsammelbehälter	879,00	929,00	979,00
Best.-Nr.	449.00.450.00061	449.00.450.00062	449.00.450.00063
hydr. Seitenverstellung	509,00	509,00	509,00
Best.-Nr.	449.00.450.00080	449.00.450.00080	449.00.450.00080
Spritzschutz lang für Winterdienst	79,00	95,00	109,00
Best.-Nr.	449.09.120.R0030-01	449.09.135.R0030-01	449.09.150.R0030-01
Begrenzungslichter gem. StVZO	419,00	419,00	419,00
Best.-Nr.	449.00.012.00018	449.00.012.00018	449.00.012.00018
Gelenkwelle 1 3/8" - 6 Nuten	239,00	239,00	239,00
Best.-Nr.	449000035	449000035	449000035
Gelenkwelle 1" - 15 tlg.	349,00	349,00	349,00
Best.-Nr.	449000036	449000036	449000036
Gelenkwelle 21x25 - 6 tlg.	239,00	239,00	239,00
Best.-Nr.	449000037	449000037	449000037



Befreien Sie Plätze und Wege ganz einfach von Schmutz, Laub und Schnee. Die Gartenland-Kehrmaschine FKM ist die wirtschaftliche Lösung für den kommunalen Einsatz, für Garten- u. Landschaftsbauer oder für Dienstleister. Durch Ihre robuste Bauweise eignet sich die mechanisch angetriebene Kehrmaschine optimal für den Anbau an Kommunaltraktoren und kleinen Trägerfahrzeugen. Die Ausrüstung kann je nach Anforderung und Einsatzbereich durch individuelle Optionen angepasst werden. Durch den serienmäßigen Niveaueausgleich und die Schwenkkonsole wird ein sauberes und ganzflächiges Arbeiten garantiert. Ganz gleich, ob es gilt, Staub, Abfall oder Laub zu fegen, diese Kehrmaschinen sorgen für ein optimales Ergebnis. Und durch den großen Auswurfwinkel im Maschinenrahmen ist sie überdies ideal zum Schneekehren: Ein Allrounder für das ganze Jahr!



Abstellstütze und stufenlos höhenverstellbare Kehrwalze



hydraulische Seitenverstellung (optional)



Universalkehrwalze 4-reihig zum Sommer- und Winterdienst



hydraulisch angetriebener Seitenbesen (optional)



3. Stützrad (serienmäßig am optionalen Schmutzsammelbehälter)



WICHTIG! BEI BESTELLUNG IMMER ANGEBEN: ZAPFWELLENDREHZAHL, ZAPFWELLENDREHRICHTUNG, ZAPFWELLENPROFIL UND AUFNAHMESYSTEM!

Modell	FKM 135	FKM 150	FKM 180
Best.-Nr.	449.FKM135	449.FKM150	449.FKM180
Arbeitsbreite (cm)	135	150	180
Gesamtbreite (cm)	151	166	196
Antrieb	Zapfwelle	Zapfwelle	Zapfwelle
Bürsten-Ø (mm)	560	560	560
mechanische Seitenverstellung	Serie	Serie	Serie
PP-Beeline Universalkehrwalze	Serie	Serie	Serie
Dreipunktbock oder Kuppeldreieck	Kat. 0//Kommunal	Kat. 0//Kommunal	Kat. 0//Kommunal
Niveaueausgleich	Serie	Serie	Serie
Gewicht (kg)	190	205	235
Preis in € inkl. MwSt.	4.699,00	4.869,00	5.239,00
Schmutzsammelbehälter mit hydr. Entleerung und 3. Stützrad	1.309,00	1.409,00	1.479,00
hydr. Seitenverstellung	509,00	509,00	509,00
Seitenkehrbesen / hydr. angetrieben	1.409,00	1.409,00	1.409,00
Spritzschutzblech, verstellbar	379,00	399,00	429,00
Begrenzungslichter 12 / 24 V	409,00	409,00	409,00
verstärkte Lenkrollen / Paar	289,00	289,00	289,00
Gelenkwelle 1 3/8" - 6 Nuten	239,00	239,00	239,00
Best.-Nr.	449000045	449000045	449000045
Gelenkwelle 1" - 15 tlg.	349,00	349,00	349,00
Best.-Nr.	449000046	449000046	449000046
Gelenkwelle 21x25 - 6 tlg.	239,00	239,00	239,00
Best.-Nr.	449000047	449000047	449000047



Die Gartenland-Schneeräumschilder mit Vulkolanbesatz werden eingesetzt für die Schneeräumung im Winterdienst. Die äußerst verwindungssteifen Räumschilder sind serienmäßig mit Federklappensegmenten als Überfahrtsicherung ausgerüstet. Ebenfalls serienmäßig dabei ist der Niveauequaler, die höhenverstellbaren Gleitpilze, Warnfahnen und die hydraulische Seitenverstellung. Das höhenverstellbare Kuppeldreieck sorgt für eine optimale Einstellung an jedem Kleinschlepper mit Kuppeldreieck Kat Kommunal.

Die Gartenland Schneeräumschilderserie wurde erweitert. Mit nunmehr 4 verschiedenen Arbeitsbreiten können nahezu alle gewünschten Größen im kommunalen Einsatz angeboten werden.



Durch eine Schrägstellung von bis zu 30°, wird ein optimales Räumergebnis erzielt.



Federklappen und verstellbare Gleitpilze.

Hierdurch wird eine optimale Höhenführung und Überfahrtsicherung gewährleistet.



SF hydraulische Verstellung

Höhenverstellbarer Anbaubock mit hydraulischer Seitenverstellung. Hierzu ist ein doppelwirkendes Steuergerät erforderlich.

Modell	SF 120	SF 140	SF 160	SF 180
Best.-Nr.	449.00520.SF120	449.00520.SF140	449.00520.SF160	449.00520.SF180
Räumbreite (cm)	104 - 120	119 - 140	138 - 160	156 - 180
Gesamtbreite (cm)	120	140	160	180
Schildhöhe (cm)	50	50	50	50
Schrägstellung	bis 30°	bis 30°	bis 30°	bis 30°
hydr. Seitenverstellung	Serie	Serie	Serie	Serie
Kuppeldreieck höhenverstellbar	Kat. Kommunal	Kat. Kommunal	Kat. Kommunal	Kat. Kommunal
Gleitpilze	höhenverstellbar	höhenverstellbar	höhenverstellbar	höhenverstellbar
Warnfahnen mit Halter	Serie	Serie	Serie	Serie
Niveauequaler	Serie	Serie	Serie	Serie
Gewicht (kg)	102	112	124	135
Preis in € inkl. MwSt.	2.199,00	2.299,00	2.399,00	2.499,00



Das FORAS-Schneeräumschild GL-SFS unterstützt Sie im Winterdienst beim professionellen Räumen in schwierigen Situationen. Durch die hydraulische Seitenverstellung befreien Sie einfach und effektiv Parkplätze, Straßen sowie Hof- und Gewerbeflächen von Schnee.

Die äußerst verwindungstiefen Räumschilder sind serienmäßig mit Federklappensegmenten als Überfahrerschutz ausgerüstet. Ebenfalls serienmäßig dabei ist der Niveaueingleich im Anbaurahmen, die höhenverstellbaren Stützräder, LED-Beleuchtung und die hydraulische Seitenverstellung.

Auf den Punkt gebracht:

- Anbaurahmen Kat. I/II
- hydraulische Seitenverstellung mit 2 Zylindern
- Niveaueingleich zur besseren Bodenanpassung
- Gummischürfleiste
- LED-Beleuchtung 12 / 24 V
- vereisungsfreie Federklappen
- seitlicher Anfahrerschutz
- Abstellstütze



Federklappen als Überfahrerschutz, höhenverstellbare Stützräder



Niveaueingleich, seitlicher Anfahrerschutz



hydr. Seitenverstellung mit 2 Zylindern, 3-Punkt-Aufnahme Kat. I / II

Modell	SFS 250	SFS 270	SFS 300
Best.-Nr.	449-GL-SFS250	449-GL-SFS270	449-GL-SFS300
Raubbreite (cm)	250	270	300
Schildhöhe (cm)	92	92	92
Schrägstellung	30°	30°	30°
hydr. Seitenverstellung	Serie	Serie	Serie
Anbauaufnahme / Dreipunkt	Kat. I/II	Kat. I/II	Kat. I/II
Niveaueingleich	im Anbaurahmen	im Anbaurahmen	im Anbaurahmen
Räumleiste	Gummi 50 mm	Gummi 50 mm	Gummi 50 mm
Beleuchtung	LED 12 / 24 V	LED 12 / 24 V	LED 12 / 24 V
Stützräder	Serie	Serie	Serie
Gewicht (kg)	420	470	520
Preis in € inkl. MwSt.	4.299,00	4.499,00	4.699,00



Das Gartenland-Vario-Schneeräumschild GL-Vario unterstützt sie im Winterdienst beim professionellen Räumen in schwierigen Situationen. Durch die variablen Einschwenkmöglichkeiten nach rechts und links, sowie in V- und Y-Form, befreien Sie einfach und effektiv Rad- u. Gehwege sowie Park- u. Gewerbeflächen.

Die äußerst verwindungssteifen Räumschilder sind serienmäßig mit Federklappensegmenten als Überfahrtsicherung ausgerüstet. Ebenfalls serienmäßig dabei ist der Niveaueausgleich im Anbaurahmen, die höhenverstellbaren Stützräder, LED-Beleuchtung und die hydraulische Seitenverstellung.

Auf den Punkt gebracht:

- Kuppeldreieck Kat. Kommunal
- elektro-hydraulische Steuerung zur unabhängigen Einstellung beider Scharflügel mit nur 1 x dw. Steuerventil (12 Volt)
- Steuerpult mit Magnet zur Anbringung in der Kabine
- hydraulische Verstellung mit 2 Zylindern
- Niveaueausgleich zur besseren Boden Anpassung
- Gummischürfleiste
- LED-Beleuchtung 12 / 24 V
- vereisungsfreie Federklappen
- Abstellstütze



stufenlos höhenverstellbare Stützräder



elektro-hydraulische Steuerung



Federklappenelemente mit Gummileiste



LED-Beleuchtung



Steuerpult mit Magnetanbringung zur Umschaltung und Bedienung beider Schare (Anschluss über Zigarettenanzünder)

Modell	GL-Vario 150	GL-Vario 180	GL-Vario 200
Best.-Nr.	449.GL-VARIO150	449.GL-VARIO180	449.GL-VARIO200
Räumbreite max. (cm)	150	180	200
Räumbreite min. (cm)	132	158	175
Schildhöhe außen (cm)	68	70	72
Schildhöhe innen (cm)	59	59	59
hydr. Seitenverstellung	Serie	Serie	Serie
Kuppeldreieck Kat. Kommunal	x	x	x
Niveaueausgleich	im Anbaurahmen	im Anbaurahmen	im Anbaurahmen
Räumleiste	Gummi 30 mm	Gummi 30 mm	Gummi 30 mm
Beleuchtung	LED 12 / 24 V	LED 12 / 24 V	LED 12 / 24 V
Steuerpult	x	x	x
Stützräder	-	x	x
Gewicht (kg)	130	145	155
Preis in € inkl. MwSt.	2.999,00	3.599,00	3.799,00



Das Gartenland-Vario-Schneeräumschild GL-Vario unterstützt sie im Winterdienst beim professionellen Räumen in schwierigen Situationen. Durch die variablen Einschwenkmöglichkeiten nach rechts und links, sowie in V- und Y-Form, befreien Sie einfach und effektiv Parkplätze, Straßen sowie Hof- u. Gewerbeflächen.

Die äußerst verwindungssteifen Räumschilder sind serienmäßig mit Federklappensegmenten als Überfahrtsicherung ausgerüstet. Ebenfalls serienmäßig dabei ist der Niveauequaler im Anbaurahmen, die höhenverstellbaren Stützräder, LED-Beleuchtung und die hydraulische Seitenverstellung.

Auf den Punkt gebracht:

- Anbaurahmen Kat. I/II
- elektro-hydraulische Steuerung zur unabhängigen Einstellung beider Scharflügel mit nur 1 x dw. Steuerventil (12 V)
- Mehrzwecksteuerpult mit Magnet zur Anbringung in der Kabine
- Elektroanschluss 12 V (Zigarettenanzünder)
- hydraulische Verstellung mit 2 Zylindern
- Niveauequaler zur besseren Boden Anpassung
- Gummischürffleiste
- LED-Beleuchtung 12 / 24 V
- vereisungsfreie Federklappen
- Abstellstütze



3-Punkt-Aufnahme Kat. I/II, Betrieb mit nur einem dw. Steuerventil



Federklappen als Überfahrtschutz, 50 mm Gummifleiste, Anfahrtschutz und höhenverstellbare Stützräder



Steuerpult mit Magnetanbringung zur Umschaltung und Bedienung beider Schare (Anschluss über Zigarettenanzünder)

Modell	GL-Vario 181	GL-Vario 201	GL-Vario 231	GL-Vario 251	GL-Vario 271	GL-Vario 301
Best.-Nr.	449.GL-VARIO181	449.GL-VARIO201	449.GL-VARIO231	449.GL-VARIO251	449.GL-VARIO271	449.GL-VARIO301
Räumbreite max. (cm)	183	203	233	253	273	303
Räumbreite min. (cm)	160	180	202	225	235	262
Schildhöhe außen (cm)	91	93	94	95	96	98
Schildhöhe innen (cm)	80	80	80	80	80	80
hydr. Seitenverstellung	x	x	x	x	x	x
Anbauaufnahme / Dreipunkt	Kat. I/II					
Niveauequaler	im Anbaurahmen					
Räumleiste	Gummi 50 mm					
Beleuchtung	LED 12 / 24 V					
Steuerpult	x	x	x	x	x	x
Stützräder	x	x	x	x	x	x
Gewicht ohne Rahmen (kg)	245	260	300	355	370	410
Preis in € inkl. MwSt.	4.399,00	4.599,00	4.799,00	4.999,00	5.399,00	5.599,00
hydr. Überlastsicherung	589,00	589,00	589,00	589,00	589,00	589,00



12-Volt-Betrieb

- ideal für Fahrzeuge, die wenig oder gar keine hydraulische Leistung haben

immer inklusive Smartphone

- zur Steuerung per Bluetooth-Verbindung
- mit Ladegerät (12 V bzw. 230 V), Schutzhülle und Saugnapfhalterung

Streutellergeschwindigkeit und Streumenge per Smartphone einstellbar

- dadurch regeln Sie die gewünschte Streubreite und optimieren die Ausbringung

serienmäßig mit Rührwerk (beidseitig gelagert)

- bewirkt Auflockerung und Verbesserung des Salzflusses, vermeidet die Brückenbildung

zentrale Wurfhöheeinstellung

- zur Justierung des Streubildes

Streuweite bis zu 6 m

- So enteisen Sie auch große Flächen schnell.

komplett aus 2,5 mm Edelstahl

- für eine lange Haltbarkeit

PE-Streugutbehälter

- mit Füllstandsanzeige
- Eingriffschutz und verlustsicherer Klappdeckel



mit Bordwandhalterung



mit 3-Punkt-Aufnahme

Modell	GLSTR 120 E	GLSTR 200 E
Best.-Nr.	449.GLSTR120E/PHONE	449.GLSTR200E/PHONE
Fassungsvermögen (l)	120	200
Antrieb	12-Volt-Betrieb	12-Volt-Betrieb
Arbeitsbreite (m)	stufenlos / 1 - 6	stufenlos / 1 - 6
Steuereinheit mit Universalhalterung	Serie	Serie
Smartphonesteuerung inkl. Smartphone	Serie	Serie
Wurfweite (m)	variabel / Einstellung über Smartphone	
Ausbringung	variabel / Einstellung über Smartphone	
zusätzliches Rührwerk	Serie / beidseitig gelagert	
Gehäuse	2,5 mm Edelstahl V2A / V4A	2,5 mm Edelstahl V2A / V4A
Behälterausführung	PE	PE
Aufnahme	optional / siehe unten	optional / siehe unten
Gewicht ohne Aufnahme (kg)	48	56
Preis in € inkl. MwSt.	3.749,00	4.199,00
geschwindigkeitsabhängige Mengenregulierung über GPS	679,00	679,00
Bordwandhalterung mit verstellb. Kugelkopfabstützung / Best.-Nr.	879,00 449.07.001.01105	879,00 449.07.001.01105
Dreipunktanschluss Kat. I/II Best.-Nr.	329,00 449.07.001.00545	329,00 449.07.001.00545
Universalaufnahme für Rad- u. Hoflader, höhenverstellbar / Best.-Nr.	579,00 449.07.120.00001.13	899,00 449.07.200.00001.13
Beleuchtungssatz LED 12 / 24 V verstellbar / Best.-Nr.	739,00 449.07.001.00530	739,00 449.07.001.00530



zusätzliches Rührwerk gegen Brückenbildung

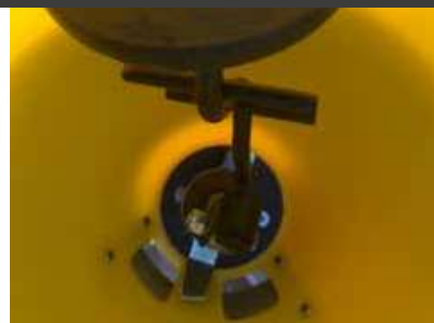
GL-MFS 180 / 300



- Zapfwellenantrieb 540 U/min.
- wartungsfreies Getriebe
- Trichter aus Stahl / grundiert und lackiert
- Streubreitenbegrenzung aus Stahl / grundiert und lackiert
- Streuteller aus Edelstahl
- Wurf Flügel aus Edelstahl
- Dosierschieber aus Edelstahl
- mechanische Schieberbetätigung
- Einfüllsieb und Rührwerk
- Heckanbau Kat. I
- Gelenkwelle



GL-MFS 180 / 400 K



- Zapfwellenantrieb 540 U/min.
- wartungsfreies Getriebe
- Trichter aus Kunststoff
- Streubreitenbegrenzung aus Stahl / grundiert und lackiert
- Streuteller aus Edelstahl
- Wurf Flügel aus Edelstahl
- Dosierschieber aus Edelstahl
- mechanische Schieberbetätigung
- Einfüllsieb und Rührwerk
- Heckanbau Kat. I
- Gelenkwelle

Modell	GL-MFS 180S	GL-MFS 180K	GL-MFS 300S	GL-MFS 400K
Best.-Nr.	449.GL-MFS180S	449.GL-MFS180K	449.GL-MFS300S	449.GL-MFS400K
Arbeitsbreite (m)	0,8 - 7	0,8 - 7	0,8 - 8	0,8 - 8
Fassungsvermögen ca. (l)	180	180	300	400
Leistungsempfehlung (PS)	ab 10	ab 10	ab 15	ab 15
Heckanbau	Kat. I	Kat. I	Kat. I	Kat. I
Trichter	Stahl / lackiert	Kunststoff	Stahl / lackiert	Kunststoff
Streubreitenbegrenzung	Stahl / lackiert	Stahl / lackiert	Stahl / lackiert	Stahl / lackiert
Einfüllsieb und Rührwerk	x	x	x	x
Gelenkwelle	x	x	x	x
Gewicht (kg)	50	50	54	54
Preis in € inkl. MwSt.	999,00	1.199,00	1.099,00	1.299,00
Abdeckplane	129,00	129,00	149,00	149,00
Best.-Nr.	449.902001	449.902001	449.902002	449.902003
Beleuchtung	189,00	189,00	189,00	189,00
Best.-Nr.	449.620120	449.620120	449.620120	449.620120

GL-MFS 180 / 300 PRO



Profi-Streubreitenbegrenzer (optional)



Besen- und Schaufelhalter (optional)



Hydr. Schieberbetätigung (optional)

- Zapfwellenantrieb 540 U/min.
- wartungsfreies Getriebe
- Trichter aus Edelstahl
- Streubreitenbegrenzung aus Edelstahl
- Streuteller aus Edelstahl
- Wurf Flügel aus Edelstahl
- Dosierschieber aus Edelstahl
- mechanische Schieberbetätigung (optional hydraulisch)
- Einfüllsieb und Rührwerk
- Heckanbau Kat. I
- Gelenkwelle

GL-MFS 800 PRO



- Zapfwellenantrieb 540 U/min.
- wartungsfreies Getriebe
- Trichter aus Edelstahl
- Streubreitenbegrenzung aus Edelstahl
- Streuteller aus Edelstahl
- Wurf Flügel aus Edelstahl
- Dosierschieber aus Edelstahl
- hydraulische Schieberbetätigung (dw. Steuerventil erforderlich)
- Einfüllsieb und Rührwerk
- Heckanbau Kat. II
- Gelenkwelle



Modell	GL-MFS 180 Pro	GL-MFS 300 Pro	GL-MFS 800 Pro
Best.-Nr.	449.GL-MFS180PRO	449.GL-MFS300PRO	449.GL-MFS800PRO
Arbeitsbreite (m)	1 - 8	1 - 8	1 - 10
Fassungsvermögen ca. (l)	200	320	930
Leistungsempfehlung (PS)	ab 15	ab 18	ab 35
Heckanbau	Kat. I	Kat. I	Kat. II
Trichter	Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl
Streubreitenbegrenzung	Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl
Einfüllsieb und Rührwerk	x	x	x
Gelenkwelle	x	x	x
Gewicht (kg)	54	58	170
Preis in € inkl. MwSt.	1.799,00	1.899,00	4.489,00
Abdeckplane	129,00	149,00	439,00
Best.-Nr.	449.902001	449.902002	449.902120
Beleuchtung	189,00	189,00	299,00
Best.-Nr.	449.620120	449.620120	449.620174
Besen- und Schaufelhalter	99,00	99,00	-
Best.-Nr.	449.613350	449.613350	-
Profi Streubreitenbegrenzer	479,00	479,00	-
Best.-Nr.	449.620163	449.620163	-
Schieberbetätigung hydraulisch	369,00	369,00	Serie
Best.-Nr.	449.619010	449.619010	



MFSR 180 und MFSR 300

- gezogen, Streuscheibenantrieb über Radantrieb
- mit PKW-Kugelkopfkupplung
- verstärktes Metallgetriebe
- Stahltrichter mit 2-Komponenten-Polyurethanbeschichtung
- Streubreitenbegrenzung aus Stahl / grundiert und lackiert
- Streuteller aus Edelstahl
- 4 Wurf Flügel aus Edelstahl
- Dosierschieber aus Edelstahl
- mechanische Schieberbetätigung über langen Handhebel
- Deichseleinstellstange 2-fach verstellbar
- Einfüllsieb
- Rührwerk

MFSR 180 Pro und MFSR 300 Pro

- gezogen, Streuscheibenantrieb über Radantrieb
- mit PKW-Kugelkopfkupplung
- verstärktes Metallgetriebe
- Trichter aus Edelstahl
- Streubreitenbegrenzung aus Edelstahl
- Streuteller aus Edelstahl
- 4 Wurf Flügel aus Edelstahl
- Dosierschieber aus Edelstahl
- mechanische Schieberbetätigung über langen Handhebel
- Deichseleinstellstange 2-fach verstellbar
- Einfüllsieb
- Rührwerk



Verstärktes Metallgetriebe mit zuschaltbarem Freilauf für Überführungsfahrten



Profi-Streubreitenbegrenzer (optional)



Besen- und Schaufelhalter (optional)

Modell	MFSR 180	MFSR 300	MFSR 180 Pro	MFSR 300 Pro
Best.-Nr.	449-FO-MFSR180	449-FO-MFSR300	449-FO-MFSR180PRO	449-FO-MFSR300PRO
Arbeitsbreite (m)	1 - 12	1 - 12	1 - 12	1 - 12
Fassungsvermögen ca. (l)	200	320	200	320
Trichter	Stahl, lackiert	Stahl, lackiert	Edelstahl	Edelstahl
Streubreitenbegrenzung	Stahl, lackiert	Stahl, lackiert	Edelstahl	Edelstahl
Einfüllsieb und Rührwerk	x	x	x	x
Bereifung	luftbereift, 16 x 6.50-8"			
Aufnahme	Kugelkopfkupplung	Kugelkopfkupplung	Kugelkopfkupplung	Kugelkopfkupplung
Abmessungen LxBxH (cm)	150 x 105 x 130	150 x 105 x 144	150 x 105 x 130	150 x 105 x 144
Gewicht ca. (kg)	80	84	80	84
Preis in € inkl. MwSt.	1.999,00	2.099,00	2.399,00	2.499,00
Abdeckplane	129,00	149,00	129,00	149,00
Best.-Nr.	449.902001	449.902002	449.902001	449.902002
Beleuchtung	189,00	189,00	189,00	189,00
Best.-Nr.	449.620120	449.620120	449.620120	449.620120
Besen- u. Schaufelhalter	99,00	99,00	99,00	99,00
Best.-Nr.	449.613350	449.613350	449.613350	449.613350
Profi Streubreitenbegrenzer	479,00	479,00	479,00	479,00
Best.-Nr.	449.620163	449.620163	449.620163	449.620163


Serienausstattung:

- Gelenkwelle (410 mm) und wartungsfreies Ölbadgetriebe
- Schutzgitter im Behälter
- Streubreitenbegrenzung aus Edelstahl manuell verstellbar von ca. 0,8 - 5,0 m (abhängig vom Streugut)
- Einhandbedienung zur Streumengenregulierung
- verstellbare Wurf Flügel und Dosierschieber aus Edelstahl
- Beleuchtungs- u. Warntafelhalterung
- doppelte Pulverbeschichtung und Lackierung RAL 2011


Serienausstattung:

- Gelenkwelle (510 mm) und wartungsfreies Ölbadgetriebe
- Schutzgitter im Behälter
- Streubreitenbegrenzung aus Edelstahl manuell verstellbar von ca. 0,8 - 6,0 m (abhängig vom Streugut)
- Einhandbedienung zur Streumengenregulierung und auch zum einseitigen Streuen nach rechts und links
- Wurf Flügel, Dosierschieber, Wurfscheibenschutz und Streubreitenbegrenzung aus Edelstahl
- Behälterboden und Wurf Flügel verstellbar, zur Einstellung eines symmetrischen Streubildes bei unterschiedlichen Streugütern
- Beleuchtung und Warntafelhalterung
- doppelte Pulverbeschichtung und Lackierung RAL 2011



Modell	SA 121 R	SA 250	SA 360
Best.-Nr.	449.00520.RAUCHSA121R	449.00520.RAUCHSA250	449.00520.RAUCHSA360
Arbeitsbreite (m)	0,8 - 5	0,8 - 6	0,8 - 6
Fassungsvermögen ca. (l)	120	250	360
Nutzlast (kg)	180	500	500
3-Punkt-Anschluss	Kat. I N	Kat. I	Kat. I
Trichter	Stahl / Doppelpulverbeschichtung RAL 2011		
Streubreitenbegrenzung	Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl
Wurf Flügel u. Dosierschieber	Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl
Einfüllsieb	x	x	x
Rührwerk	RWK 10 / für Sand u. Salz	RWK 2 / für Sand u. Salz	RWK 2 / für Sand u. Salz
Gelenkwelle	x	x	x
Gewicht (kg)	55	110	120
Preis in € inkl. MwSt.	2.289,00	3.379,00	3.589,00
Unterlenkerbolzen-Verlängerung auf Kat. I / Best.-Nr.	93,00 449.632102	-	-
Abdeckplane Best.-Nr.	128,00 449.2022521	136,00 449.2053359	141,00 449.2053360
Beleuchtung BLW 7 Best.-Nr.	267,00 449.613009	267,00 449.613009	267,00 449.613009
mech. Fernbedienung für Schieberbetätigung / Best.-Nr.	381,00 449.614627	381,00 449.614627	381,00 449.614627
hydr. Fernbedienung für Schieberbetätigung / Best.-Nr.	-	545,00 449.614624	545,00 449.614624
Behälteraufsatz Best.-Nr.	239,00 449.631502 (ca. 45 l)	-	-



UKS 100



Serienausstattung:

- Streubreite immer konstant - keine Beschädigung an Fahrzeugen
- Gelenkwelle (410 mm) und wartungsfreies Ölbadgetriebe
- Schutzgitter im Behälter
- Streuboden und Dosierschieber aus Edelstahl
- verschleißfeste Kunststofffingerwalze (Rührwelle)
- einfache Reinigung durch abklappbaren Behälterboden
- Unterlenkerbolzen Kat. I, Oberlenkerbolzen Kat. I u. Kat. II
- reflektierende Warnfolie für erhöhte Verkehrssicherheit
- doppelte Pulverbeschichtung und Lackierung RAL 2011
- auch zum Streuen von Dünger (gekörnt / mehlig) und Sämereien sowie zur Sportplatzbesandung

Modell	UKS 100	UKS 120
Best.-Nr.	449.00520.UKS100	449.00520.UKS120
Arbeitsbreite (cm)	100	120
Gesamtbreite (cm)	118	138
Fassungsvermögen ca. (l)	200	240
Nutzlast (kg)	500	500
3-Punkt-Anbau	Kat. I	Kat. I
Trichter	Stahl / Doppelpulverbeschichtung RAL 2011	
Streuboden und Dosierschieber	Edelstahl	Edelstahl
Einfüllsieb	x	x
Rührwerk	Rührwelle	Rührwelle
Gelenkwelle	x	x
Gewicht (kg)	120	136
Preis in € inkl. MwSt.	4.179,00	4.429,00
Abdeckplane / klappbar	279,00	303,00
Best.-Nr.	449.615005	449.615011
Beleuchtung BLO	149,00	149,00
Best.-Nr.	449.615067	449.615067
mech. Fernbedienung für Schieberbetätigung / Best.-Nr.	479,00 449.615014	479,00 449.615014
elektr. Fernbedienung für Schieberbetätigung / Best.-Nr.	742,00 449.615016	742,00 449.615016
Behälteraufsatz	424,00	455,00
Best.-Nr.	449.615007 (ca. 80 l)	449.615008 (ca. 110 l)



- Gelenkwelle (660 mm) und wartungsfreies Ölbadgetriebe
- Schutzgitter im Behälter
- CDA-Streutechnik mit drehbarem Behälterboden
- Streubreitenbegrenzung manuell rechts/links verstellbar von 1 - 8 Meter (abhängig vom Streugut)
- Rührwerk RWK AX 180 für Sand / feuchtes Salz (weitere Rührwerke optional auf Anfrage)
- Halbseitenschieber manuell zum einseitigen Streuen nach links
- Behälterboden, Dosierschieber, Streuscheibe, Wurfscheibenschutz, Streubreitenbegrenzung, Wurfscheibe und Wurf Flügel aus Edelstahl
- hydraulische Schieberbetätigung öffnen / schließen über ein einfachwirkendes Steuergerät
- reflektierende Warnfolie für erhöhte Verkehrssicherheit

Modell	Axeo 2.1 H	Axeo 6.1 H	Axeo 18.1 H
Best.-Nr.	449.AXEO2.1H	449.AXEO6.1H	449.AXEO18.1H
Arbeitsbreite (m)	1 - 8	1 - 8	1 - 8
Fassungsvermögen ca. (l)	250	560	750
Nutzlast (kg)	800	1000	1800
3-Punkt-Anbau	Kat. I	Kat. I	Kat. II
Trichter	Stahl / Doppelpulverbeschichtung RAL 2011	Stahl / Doppelpulverbeschichtung RAL 2011	Stahl / Doppelpulverbeschichtung RAL 2011
Einfüllbreite (cm)	100	120	150
Streubreitenbegrenzung	Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl
Wurf Flügel u. Dosierschieber	Edelstahl	Edelstahl	Edelstahl
Schieberbetätigung	hydraulisch	hydraulisch	hydraulisch
Einfüllsieb	x	x	x
Rührwerk	RWK AX 180 / für Sand und Salz	RWK AX 180 / für Sand und Salz	RWK AX 180 / für Sand und Salz
Gelenkwelle	x	x	x
Gewicht (kg)	130	160	230
Preis in € inkl. MwSt.	5.269,00	6.199,00	7.499,00
Behälteraufsatz AX 100 / 100 Liter Best.-Nr.	509,00 449.614661	-	-
Behälteraufsatz AX 250 / 250 Liter Best.-Nr.	-	-	579,00 449.614644
Behälteraufsatz AX 500 / 500 Liter Best.-Nr.	-	-	599,00 449.614646
Behälteraufsatz AX 750 / 750 Liter Best.-Nr.	-	-	739,00 449.614657
Behälterabdeckplane, klappbar Best.-Nr.	AP-X2 / 375,00 449.614666	AP-X6 / 375,00 449.614668	AP-X18 / 609,00 449.614648
Beleuchtung BLO18 Best.-Nr.	119,00 449.614670	119,00 449.614670	Serie
Streuschürze Best.-Nr.	120 cm / 233,00 449.614691	120 cm / 233,00 449.614691	180 cm / 294,00 449.614653



Serienausstattung:

- 1-Achs-Fahrgestell
- Eckkrungen steckbar
- Ganzstahlboden aus einem Stück
- Brückenrahmen aus hochwertigen verzinkten Hohlträgern
- Aluminium Bordwände
- Hohlträgerrahmen novagrau lackiert
- auflaufgebremst mit Rückmatik
- Bereifung 10.0/75-15 10 PR / Tragfähigkeit pro Rad 1800 kg bei 25 km/h
- 25 km/h-Ausführung Deutschland mit TÜV-Datenblatt
- schweres Stützrad, klappbar
- 3-Stufen Kippzylinder 900 mm Hub, mit Endabschalter
- 2 Fünfkammerleuchten 12 V mit schlagfestem Glas
- Absperrzylinder



3-Seiten-Kipper - volle Flexibilität:

Die Fliegl 3-Seiten-Kipper sind echte Allrounder. Sie vereinen maximale Wendigkeit, große Kippwinkel, spurgenaue Lauf und höchste Stabilität. Die kompakte Bauweise mit verzinktem, extrem verwindungsstifem Hohlträgerrahmen und der niedrige Schwerpunkt gewährleisten trotz des geringen Eigengewichts in jedem Einsatz die notwendige Stabilität und Standfestigkeit. Aufsatzbordwände und Gitteraufsätze sind optional erhältlich. Fliegl 1-Achs 3-Seiten-Kipper sind belastbare Universalkipper für den schnellen Einsatz.



Gitteraufsatz optional erhältlich

Modell	GL-EDK 20	GL-EDK 25
Best.-Nr.	449.GL-EDK20-ALU	449.GL-EDK25-ALU
Zul. Gesamtgewicht (kg)	2350	2850
zul. Achslast (kg)	2000	2500
Stützlast (kg)	350	350
Brückenmaß (cm)	200 x 122	250 x 152
Bordwandhöhe (cm)	40	40
DIN-Zugöse	Ø 40 mm	Ø 40 mm
Anhängehöhe (cm)	60	62
gebremst	Auflaufbremse-Rückmatik	Auflaufbremse-Rückmatik
Bereifung	10.0 / 75-15" 10 PR	10.0 / 75-15" 10 PR
Stützrad	schweres Stützrad, klappbar	schweres Stützrad, klappbar
Preis in € inkl. MwSt.	7.799,00	8.999,00
Überführungskosten	330,00	330,00
Bordwandaufsatz 40 cm	1.199,00	1.299,00
Best.-Nr.	449.KIPZUB020005	449.KIPZUB025001
Gitteraufsatz 80 cm / Maschenweite 30 x 30 mm	2.299,00	2.399,00
Best.-Nr.	449.KIPZUB020004	449.KIPZUB025002