

Das große GUTBROD-Kompakttraktoren-Programm für den vielseitigen Pflegeeinsatz in Kommunal- und Industriebetrieben sowie im Garten- und Landschaftsbau. Mit umfangreichem, anwendungs- und sicherheitstechnisch geprüftem Geräteprogramm für den wirtschaftlichen Ganzjahreseinsatz.

## Kompakttraktor 2450 DS

Äußerst verbrauchsgünstiger Zweizylinder-Dieselmotor.  
Leistung 9 kW (12 PS) nach DIN 70020.



## Kompakttraktor 2500 S

Superleiser Vierzylinder-Benzinmotor, speziell für den Einsatz in geräuschempfindlichen Gebieten.  
Leistung 18 kW (25 PS) nach DIN 70020.



## Kompakttraktor 2600 DS

Kraftvoller Zweizylinder-Dieselmotor, auf Wunsch mit umweltfreundlichem Rußfilter.  
Leistung 15 kW (20 PS) nach DIN 70020.



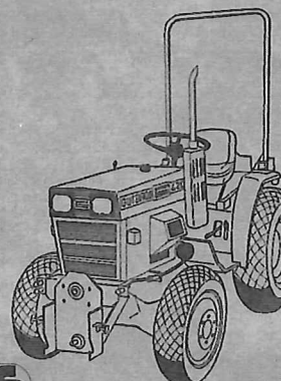
## Kompakttraktor 2600 DAS

... die Allradvariante mit gesteigerter Schub- und Zugleistung.  
Leistung 15 kW (20 PS) nach DIN 70020.



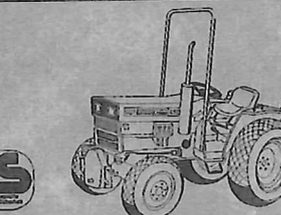
## Kompakttraktor 4200/4250 Allrad

Laufruhiger Dreizylinder-Dieselmotor, Vollsynchron-Getriebe.  
Stabile Allround-Ausführung.  
Leistung 14 kW (19 PS) nach DIN 70020.  
Leistung 18 kW (25 PS) nach DIN 70020.



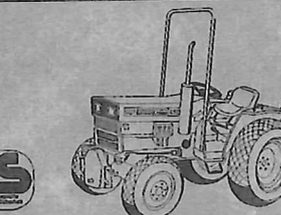
## Kompakttraktor 4200 H Allrad

... die Variante mit stufenlos veränderbarer Fahrgeschwindigkeit.  
Leistung 14 kW (19 PS) nach DIN 70020.



## Kompakttraktor 4300 Allrad

Durchzugsstarker 1,5-Liter-Dreizylinder-Dieselmotor. Vollsynchron-Getriebe mit Kriechganggruppe.  
Leistung 21 kW (29 PS) nach DIN 70020.



Maschinentyp ▼ Technische Merkmale Serienausstattung	2450 DS Hinterrad	2500 S Hinterrad	2600 DS Hinterrad	2600 DAS Allrad	4200/4250 Allrad	4200 H Allrad	4300 Allrad
Motor: Art Leistung: kW (PS) bei min. <sup>-1</sup> Zylinder/Hubraum: cm max. Drehmoment: Nm Kühlung: Lichtmaschine: Luftfilter: Kraftstoffzufuhr:	Diesel 9 (12) 3000 2/510 31 Nm 2000 min. <sup>-1</sup> Wasser 12 V, 130 W Trocken elektr. Pumpe	Benzin 18 (25) 3500 4/850 55 Nm/1900 min. <sup>-1</sup> Wasser 12 V, 540 W Ölbad elektr. Pumpe	Diesel 15 (20) 2900 2/870 55 Nm/2000 min. <sup>-1</sup> Wasser 12 V, 390 W Trocken elektrische Pumpe		Diesel 14 (19)/18 (25) 2600 3/1004 - 1220 62 Nm/75 Nm (1800/1900 min. <sup>-1</sup> ) Wasser 12 V, 420 W Trocken mech. Pumpe	Diesel 14 (19) 2500 3/1004 62 Nm/1800 min. <sup>-1</sup> Wasser 12 V, 420 W Trocken mech. Pumpe	Diesel 21 (29) 2450 3/1429 94 Nm/1600 min. <sup>-1</sup> Wasser 12 V, 420 W Trocken mech. Pumpe
Kupplung:	Einscheiben-Trockenkupplung						
Getriebe: Art Anzahl der Gänge: Geschwindigkeiten: Differentialsperre:	Schubrad-Gruppengetriebe 8 Vorwärts- und 2 Rückwärtsgänge von 0,5 bis 20 km/h in Hinterachse mit Handschaltung				synchronisiert 9 V, 3 Rückw. 0,2 - 20 km/h In Hinterachse mit Pedalschaltung	Hydrostat mit 3 mech. Gruppen 0 - 20 km/h	synchronisiert 12 V, 4 Rückw. 0,2 - 20 km/h
Zapfwelle: hinten: Art Drehzahl: Anschlußprofil: vorn/mitte: Art Drehzahl: Anschlußprofil:	Getriebezapfwelle 1000 min. <sup>-1</sup> 1 1/8", 6-teilig Motorzapfwelle 1500 min. <sup>-1</sup>   1700 min. <sup>-1</sup>   1450 min. <sup>-1</sup>   1450 min. <sup>-1</sup> B 6 x 21 x 25 DIN 5463				Getriebe 540 und 1000 min. <sup>-1</sup> 1 3/8", 6-teilig	Motor 540 min. <sup>-1</sup> 1 3/8", 6-teilig	Getriebe 540 und 1000 min. <sup>-1</sup> 1 3/8", 6-teilig
Hydraulik: Leistung Steuerventil serienmäßig: Kraftheber hinten: Hubkraft: Kraftheber vorn: Hubkraft:	150 bar, 6 l/min. (Bosch) 1 St. einfach, 1 St. doppelwirkend 3-Punktgestänge Kat. 0 oder Kat. I - Zubehör siehe Seite 5 Hubkraft 450 kp Dreieck-Schnellkuppler mit Pendelausgleich (Zubehör siehe Seite 5)				140 bar, 19,4 l/min. 1 St. einfach mit Positionsregel, 2 St. doppelwirkend 3-Punktgestänge Kat. I (Zubehör s. S. 5) Hubkraft 800 kp Hubkraft 1100 kp		
Lenkung:	Einfinger-Schneckenlenkung, hydraulische Lenkhilfe als Zubehör, siehe Seite 7				Schneckenrollenlenkung, hydraulische Lenkhilfe, Zubehör siehe Seite 7		vollhydr. Direkt- Lenkung mit sep. Ölkreislauf
Betriebsbremse:	mechanische Innenbackenbremse Pedal auf Einzelradbremse umstellbar				wasserdicht eingebaute Trommel- bremse vor der Achsuntersetzung auf Einzelradbremse umstellbar, hängende Pedalanordnung		
Feststellbremse:	Getriebescheibenbremse mit Handbedienung				Handbremse über separates Gestänge		
Bereifungen: Niederdruck-Rasenbereifung vorn: hinten: Allzweckbereifung vorn: hinten: Ackerbereifung vorn: hinten:	18 x 7.00/4 PR 27 x 8.50-15/2 PR - - - 27 x 8.50-15 STG/2 PR	18 x 7.00/4 PR 27 x 8.50-15/2 PR - - - 27 x 8.50-15 STG/2 PR	18 x 7.00/4 PR 27 x 8.50-15/2 PR - - - 27 x 8.50-15 STG/2 PR	20 x 8.00/4 PR 27 x 8.50-15/2 PR - - 5.00-10 AS/4 PR 27 x 8.50-15 STG/2 PR	20.5 x 8.00-10/4 PR 29 x 12.00-12/2 PR 6-14 FD/4 PR 9.5-18 FD/2 PR 5-14 FSLM/4 PR 8-18 FSLH/4 PR	20.5 x 8.00-10/4 PR 29 x 12.00-12/2 PR 6-14 FD/4 PR 9.5-18 FD/2 PR 5-14 FSLM/4 PR 8-18 FSLH/4 PR	24 x 8.50-12/4 PR 13.6 x 16/2 PR 714 FD/4 PR 11.2/10-24 FD/2 PR 7-14 FSLM/4 PR 11.2-24 FSLH/4 PR
Achse vorn:	nadelgelagerte Pendelachse mit nachstellbaren Anlaufscheiben, Achsträger und Achse aus hoch- wertigem Maschinenguß			pendelnd gela- gerte Lenk- Triebachse	pendelnd gelagerte Lenk-Triebachse, extra massive Ausführung mit wasserdicht verkapselten Lenkköpfen und homokinetischem Radantrieb		
Fahrersitz:	gem. UVV mit auf das Fahrergewicht einstellbarer Federung, witterungsbeständige Kunstlederpolsterung				gem. UVV, Federung auf Fahrergewicht einstellbar, Höhen- und Längsschnellverstellung		
Batterie:	12 V, 36 Ah	12 V, 32 Ah	12 V, 36 Ah	12 V, 36 Ah	12 V, 45 Ah	12 V, 45 Ah	12 V, 45 Ah
Anhängerkupplung:	typgeprüfte Spezial-Maulkupplung, auf Wunsch: Norm-Maulkupplung oder Kugelkopfkupplung als Zubehör				abnehmbare Rockinger DIN-Kupplung mit Einhand- Stecker (Zubehör siehe Seite 5)		
Kraftstofftank	14 l Kunststoffank				14 l Kunststoffank mit elektrischer Anzeige		22 l Kunststoff- tank mit elektr. Anzeige
Prüfungen	»Geprüfte Sicherheit«, GS-Zelchen. Allgemeine Betriebserlaubnis (ABE), UVV-Umsturztest mit Sicherheitsbügel, O.E.C.D.-Test mit Fahrerschutz-Komfortkabine						
Maße und Gewichte: Länge über alles (ohne 3-Punktgest.): Breite mit Niederdruck-Rasenbereifung Breite mit Allzweckbereifung Breite mit Ackerbereifung Höhe über Lenkrad: Höhe über Schutzbügel: Höhe über Kabine Normaldach: Höhe über Kabine Flachdach: Radstand: Wenderadius: Höhe der Anhängerkupplung: Leergewicht gem. StVZO.: Zulässige Achslast vorn: Zulässige Achslast hinten: Zulässiges Gesamtgewicht:	1960 mm 1000 mm - 1000 mm 1140 mm 1920 mm 1900 mm 1840 mm 1400 mm 2800 mm 510 mm 610 kg 720 kg 825 kg 1295 kg	1960 mm 1000 mm - 1000 mm 1140 mm 1920 mm 1900 mm 1840 mm 1400 mm 2800 mm 510 mm 570 kg 720 kg 825 kg 1295 kg	1960 mm 1000 mm - 1000 mm 1140 mm 1920 mm 1900 mm 1840 mm 1400 mm 2800 mm 510 mm 670 kg 720 kg 825 kg 1295 kg	1995 mm 1100 mm - 1100 mm 1140 mm 1920 mm 1900 mm 1840 mm 1400 mm 2950 mm 510 mm 700 kg 720 kg 825 kg 1295 kg	2055 mm 1360 mm 1100 mm 1045 mm 1280 mm 2100 mm 1960/2020 mm 1900/1980 mm 1295 mm 1950 mm 560/620 mm 855 kg 820/680 kg 1000 kg 1500 kg	2155 mm 1360 mm 1100 mm 1045 mm 1280 mm 2100 mm 1960/2020 mm 1900/1980 mm 1395 mm 2100 mm 560/620 mm - 820/660 kg 1000 kg 1500 kg	2700 mm 1440 mm 1275 mm 1275 mm 1370 mm 2100 mm 2050/2110 mm 1980/2060 mm 1600 mm 2450 mm 660/720 mm 1120 kg 1000 kg 1400 kg 2200 kg

Art-Nr. Benennung/Lieferumfang unverbindlich empfohlener Preis DM o. Mwst. unverbindliche Abbildung

### Kompakttraktor 2450 DS

Ausführung wie vorseitig beschrieben mit **9 kW Zweizylinder-Dieselmotor**, einschl. StVZO.-Ausrüstung und Niederdruck-Rasenbereifung, vorn 18 x 7.00-8, hinten 27 x 8.50-15.

Im Grundlieferumfang enthalten:

**Anhänger-Kupplung**, typgeprüft mit  $\varnothing$  20er Bolzen, Fabrikat GUTBROD (AKG, Art.-Nr. 0884.02).

**Motor-Front- und Zwischenachszapfwelle** mit Handschaltung über separate Kupplung unabhängig vom Fahrtrieb schaltbar.

**Getriebezapfwelle** hinten 1 1/8", 6-teilig.

**Hochdruck-Bosch-Hydraulik-Kompaktanlage** mit einfach- und doppelwirkendem Steuerventil sowie Zwischenachs-/Heckaushebezyylinder.



5923.02 **Serienmäßiger Mindestlieferumfang.** 16995,-

### Kompakttraktor 2500 S

Ausführung wie vorseitig beschrieben mit **18 kW Vierzylinder-Benzinmotor**, einschl. StVZO.-Ausrüstung und Niederdruck-Rasenbereifung, vorn 18 x 7.00-8, hinten 27 x 8.50-15.

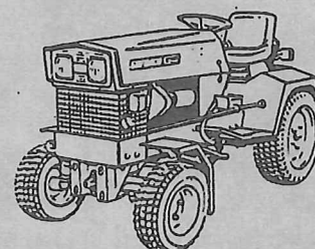
Im Grundlieferumfang enthalten:

**Anhänger-Kupplung**, typgeprüft mit  $\varnothing$  20er Bolzen, Fabrikat GUTBROD (AKG, Art.-Nr. 0884.02).

**Motor-Front- und Zwischenachszapfwelle** mit Handschaltung über separate Kupplung unabhängig vom Fahrtrieb schaltbar.

**Getriebezapfwelle** hinten 1 1/8", 6-teilig.

**Hochdruck-Bosch-Hydraulik-Kompaktanlage** mit einfach- und doppelwirkendem Steuerventil sowie Zwischenachs-/Heckaushebezyylinder.



5868.02 **Serienmäßiger Mindestlieferumfang.** 21285,-

### Kompakttraktor 2600 DS

Ausführung wie vorseitig beschrieben mit **15 kW Zweizylinder-Dieselmotor**, einschl. StVZO.-Ausrüstung und Niederdruck-Rasenbereifung, vorn 18 x 7.00-8, hinten 27 x 8.50-15.

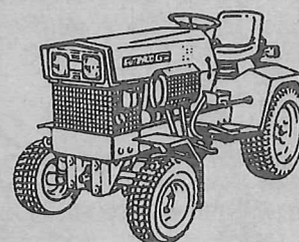
Im Grundlieferumfang enthalten:

**Anhänger-Kupplung**, typgeprüft mit  $\varnothing$  20er Bolzen, Fabrikat GUTBROD (AKG, Art.-Nr. 0884.02).

**Motor-Front- und Zwischenachszapfwelle** mit Handschaltung über separate Kupplung unabhängig vom Fahrtrieb schaltbar.

**Getriebezapfwelle** hinten 1 1/8", 6-teilig.

**Hochdruck-Bosch-Hydraulik-Kompaktanlage** mit einfach- und doppelwirkendem Steuerventil sowie Zwischenachs-/Heckaushebezyylinder.



5891.03 **Serienmäßiger Mindestlieferumfang.** 19995,-

### Kompakttraktor 2600 DAS - Allrad -

Ausführung wie vorseitig beschrieben mit **15 kW Zweizylinder-Dieselmotor**, einschl. StVZO.-Ausrüstung und Niederdruck-Rasenbereifung, vorn 20 x 8.00-10, hinten 27 x 8.50-15.

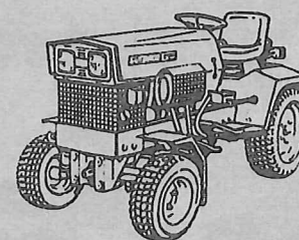
Im Grundlieferumfang enthalten:

**Anhänger-Kupplung**, typgeprüft mit  $\varnothing$  20er Bolzen, Fabrikat GUTBROD (AKG, Art.-Nr. 0884.02).

**Motor-Front- und Zwischenachszapfwelle** mit Handschaltung über separate Kupplung unabhängig vom Fahrtrieb schaltbar.

**Getriebezapfwelle** hinten 1 1/8", 6-teilig.

**Hochdruck-Bosch-Hydraulik-Kompaktanlage** mit einfach- und doppelwirkendem Steuerventil sowie Zwischenachs-/Heckaushebezyylinder.



5931.02 **Serienmäßiger Mindestlieferumfang.** 21550,-

**Anmerkung:** Wegen des Eigengewichtes über 600 kg darf der Kompakttraktor 2600 DAS nur mit einem geprüften Überrollschutz betrieben werden (entweder Schutzbügel- oder Verdeckkabinaufbau).

**Für alle Kompakttraktoren**

Gebühr für Kfz.-Brief

netto

27,-

### Kompakttraktor 4200 – Allrad –

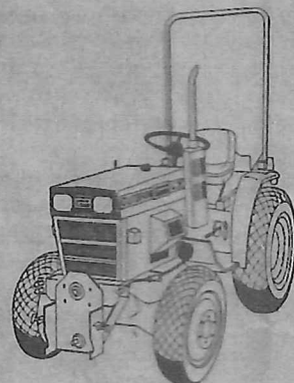
Ausführung wie auf Seite 2 beschrieben mit 14 kW (19 PS) **Dreizylinder-Dieselmotor**, Hubraum 1004 ccm, einschließlich: **Heckhydraulik-Regelsteuerung** für 3-Punktgestänge mit verstellbaren Anschlägen und Absenksperre (Unter- und Oberlenker als Zubehör). **Zusatz-Steuerventile** (2 Stück), doppelwirkend. **Normzapfwelle** hinten. StVZO.-Ausrüstung und GS-Zeichen. Bereifungsvarianten:

2086.02	<b>Allzweckbereifung</b> , vorn: 6 – 14 FD, hinten: 9,5 – 18 FD,	<b>23162,-</b>
2086.05	mit hydraulischer Lenkhilfe (montiert).	<b>25160,-</b>
2086.01	<b>Ackerbereifung</b> , vorn: 5 – 14 FSLM, hinten: 8 – 18 FSLH,	<b>23162,-</b>
2086.04	mit hydraulischer Lenkhilfe (montiert).	<b>25160,-</b>
2086.03	<b>Super-Ballon-Bereifung</b> , vorn: 20,5 x 8.00-10, hinten: 29 x 12.00-15,	<b>24086,-</b>
2086.06	mit hydraulischer Lenkhilfe (montiert).	<b>26084,-</b>

### Kompakttraktor 4250 – Allrad –

Ausführung und Ausstattung wie zuvor, jedoch mit 18,5 kW (25 PS) **Dreizylinder-Dieselmotor**, Hubraum 1220 ccm. Bereifungsvarianten:

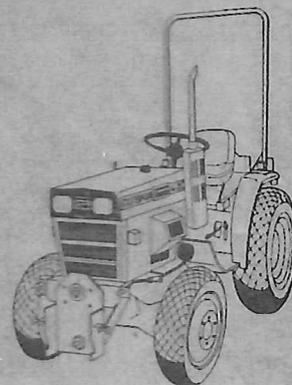
2090.02	<b>Allzweckbereifung</b> , vorn: 6 – 14 FD, hinten: 9,5 – 18 FD,	<b>24960,-</b>
2090.05	mit hydraulischer Lenkhilfe (montiert) <sup>1)</sup> .	<b>26958,-</b>
2090.01	<b>Ackerbereifung</b> , vorn: 5 – 14 FSLM, hinten: 8 – 18 FSLH,	<b>24960,-</b>
2090.04	mit hydraulischer Lenkhilfe (montiert) <sup>1)</sup> .	<b>26958,-</b>
2090.03	<b>Super-Ballon-Bereifung</b> , vorn: 20,5 x 8.00-10, hinten: 29 x 12.00-15,	<b>25866,-</b>
2090.06	mit hydraulischer Lenkhilfe (montiert) <sup>1)</sup> .	<b>27864,-</b>



### Kompakttraktor 4200 H – Allrad – Hydrostat –

Ausführung wie auf Seite 2 beschrieben mit 1 **Liter-Dreizylinder-Dieselmotor** (14 kW), einschließlich: **Heckhydraulik-Regelsteuerung** für 3-Punktgestänge mit verstellbaren Anschlägen und Absenksperre (Unter- und Oberlenker als Zubehör). **Zusatz-Steuerventile** (2 Stück), doppelwirkend. **Normzapfwelle** hinten. StVZO.-Ausrüstung und GS-Zeichen. Bereifungsvarianten:

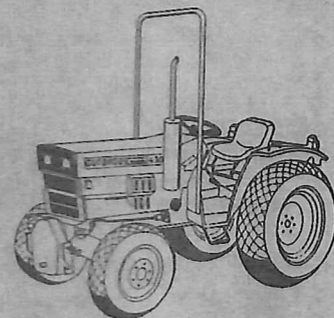
2087.02	<b>Allzweckbereifung</b> , vorn: 6 – 14 FD, hinten: 9,5 – 18 FD,	<b>24500,-</b>
2087.05	mit hydraulischer Lenkhilfe (montiert).	<b>26498,-</b>
2087.01	<b>Ackerbereifung</b> , vorn: 5 – 14 FSLM, hinten: 8 – 18 FSLH,	<b>24500,-</b>
2087.04	mit hydraulischer Lenkhilfe (montiert).	<b>26498,-</b>
2087.03	<b>Super-Ballon-Bereifung</b> , vorn: 20,5 x 8.00-10, hinten: 29 x 12.00-15,	<b>25424,-</b>
2087.06	mit hydraulischer Lenkhilfe (montiert).	<b>27422,-</b>



### Kompakttraktor 4300 – Allrad –

Ausführung wie auf Seite 2 beschrieben mit 1,5 **Liter-Dreizylinder-Dieselmotor** (21 kW), einschließlich: **Vollhydraulische Direktlenkung** mit separatem Ölkreislauf. **Heckhydraulik-Regelsteuerung** für 3-Punktgestänge mit verstellbaren Anschlägen und Absenksperre (Unter- und Oberlenker als Zubehör). **Zusatz-Steuerventile** (2 Stück), doppelwirkend. **Normzapfwelle** hinten. StVZO.-Ausrüstung und GS-Zeichen. Bereifungsvarianten:

2085.06	<b>Allzweckbereifung</b> , vorn: 7 – 14 FD, hinten: 11,2/10 – 24 FD.	<b>32187,-</b>
2085.05	<b>Ackerbereifung</b> , vorn: 7 – 14 FSLM, hinten: 11,2 – 24 FSLH.	<b>32187,-</b>
2085.07	<b>Super-Ballon-Bereifung</b> , vorn: 27 x 8,50 – 15 hinten: 355/80 D 20.	<b>33950,-</b>

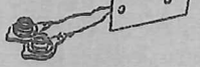
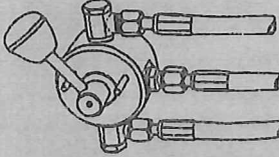
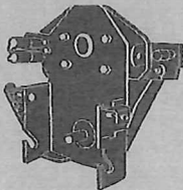
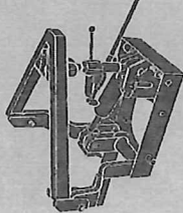
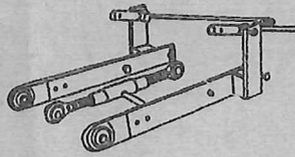
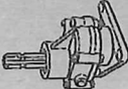


**Anmerkung:** Wegen der Eigengewichtsgrenze von 600 kg dürfen die Kompakttraktoren 4200, 4250, 4200 H und 4300 nur mit geprüfter Schutzvorrichtung (Bügel oder Kabinenaufbau) betrieben werden.

**Für alle Kompakttraktoren:**  
Gebühr für Kfz.-Brief

netto

27,-

Kurzz.	Art.-Nr.	Art/Benennung/Lieferumfang		2450 DS	2500 S	2600 DS	2600 DAS	4200/4250	4200 H	4300
<b>Ergänzungsausrüstung für Hydraulikanlage</b>										
	ASDE 1	0169.02	Einfachsteckdose vorn mit Halter (Benziner)	184,-	●	-	-	-	-	-
	ASDE 2	0169.04	Einfachsteckdose vorn mit Halter (Diesel)	185,-	●	-	●	-	-	-
	ASDD 1	0169.03	Doppelsteckdose vorn mit Halter (Benziner)	248,-	●	-	-	-	-	-
	ASDD 2	0169.05	Doppelsteckdose vorn mit Halter (Diesel)	248,-	●	-	●	-	-	-
		0175.03	Hydraulik-Leitungssatz mit 3 Steckdosen vorn und 1 Steckdose hinten Nennweite 6	575,-	-	-	-	●	●	-
		0175.02	Nennweite 1/2" (Abreibkupplung)	539,-	-	-	-	-	-	●
	ASDH	0180.01	Einfachsteckdose hinten (NW 6)	218,-	●	●	●	-	-	-
	DWD	0123.02	Zusatz-Steckdose hinten für Anschluß von doppelwirkenden Hydraulik-Zylindern mit Nennweite NW 6 Hydraulik-Dreiwegenventil für Einbau in den einfachwirk. Ölkreislauf mit Nennweite NW 1/2" (Abreibkupplung)	228,-	-	-	-	●	●	-
<b>Ergänzungsausrüstungen für Frontgeräteanbau</b>										
	FMZ	0171.05	Motor-Frontzapfwelle mit sep. Kupplung Drehzahl 1600 min. <sup>-1</sup> , Profil B 6 x 21 x 25, 6-teilig	1362,-	-	-	-	●	●	-
	FMZN	0171.04	Drehzahl 1600 min. <sup>-1</sup> , Profil 1 3/8", 6-teilig (Bei Modell 2450 DS, 2500 S, 2600 DS, 2600 DAS, serienmäßig)	1378,-	-	-	-	-	-	●
	DSK 1	0614.01	Dreieck-Schnellkuppler mit integriertem Pendelausgleich und hydraulischer Absenksperr gem. § 30 StVZO. mit Anschraubkonsole und Hydraulik-Anschluß NW 6	1337,-	●	●	●	-	-	-
	DSK 2	0614.02	mit Schnellanbaubügel und Hydraulik-Anschluß NW 6	1434,-	-	-	-	●	●	-
	DSK 3	0614.03	mit Schnellanbaubügel und Hydraulik-Anschluß NW 1/2"	1520,-	-	-	-	-	-	●
			Zum Anbau erforderlich, falls nicht vorhanden: Einfachsteckdose ASDE 1/2 Hydraulik-Leitungssatz NW 6 bzw. 1/2" Motor-Frontzapfwelle FMZ/FMZN		●	●	●	●	-	-
<b>Ergänzungsausrüstung für Heckgeräteanbau</b>										
	DHG	0646.00	Heck-Dreipunktgestänge mit abnehmbarem Oberlenker, Kugelgelenkcaugen ø 16 mm, Hubkraft 420 kg	748,-	●	●	●	●	-	-
		0630.02	Alternativ: Heck-Norm-Dreipunktgestänge Kat. I, mit 2 parallelgeschalteten Aushebezyklindern	998,-	●	●	●	●	-	-
		0617.02	Norm-Dreipunktgestänge Kat. I Anbausatz bestehend aus verstellbarem Oberlenker und Verspanneinrichtung, mit kurzen Aushubstangen	748,-	-	-	-	-	●	●
		0617.01	mit langen Aushubstangen u. Verstellgetriebe	798,-	-	-	-	-	-	●
		0884.09	Norm-Anhängerkupplung, Fabrikat Rockinger	430,-	-	-	-	-	●	●
		0884.08	mit Einhandstecker, abnehmbar	430,-	-	-	-	-	-	●
	AKU	0884.03	Kugelkopf-Anhängerkupplung, typgeprüft	477,-	●	●	●	●	-	-
		0884.06	(anstelle der serienmäßigen Maulkupplung montieren)	477,-	-	-	-	-	●	●
	AKN	0884.04	Norm-Anhänge-Maulkupplung Rockinger Typ 273/U 130 mit Anschraubträger	528,-	●	●	●	●	-	-
	NZG	0275.02	Norm-Zapfwellengetriebe für Drehrichtungs-umkehr und Reduktion auf Norm 540 min. <sup>-1</sup> , nachrüstbar	711,-	●	●	●	●	-	-

Kurzz.

Art.-Nr.

Art./Benennung/Lieferumfang

unverbindlich  
empfohlener  
Preis DM  
ohne Mwst.

2450 DS

2500 S

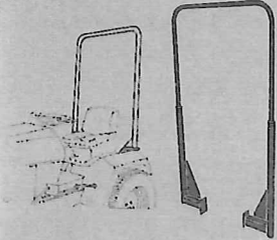
2600 DS

2600 DAS

4200/4250

4200 H

4300



SBU

7963.01

**Schutzbügel und Kabinenaufbauten**

**Überroll-Schutzbügel (UVV-geprüft)**  
(nur bei Modell 2600 DAS vorgeschrieben)

7963.03

als Heckbügel

7963.02

als Mittelbügel (2-teilig)

596,-

510,-

567,-

**(10) Kabinenaufbau O.E.C.D.-geprüft**

**Sommerkabine** mit integriertem Sicherheitsrahmen, ausstellbare Frontscheibe mit Gasdruckfedern, elektrische Scheibenwischer, Sichtfenster in Frontverkleidung, Normaldach mit Dämmmaterial ausgeschlagen, einschl. Luftspalthalter, Sonnenblende, Kleiderhaken und 2 verstellbare Außenspiegel

AS 434

2910.30

für Kompakttraktoren S-Reihe

\*2150,-

AS 432

2910.00

für Kompakttraktoren 4200

\*2690,-

AS 420

2910.40

für Kompakttraktoren 4200 H

in Vorbereitung

AS 430

2910.20

für Kompakttraktoren 4300

\*2850,-

**Kabinenausbaustufen:**

**Ganzglastürensatz** mit Scharnieren, Türschloß und beidseitig Gasdruckfedern

2910.34

für Kompakttraktoren S-Reihe

\*995,-

2910.04

für Kompakttraktoren 4200

\*1070,-

2010.44

für Kompakttraktoren 4200 H

in Vorbereitung

2910.24

für Kompakttraktoren 4300

\*1120,-

2910.01

**Heckplane-Oberteil** (Rollfenster)

\*125,-

Alternativ:

2910.02

**Heckscheibe-Oberteil** (Ausstellfenster)

\*355,-

2910.42

mit Gasdruckfedern und Lüftspalthalter

**Komfortpaket, Innenraumauskleidung** aus strapazierfähigem Kunstleder

2910.37

für Kompakttraktoren S-Reihe

\*198,-

2910.07

für Kompakttraktoren 4200

\*345,-

2910.47

für Kompakttraktoren 4200 H

in Vorbereitung

2910.27

für Kompakttraktoren 4300

\*396,-

2910.08

**Dachheizung** mit Radial-Doppelgebläse, 2 Verstelldüsen, Einbau in Normaldach

\*599,-

Erforderliche Ergänzungsteile nach Modell:

2192.04

Warmwasserpumpe (für 2450 DS)

388,-

2910.38

Halter, Zusatzverschraubungen (für 2500 S)

\*87,-

**Montagekosten:**

für Kabinenaufbau ohne Heizung

netto

380,-

für Kabinenaufbau mit Heizung

netto

530,-

**Sonderzubehör für Kabinen:**

2910.17

**Elektrische Scheibenwaschanlage**

\*92,-

2910.16

mit Pumpe, Düse und Kunststofftank

\*92,-

2910.12

\*92,-

2910.11

**Zusatz-Scheinwerfer, Nachrüstbausatz**

\*427,-

2910.10

**Türen-Sperrvorrichtung** (nachträgl. Einbau)

\*56,-

2910.13

**Flachdach** (anstelle Normaldach,

\*299,-

2910.43

6 cm weniger Bauhöhe)

\*299,-

Dazu:

2910.19

Heizungseinbausatz für Flachdach (anstelle der Dachheizung)

\*781,-

2910.36

**Rahmentüren**

\*1715,-

2910.06

(anstelle Ganzglastüren einzuhängen)

\*1715,-

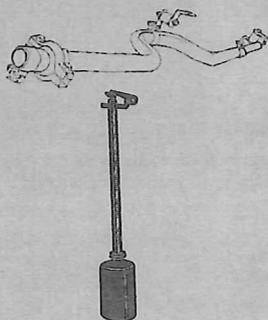
2910.26

\*1715,-

Kurzz. Art.-Nr. Art/Benennung/Lieferumfang

unverbindlich  
empfohlener  
Preis DM  
ohne MwSt.

2450 DS  
2500 S  
2600 DS  
2600 DAS  
4200/4250  
4200 H  
4300



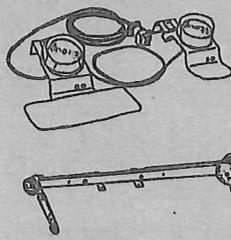
**Ergänzungsausrüstung für  
Kabinenaufbau**

APVD 2	0602.02	<b>Auspuffverlängerung</b> nach hinten	308,-	●	-	-	-	-	-
APVB	0602.01	schützt vor Eindringen von Abgasen in die Kabine	236,-	-	●	-	-	-	-
APVD 3	0602.03		260,-	-	-	●	●	-	-
	0602.04	<b>Abgasableitung</b> nach oben	99,-	-	-	-	-	●	●
	0602.05	<b>Abgasableitung</b> seitlich (Horizontallage) zum Aufstellen der Frontscheibe (nicht in Verbindung mit Frontlader)	150,-	-	-	-	-	●	-
			58,-	-	-	-	-	-	●
DBS 1	0604.01	<b>Geräusch-Dämmbausatz</b> mit Dämmmatte und Luftansaugverlegung	200,-	-	-	●	●	-	-
DBS 2	0604.02		259,-	●	-	-	-	-	-
	0571.01	<b>Drehstrom-Lichtmaschine</b> , 12 V, 540 Watt (erforderlich bei Kabinenaufbau mit Heizung, nur für Modell 2450 DS)	530,-	●	-	-	-	-	-



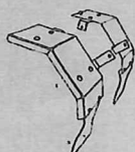
**Einfachkabine**

FSK 2	2973.02	<b>(20) Einfachkabine</b> mit BG-geprüftem Sicherheitsrahmen, beidseitig aushängbare Türen, Dach mit Dämmstoffen ausgeschlagen, Bauhöhe 1,95 m Aufbaukosten	*2130,-	●	●	●	●	-	-
DLU	2193.01	<b>Defroster-Düse</b> mit Schlauch für Kühlluftabnahme, Düse verschließbar	239,-	●	●	●	●	-	-



**StVZO.-Zubehör**

AL 3 E	2102.03	<b>Rundum-Kennleuchte</b> für gelbes Blinklicht, für Straßendienstfahrzeuge	195,-	●	●	●	●	●	●
BEG	0576.00	<b>Anhänge-Leuchtengarnitur</b> zum Anbau an die <b>Begrenzungsleuchtengarnitur</b> bei Ausrüstung der Kompakttraktoren S-Reihe mit Geräten über 1,15 m Breite	310,-	●	●	●	●	-	-

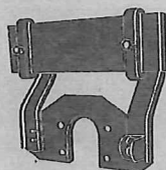


**Zubehör und Sonderausstattungen**

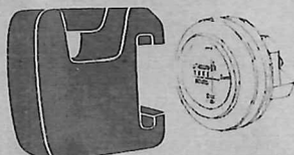
KFV 24 D	0644.03	<b>Kotflügel</b> vorn (1 Paar) mit Spritzwasserlappen	210,-	●	-	-	-	-	-
KFV	0644.01		210,-	-	●	●	-	-	-
KFVA	0644.04		220,-	-	-	-	●	-	-
	0644.05		258,-	-	-	-	-	●	●
	0644.06		258,-	-	-	-	-	-	●
	0644.07	<b>Kotflügelverbreiterung</b> hinten zum empfehlen in Verbindung mit Super-Ballon-Bereifung	223,-	-	-	-	-	-	●



HLB	0182.02	<b>Hydraulische Lenkhilfe</b>	1782,-	-	●	-	-	-	-
HLD	0182.03	Nachrüstätze gem. StVZO. mit	1812,-	-	-	●	-	-	-
HLH	0182.01	TÜV-Abnahme	1724,-	-	-	-	●	-	-
	0182.06		1998,-	-	-	-	-	●	-
	0182.07		1998,-	-	-	-	-	-	●



RGH	0519.01	<b>Radgewichte</b> für höhere Belastung der Zugachse Nur in Verbindung mit:	300,- 493,-	-	●	●	●	●	-
BTS	0519.02	Distanzstücke (6 Stück), montierbar	106,-	●	●	●	●	-	-
TKG	0533.01	<b>Träger vorn für Koffergewichte</b> Nachrüstkonsole mit Führungsschiene zur Aufnahme bis 4 Stück Koffergewichten, einschließlich 2 Stück Halteklemmen	145,-	-	-	-	-	●	●



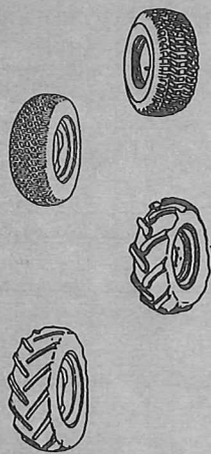
KGW	0533.02	<b>Koffergewicht</b> , 1 Stück, 22 kg schwer, in Verbindung mit Träger vorn zur Vorderachsbelastung	109,-	-	-	-	-	●	●
BSZ 7	2717.07	<b>Betriebsstundenzähler</b> , elektrisch	122,-	●	●	●	●	-	-

**Schneeketten und Wechselräder**

**(15) Schneeketten** (1 Paar), Fabrikat RUD  
Greifring, in Plastikbox oder Sack

10514	2944.03	für Bereifung 5,00 - 10	*394,-							
11012	2944.18	für Bereifung 20 x 8,00 - 10	*388,-							
24117	2944.21	für Bereifung 6 - 14 FD	*706,-							
11520	2944.23	für Bereifung 5 - 14 FSLM	*346,-							
24015	2944.20	für Bereifung 7 - 14	*872,-							
11528	2944.02	für Bereifung 27 x 8,50 - 15	*486,-							
24160	2944.22	für Bereifung 8 - 18	*928,-							
24046	2944.24	für Bereifung 9,5 - 18	*932,-							
10569	2944.19	für Bereifung 11.2 (11.2/10) - 24	*1582,-							

**Wechselradsätze (paarweise)**



0347.03	mit Bereifung 18 x 7,00 - 8, Super-Ballon, vorn	551,-								
0347.05	mit Bereifung 20 x 8,00 - 10, Super-Ballon, vorn	865,-								
0347.06	mit Bereifung 5,00 - 10, Acker, vorn	798,-								
0347.10	mit Bereifung 27 x 8,50 - 15 NHS, Super-Ballon, hint.	1154,-								
0347.07	mit Bereifung 27 x 8,50 - 15 STG, Acker, hinten	1108,-								
0344.06	mit Bereifung 6 - 14, Rasen, vorn	551,-								
0344.05	mit Bereifung 9,5 - 18, Rasen, hinten	1350,-								
0344.08	mit Bereifung 5 - 14, Acker, vorn	551,-								
0344.07	mit Bereifung 8 - 18, Acker, hinten	1350,-								
0345.02	mit Bereifung 20,5 x 8,00 - 10, Super-Ballon, vorn	758,-								
0345.03	mit Bereifung 29 x 12,00 - 15, Super-Ballon, hinten	1942,-								
0344.02	mit Bereifung 7 - 14, Allzweckprofil, vorn	644,-								
0344.01	mit Bereifung 11,2/10 - 24, Allzweckprofil, hinten	1499,-								
0344.04	mit Bereifung 7 - 14, Acker, vorn	644,-								
0344.03	mit Bereifung 11,2 - 24, Acker, hinten	1499,-								
0345.04	mit Bereifung 24 x 8,50 - 12, Super-Ballon, vorn	1149,-								
0345.05	mit Bereifung 13,6 - 16, Super-Ballon, hinten	2514,-								
0345.06	mit Bereifung 27 x 8,50 - 15, Super-Ballon, vorn	1149,-								
0345.07	mit Bereifung 355/80 D 20, Super-Ballon, hinten	2514,-								

**Abgas-Reinigungssysteme**

KAT 2500	0652.02	<b>Oxydations-Katalysator</b> ungeregelt, komplett in den Schalldämpfer integriert, mit TÜV-Prüfzeugnis	1913,-							
RUFI	0652.01	<b>Rußfilter</b> mit katalytischer Nachverbrennung, komplett in den Schalldämpfer integriert, für die Reduktion des Rußanteils	2029,-							

**Sichel-Rasenmäher**

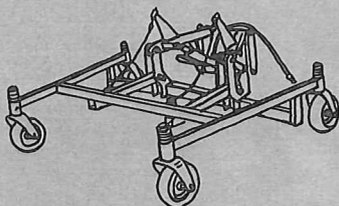
**Sichelmäher-Grundgerät**  
mit verstärktem Stahlblech-Mähergehäuse, kräftigen Messern (3 Stück), großer Überschnitt, seitlicher Grasauswurf

X	SIM 130 G	0237.02	Schnittbreite 1,30 m	3115,-						
	SIM 150 G	0691.02	Schnittbreite 1,50 m (1600 min. <sup>-1</sup> )	3610,-						

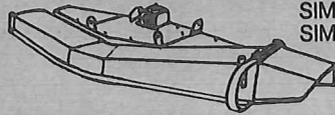
Dazu je nach Gebrauch erforderlich:  
**Anbauteile** für Zwischenachs-anbau (Aushebevorrichtung, Stützräder)

ARZ	0569.03	Für Anbau an 2600 DAS Antriebswellenverlängerung etc. erforderlich:	1070,-							
AZ 130	0574.04	für Sichelmäher SIM 130 G	150,-							
AZ 150	0574.03	für Sichelmäher SIM 150 G	141,-							

FAR	0570.04	Alternativ: <b>Anbauteile</b> für Frontanbau bestehend aus: Fahrrahmen, höhenverstellbar, mit 4 Lenkrollen	1530,-							
DAF	0570.07	<b>Dreieckaufnahme</b>	180,-							
GES	0570.09	Gelenkwelle für Profil B 6 x 21 x 25, 6-teilig	298,-							
GEN	0570.08	Gelenkwelle für Profil 1 3/8", 6-teilig	298,-							



Zum Anbau erforderlich:  
Dreieck-Schnellkuppler  
Motor-Frontzapfwelle  
Einfachsteckdose  
Hydraulik-Leitungssatz



SIM130ZS 0237.99  
SIM150ZH  
SIM150Z 0691.05

**Zwischenachs-Sichelmäher**  
kpl. mit separater Aushebevorrichtung, 3 Messer  
Schnittbreite 1,30 m mit 2 Laufrädern<sup>1)</sup>  
Schnittbreite 1,50 m mit 4 Laufrädern  
Schnittbreite 1,50 m mit 4 Laufrädern  
Zum Anbau erforderlich:  
Frontzapfwelle  
Hydraulik-Leitungssatz

4300,-  
5100,-  
5100,-



RK 90 Z 2980.21

**Rasenkehrmaschine**

**(22) Rasen- und Laubkehrmaschine, 90 cm,**  
mit Zapfwellenantrieb, geschlossener Sammel-  
behälter 500 l, einschl. Gelenkwelle  
Alternativ:

\*3065,-

RK 120 Z 2111.02  
RK 120 NZ 2111.00

**(22) Rasen- und Laubkehrmaschine, 1,20 m,**  
mit Zapfwellenantrieb, geschlossener 1600 l  
Sammelbehälter, Einhebel-Behälterentleerung,  
verstellbare luftbereifte Tasträder  
mit Gelenkwelle 1 1/8"  
mit Gelenkwelle 1 3/8"  
Zum Anbau erforderlich:  
Norm-Anhängerkupplung

\*6080,-  
\*6080,-

S 150 2125.02  
2916.09

Alternativ:  
**(22) Rasen- und Laubkehrmaschine Super 150**  
Arbeitsbreite 1,50 m, Sammelbehälter ca. 20 cbm  
Aufnahmefähigkeit, hydr. Behälterentleerung und  
Transportaushebung  
mit Anhängedeichsel für Gutbrod-Kupplung  
mit Unterlenker-Anhängung Kat. I  
Zum Anbau erforderlich:  
Dreipunkt-Normgestänge

\*9370,-  
\*8970,-

S 200 2994.12  
2994.13

Alternativ:  
**(22) Rasen- und Laubkehrmaschine Super 200**  
Arbeitsbreite 1,50 m, mit Doppelwalzensystem  
für restlose Behälterbefüllung, hydraulische  
Behälterentleerung, großvolumige Luftbereifung  
mit Anhängervorrichtung als Zugöse  
mit Unterlenker-Anhängung Kat. I  
Zum Anbau erforderlich:  
Dreipunkt-Normgestänge

\*10880,-  
\*10400,-

Alternativ:  
**(22) Rasen- und Laubkehrmaschine Super 400**  
wahlweise 1,20 m oder 1,70 m Kehrbreite,  
pendelnd aufgehängter Kehrkopf, Doppel-Kehr-  
walzensystem, Schnellwechsellvorrichtung zum  
Austausch der Arbeitswerkzeuge wie Kehrwalze,  
Gummifingerwalze, Vertikutierwalze und Schlegelwalze.  
Hydr. Behälterhochentleerung max. 1,90 m  
Zum Anbau erforderlich:  
Dreipunkt-Normgestänge  
Bei Fahrt auf öffentlichen Straßen ist die jeweils  
passende Anhängelleuchtengarnitur erforderlich.

in Ab-  
stimmung

**Grassauger**

**(22) Gras- u. Laubsauger, Favorit III, Sammelbehälter ca.**  
1200 l Inhalt, große Saugturbine auf langsame Drehzahl  
(= niedriges Arbeitsgeräusch) und hohe Turbinendrehzahl  
(= hohe Saugkraft) umstellbar. Sauger für den kombinierten  
Einsatz mit Sichelmäher zum Mähen und Schnittgut-  
aufnehmen in einem Arbeitsgang

FAV III Z 2986.23

mit Anhängedeichsel, für Anschluß an  
Zwischenachsmäher

\*8210,-

FAV III H 2986.24

Ausführung wie zuvor, jedoch mit 8 kW  
Antriebsmotor anstelle Zapfwellenantrieb

\*8090,-

HYBE 2986.04

Hydraulische Behälterentleerung nur bei  
Mitbestellung lieferbar

\*945,-

2986.28

mit Zapfwellenantrieb und 3-Punktaufnahme  
für Zwischenachsmäher-Anschluß, einschl.

\*9315,-

2986.26

hydraulischer Behälterentleerung  
wie zuvor, jedoch für Frontmäher-Anschluß

\*9621,-

2987.03

**(22) Anbausauger »Favorit I«**  
zum Mähen u. Aufnehmen in einem Arbeitsgang.  
800 l Sammelbehälter mit manueller Entleerung,  
zapfwellenge-tr. Saugturbine, einschl. Gelenkwelle  
u. Mäheranschluß für Zwischenachsmäher SIM 130  
Zum Anbau erforderlich:

\*5230,-

Dreipunktgestänge DHG  
Dreipunkt-Normgestänge

**Sonderzubehör:**

2987.14

**(22) Handabsaugung** mit 3 m langem  
Schlauch ø 150 mm und Düse

\*605,-

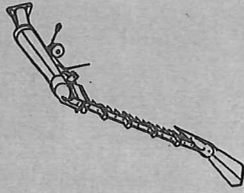
<sup>1)</sup> Anbau bei montierter hydraulischer Lenkhilfe Art.-Nr. 0182.06 nicht möglich.

Kurz.

Art.-Nr.

Art/Benennung/Lieferumfang

2450 DS	2500 S	2600 DS	2600 DAS	4200/4250	4200 H	4300
---------	--------	---------	----------	-----------	--------	------



SMAL

0202.04

### Wiesen- und Mulchmäher

#### Seitenmäherwerk

mit Busatis-Doppelmesser-Hohlklingen-Schneidwerk für verstopfungsfreies Mähen  
Schnittbreite 1,20 m mit Flanschschluß  
und hydraulische Senkrechtaushebung

4805,-

Zum Anbau erforderlich:  
Dreipunktgestänge DHG

**(6) Heck-Seitenmäherwerk, Busatis BM 1106**  
mit 3-Punktanbauahmen, Kat. I, Rückschwenk-  
einrichtung und Doppelmesserbalken, einschl.  
Innen- und Außenschwadräumer

2941.10

2941.11

Schnittbreite 1,15 m

\*3330,-

Schnittbreite 1,50 m

\*3465,-

Zum Anbau erforderlich:  
Dreipunkt-Normgestänge

#### Sonderzubehör:

**(6) Hydraulische Senkrechtaushebung**

2941.12

2941.13

mit Anschlußstecker NW 6

Mehrpreis

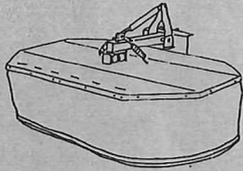
\*320,-

mit Anschlußstecker NW 1/2"

Mehrpreis

\*320,-

(nur bei gleichzeitiger Bestellung lieferbar)



W 421

W 431

2950.11

2950.10

### (14) Front-Kreiselmäher

mit 2 gegenläufigen Schneidtrommeln, werkzeug-  
loser Messerwechsel, Dreieckaufnahme

Schnittbreite 1,15 m

\*5420,-

Schnittbreite 1,30 m

\*6130,-

Zum Anbau erforderlich:

Dreieck-Schnellkuppler

Motor-Frontzapfwelle

Einfachsteckdose

Hydraulik-Leitungssatz

**(23) Schlegelmulchmäher (Fischer-Votex)**

mit pendelnd aufgehängten Schlegelmessern, kräftiges

Gehäuse, durchgehende Stahlwalze für

Schnitt Höheneinstellung, kpl. mit Gelenkwelle

2917.02

2917.00

2917.01

Arbeitsbreite 1,0 m

\*5030,-

Arbeitsbreite 1,25 m, 3-Punkt-Anbau Kat. I

\*5145,-

Arbeitsbreite 1,50 m, 3-Punkt-Anbau Kat. I

\*5350,-

Zum Anbau erforderlich:

Dreipunktgestänge DHG

Dreipunkt-Normgestänge

Alternativ:

Schlegelmäher als Seitenausleger für 3-Punkt-Anbau

2917.04

2917.03

Arbeitsbreite 1,0 m

\*6530,-

Arbeitsbreite 1,25 m

\*6645,-

Zum Anbau erforderlich:

Dreipunkt-Normgestänge

Schlegelmäher für Frontanbau passend

auf Anfrage

in den Dreieck-Schnellkuppler

### Mörtel-Scheibenmäher mit kräftigem Stirnradgetriebe

im Ölbad, je 2 fliegend gelagerten Schneidmessern

und Schwadräumer, einschl. 2 Gleitsohlen, Frontmäher mit

Dreieck-Aufnahmerahmen für Schnellkuppler

2911.01

2911.02

Schnittbreite 1,30 m (3 Mähteller)

\*5650,-

Schnittbreite 1,70 m (4 Mähteller)

\*6110,-

Zum Anbau erforderlich:

Motor-Frontzapfwelle

Hydraulik-Leitungssatz

Dreieck-Schnellkuppler

Alternativ:

Heckseitenmäher mit 3-Punkt-Aufnahmerahmen,

Rückschwenkeinrichtung und hydr. Senkrechtaushebung

2911.03

2911.04

Schnittbreite 1,30 m (3 Mähteller)

\*5290,-

Schnittbreite 1,70 m (4 Mähteller)

\*5750,-

Zum Anbau erforderlich:

Dreipunkt-Normgestänge

Frontgewichtsträger

Koffergewichte (4 Stück)



2450 DS	2500 S	2600 DS	2600 DAS	4200/4250	4200 H	4300
---------	--------	---------	----------	-----------	--------	------

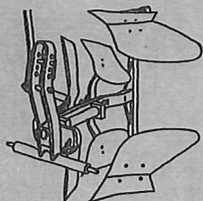
**Düngestreuer**

**(13) Anhäng-Kastenstreuer**  
mit Bodenradantrieb für wegabhängige  
Streugutausbringung (gleichmäßige Streu-  
dichte), Bereifung 26 x 2.00", Streubehälter  
mit 2-teiligem Deckel

D 1 1/2	2975.02	Arbeitsbreite 1,50 m, mit Anhängedeichsel	*1740,-	●	●	●	●	-	-	-
D 2	2975.04	Arbeitsbreite 2,0 m, mit Anhängedeichsel	*1915,-	●	●	●	●	-	-	-

**Bodenbearbeitungsgeräte**

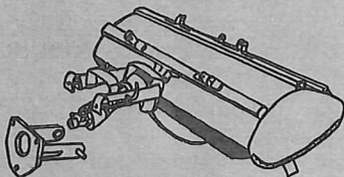
Für die Bodenbearbeitung empfehlen wir  
Ackerbereifungen zu verwenden



RM 40	2907.30	<b>(8) Einschar-Volldrehpflug</b> mit Schar- messern, Einleger-Vorwerkzeug und Stützrad, Gewicht ca. 140 kg	*2470,-	-	-	-	-	●	●	●
-------	---------	---	---------	---	---	---	---	---	---	---

Zum Anbau erforderlich:  
Dreipunktgestänge DHG  
Dreipunkt-Normgestänge DPN  
Gewichtsträger vorn  
Koffergewicht (2 - 4 Stück)

●	●	●	●	-	-	-
-	-	-	-	●	●	●
-	-	-	-	●	●	●
-	-	-	-	●	●	●



2917.10	<b>(9) Rotor-Bodenfräse, Kuhn EL 25</b> Seiten versetzbar, mit kräftigem Seiten- antrieb über Zahnräder, Gleitkufen, Arbeitsbreite 1,30 m	*3200,-	-	-	-	●	●	●
---------	--	---------	---	---	---	---	---	---

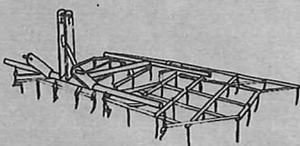
Zum Anbau erforderlich:  
Dreipunkt-Normgestänge  
Gewichtsträger vorn  
Koffergewicht (2 - 4 Stück)

-	-	-	-	●	●	●
-	-	-	-	●	●	●
-	-	-	-	●	●	●

FS 101	7043.01	<b>Bodenfräse GUTBROD</b> mit kräftigem Mittelantrieb, Schnellanbau- platte und Gelenkwelle, Arbeitsbreite 1,0 m	2605,-	●	●	●	●	-	-	-
--------	---------	--	--------	---	---	---	---	---	---	---

Zum Anbau erforderlich:  
Dreipunktgestänge DHG

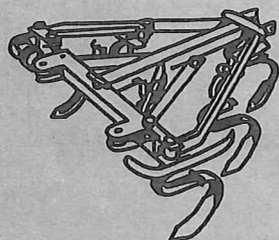
●	●	●	●	-	-	-
---	---	---	---	---	---	---



HEM	2907.32	<b>Egge, 1,80 m Arbeitsbreite,</b> 2 Eggenfelder mit 30 geschmiedeten Vierkant- zinken, Gewicht 90 kg	*1225,-	●	●	●	●	●	●	●
-----	---------	---	---------	---	---	---	---	---	---	---

Zum Anbau erforderlich:  
Dreipunkt-Normgestänge

●	●	●	●	●	●	●
---	---	---	---	---	---	---



VKUN	2036.03	<b>Verstellkultivator, von 0,70 - 1,10 m</b> verstellbar, einschließlich 5 Stück gefederten Zinken und 3-Punktanbaurahmen	1133,-	●	●	●	●	-	-	-
------	---------	---	--------	---	---	---	---	---	---	---

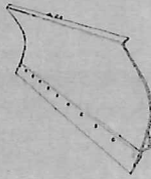
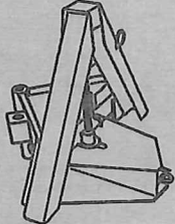
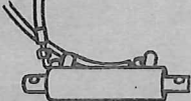
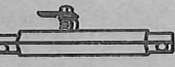
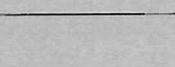
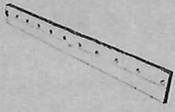
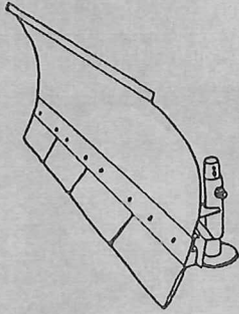
Zum Anbau erforderlich:  
Dreipunktgestänge DHG

●	●	●	●	-	-	-
---	---	---	---	---	---	---

**Walzen**



U 2	2972.02	<b>(19) Anhängewalze »Tigges U 2«</b> für den Einsatz auf Wiesen, Rasen- und Tennisplätzen, 3-teilige Ausführung, je ø 65 x 80 cm, mit Anhängvorrichtung, Gesamtwalzenbreite 2,20 m	*2940,-	●	●	●	●	-	-	-
-----	---------	---	---------	---	---	---	---	---	---	---

Kurzz.	Art.-Nr.	Art/Benennung/Lieferumfang	2450 DS	2500 S	2600 DS	2600 DAS	4200/4250	4200 H	4300
<b>Schneeräumer</b>									
<b>Räumschild mit Sicherheitsumklappeinrichtung, höhenverstellbaren Gleittellern, Konsole für Belastungsgewicht, verschraubte Stahl-Scheuerleiste</b>									
	RSU 125	2043.06	Scharmaße 125 x 50 cm, 50 kg	1077,-	●	●	●	●	●
	RSU 160	2043.05	Scharmaße 160 x 50 cm, 58 kg	1235,-	●	●	●	●	●
	DAR	0615.01	Dazu erforderlich: <b>Dreieck-Aufnahme</b> mit Räumschildträger, jedoch ohne Scharverstellung	525,-	●	●	●	●	●
	SVM	0615.02	Wahlweise dazu: <b>Scharverstelleinrichtung manuell</b> (rechts, links, gerade)	71,-	●	●	●	●	●
	SVH 6	0611.05	<b>Scharverstellung hydraulisch</b> (stufenlos von rechts bis links)	325,-	●	●	●	●	—
	SVH 10	0611.04		335,-	—	—	—	—	●
	Zum Anbau erforderlich: Dreieck-Schnellkuppler Hydraulik-Leitungssatz Einfach-Steckdose vorn Doppelsteckdose vorn (nur bei hydr. Verstellung) Motor-Frontzapfwelle				●	●	●	●	●
					—	—	—	—	—
					●	●	●	●	●
					●	●	●	—	—
					—	—	—	●	●
	<b>Sonderzubehör:</b> <b>Gummileiste</b> mit Klemmschiene für Räumschild RSU 125 (1,25 m) für Räumschild RSU 160 (1,60 m)			231,- 263,-	●	●	●	●	●
W 365	2920.01	(14) <b>Wima-Räumschild</b> mit Umklappeinrichtung, schwere Ausführung, Scharmaße 160 x 60 cm, komplett mit Dreieckaufnahme und manueller Verstelleinrichtung rechts, links und gerade	*2600,-	—	—	—	—	—	●
		Zum Anbau erforderlich: Dreieck-Schnellkuppler Motor-Frontzapfwelle Hydraulik-Leitungssatz		—	—	—	—	—	●
	2920.15	<b>Sonderzubehör:</b> (14) <b>Gummileiste</b> mit Klemmschiene, 1,60 m lang	*330,-	—	—	—	—	—	●
	2920.07	(14) <b>Hydraulische Scharverstellung</b> (stufenlos)	*700,-	—	—	—	—	—	●
<b>(14) Wima-Federklappen-Räumschild mit selbständig rückstellenden Federklappen als Anfahrerschutz, Dreieckaufnahme, höhenverstellbare Gleitsitze</b>									
	W 342	2920.02	Scharmaße 125 x 60 cm, mit hydr. Verstellung	*2740,-	●	●	●	●	—
	W 352	2920.03	Scharmaße 150 x 60 cm, mit hydr. Verstellung	*3080,-	●	●	●	●	—
	W 375	2920.00	Scharmaße 160 x 65 cm, mit man. Verstellung	*3480,-	—	—	—	—	●
		Zum Anbau erforderlich: Dreieck-Schnellkuppler Motor-Frontzapfwelle Einfachsteckdose Doppelsteckdose Hydraulik-Leitungssatz			●	●	●	●	●
					—	—	—	—	—
	2920.20	<b>Sonderzubehör:</b> (14) <b>Hydraulische Scharverstellung</b> mit einem doppelwirkendem Zylinder	*700,-	—	—	—	—	—	●
	2920.08	Alternativ: (14) <b>Hydraulische Scharverstellung</b> mit zwei beidseitig angeordneten Hydraulikzylindern und Überström-Sicherheitsventil	*1790,-	—	—	—	—	—	●



2450 DS	2500 S	2600 DS	2600 DAS	4200/4250	4200 H	4300
---------	--------	---------	----------	-----------	--------	------

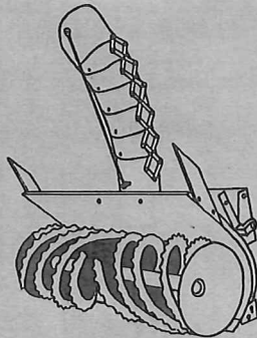
**Frontkehrmaschinen – selbstaufnehmend**

**(14) selbstaufnehmende Schmutz-Frontkehrmaschine** mit Dreieckaufnahme, Zapfwellenantrieb und Rinnstein-Seitenbesen, Sammelbehälter hydraulisch ausklippbar

W 285	2952.21	Kehrbreite 1,05/1,45 m, 200 l Sammelbehälter	*8430,-	-	-	-	-	●	●	-
W 286	2952.20	Kehrbreite 1,20/1,60 m, 240 l Sammelbehälter	*9080,-	-	-	-	-	-	-	●
		Zum Anbau erforderlich: Dreieck-Schnellkuppler		-	-	-	-	●	●	●
		Motor-Frontzapfwelle		-	-	-	-	●	●	●
		Hydraulik-Leitungssatz		-	-	-	-	●	●	●

**Schneefräsen**

**(G) Schneefräse Typ 40 - 32**, mit gezahnter Fräshaspel  $\varnothing$  400 mm, Auswurf turbine  $\varnothing$  320 mm, Gehäuse für bessere Lenkfähigkeit seitlich offen, beidseitig Kantenmesser, Auswurfschacht aus Nirosta-Stahl, hydraulische Endlos-Kamindrehrichtung, Dreieckaufnahme, einschl. Wurfweitenfernverstellung



SFK 110 L	2904.10	1,10 m Arbeitsbreite, für linksdrehende Zapfwelle	*7730,-	-	●	-	-	-	-	-
SFK 110	2904.11	1,10 m Arbeitsbreite, für rechtsdrehende Zapfwelle	*7730,-	●	-	●	●	-	-	-
SFK 120	2904.12	1,20 m Arbeitsbreite, für rechtsdrehende Zapfwelle	*8235,-	-	-	●	●	●	●	-

Alternativ:

**(G) Schneefräse Typ 55 - 45**, für Schneehöhen bis 80 cm, Ausführung wie zuvor, jedoch mit 550 mm Haspeldurchmesser und 450er Turbine

SFM 110	2904.13	Arbeitsbreite 1,10 m	*9245,-	-	-	●	●	●	●	-
SFM 130	2904.14	Arbeitsbreite 1,30 m	*10415,-	-	-	-	-	-	-	●

Alternativ:

SFG 140	2904.16	<b>(G) Schneefräse Typ 55 - 52</b> , Ausführung wie zuvor, jedoch mit größerem Turbinendurchmesser (520 mm) und Arbeitsbreite 1,40 m	*13630,-	-	-	-	-	-	-	●
---------	---------	--	----------	---	---	---	---	---	---	---

Zum Anbau erforderlich:

Dreieck-Schnellkuppler	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Motor-Frontzapfwelle	-	-	-	-	-	-	-	●	●	●
Einfach-Steckdose	●	●	●	●	-	-	-	-	-	-
Doppel-Steckdose	●	●	●	●	-	-	-	-	-	-
Hydraulik-Leitungssatz	-	-	-	-	●	●	●	●	●	●

Bei Fahrt auf öffentlichen Straßen StVZO-Zubehör beachten

**Anmerkung:**

Insbesondere bei Einsatz der großen Schneefräsen empfehlen wir den Einbau der hydraulischen Lenkhilfe. Bitte beachten Sie auch auf entsprechende Belastung der Hinterachse (Radgewichte)

Kurzz. Art.-Nr. Art/Benennung/Lieferumfang

2450 DS  
2500 S  
2600 DS  
2600 DAS  
4200  
4200 H  
4300

**Walzen- und Schleuderstreuer**

**(13) Rauch-Schleuderstreuer**  
mit Strommengen- und Streubreitenregulierung,  
Gelenkwelle, kräftigem Streutellerantrieb,  
einschließlich Rührwerkzeuge

DUK 120 LK 2966.17 mit 120 l Trichter, Streubreite von 0,8 - 6 m, mit Anbaubock (für alle Winterstreumittel sowie mehlig und gekörnte Dünger geeignet)  
200 SGL 2921.02 mit 200 l Trichter, Streubreite 1 - 8 m, 3-Punkt-Rahmen, ohne Rührwerkzeug

\*1550,-

\*1770,-

Zum Anbau erforderlich:  
Dreipunkt-Normgestänge

Dazu wahlweise:

RTSR 2968.01 Rührfinger für leicht rieselndes Streugut  
SRWR 2967.02 Sonderrührwerk für bindiges Streugut

\*60,-

\*135,-

**Sonderzubehör:**

SS 120 2966.11 **(13) Streuschürze**, schützt den Traktor vor Streugutbewurf.

\*115,-

Nur in Verbindung mit Streuer DUK 120 LK Bei Nachlieferung

\*136,-

**(13) PVC-Behälterabdeckung**, schützt das Streugut vor Regen und Schnee

AP 120 2966.12 für 120 l Trichter  
AP 200 2921.04 für 200 l Trichter

\*95,-

\*95,-

Alternativ:

**(1) Stoll-Schleuderstreuer**

mit Strommengen- und Streubreitenregulierung,  
Gelenkwelle, kräftiges Streutellergetriebe,  
mit Streuteller für Rechts- und Linkslauf,  
einschließlich Rühr- und Mischwerkzeuge

KSZ 120 2946.01 mit 120 l Streutrichter und Anbaubock, Streubreite ca. 0,9 - 10 m  
KSZ 200 2946.16 mit 200 l Streutrichter und 3-Punkt-Aufnahme Kat. I, Streubreite 1 - 12 m

\*1495,-

\*1845,-

Zum Anbau erforderlich:  
Dreipunkt-Normgestänge

**Sonderzubehör:**

STS 2946.12 **(1) Streuschürze**, schützt den Traktor vor Streugutbewurf - nur für Traktoren der S-Reihe in Verbindung mit Streuer KSZ 120

\*125,-

**(1) Behälterabdeckung**, schützt das Streugut vor Regen und Schnee

APS 120 2945.03 für 120 l Trichter  
APS 200 2945.06 für 200 l Trichter

\*95,-

\*130,-

**Anmerkung:** Bei Fahrt auf öffentlichen Straßen bitte StVZO-Zubehör beachten. Bei den Kompakttraktoren der S-Reihe kann bei vorhandenen Begrenzungsleuchten BEG auf die Verwendung der Anhängelleuchten AL 3 E 5 verzichtet werden. Anhängestreuer mit Zapfwellen- oder Bodenradantrieb auf Anfrage

**(13) Rauch-Kastenstreuer (Walzenstreuer)**, vorwiegend für die Gehwegstreuung einzusetzen.

Streugutbehälter aus Stahlblech, Strommengenregulierung, Schneckengetriebe für den Antrieb der Taumelscheibenwelle, zerleg- und umdrehbarer Streuboden, geeignet für Splitt bis 5er Körnung

SAZ 100 2966.01 1,0 m Streubreite, 185 l Behälterinhalt, mit Aufnahmebock

\*1995,-

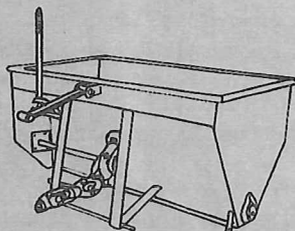
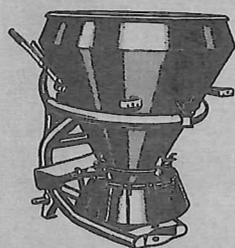
SAZ 100 N 2964.07 1,0 m Streubreite, 185 l Behälterinhalt, mit Norm-3-Punkt-Aufnahme

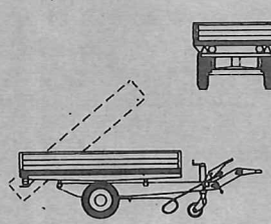
\*1820,-

SAZ 120 2966.19 1,2 m Streubreite, 210 l Behälterinhalt, mit Norm-3-Punkt-Aufnahme

\*2090,-

Zum Anbau erforderlich:  
Dreipunkt-Normgestänge



Kurzz.	Art.-Nr.	Art./Benennung/Lieferumfang		2450 DS	2500 S	2600 DS	2600 DAS	4200/4250	4200 H	4300
<b>Sonderzubehör:</b>										
<b>(13) Behälterabdeckung</b> , schützt das Streugut										
APK 100	2966.13	für 185 l Behälter (SAZ 100)	*120,-	●	●	●	●	●	●	●
APK 120	2966.14	für 210 l Behälter (SAZ 120)	*130,-	-	-	-	-	●	●	●
<b>(13) Rostfreies Bodenblech</b>										
RB 100	2966.15	für Streuer mit Arbeitsbreite 100 cm	*110,-	●	●	●	●	●	●	●
RB 120	2966.16	für Streuer mit Arbeitsbreite 120 cm	*110,-	●	●	●	●	●	●	●
Alternativ:										
<b>(1) Stoll-Kastenstreuer</b> (Walzenstreuer), vorwiegend für die Gehwegstreueung einzusetzen.										
Streugutbehälter aus Stahlblech, Streumengenregulierung, kräftiges Schneckengetriebe, massive Streuwelle mit angeschweißten Taumelscheiben, für Splitt bis 10er Körnung geeignet, mit Behälterabdeckung										
GWS 85	2945.04	0,85 m Streubreite, ca. 100 l Behälter mit Anbaurahmen	*1905,-	●	●	●	●	-	-	-
GWSN 85	2945.08	0,85 m Streubreite, ca. 100 l Behälter mit Norm-3-Punkt-Aufnahme	*1905,-	-	-	-	-	●	●	●
GWSN100	2945.00	1,0 m Streubreite, ca. 120 l Behälter mit Anbaurahmen	*1905,-	●	●	●	●	-	-	-
GWSN100	2945.07	1,0 m Streubreite, ca. 120 l Behälter mit Norm-3-Punkt-Aufnahme	*1905,-	-	-	-	-	●	●	●
GWSN120	2945.05	1,2 m Streubreite, ca. 160 l Behälter mit Norm-3-Punkt-Aufnahme	*2025,-	-	-	-	-	●	●	●
Zum Anbau erforderlich: Dreipunkt-Normgestänge				-	-	-	-	●	●	●
<b>Sonderzubehör:</b>										
	2985.12	Behälterabdeckung für 85 cm Streubreite		●	●	●	●	●	●	●
	2985.10	für 100 cm Streubreite		●	●	●	●	●	●	●
	2985.11	für 120 cm Streubreite		-	-	-	-	●	●	●
<b>Einachsanhänger</b>										
<b>(7) Heinkel-Einachsanhänger</b> mit rückwärts abklappbarer Pritsche, Bremsachse, höhenverstellbares Stützrad, Ganzstahlpritsche, Maße 2,61 x 1,37 m, Bordwandhöhe 300 mm										
	KSAPR 1170 GS	2934.00	Zul. Gesamtgewicht 1100 kg, mit Anhängöse für GUTBROD-Maulkupplung, Anhängöhe 510 mm (+/- 20 mm), Bereifung 155 x 13	*4372,-	●	●	●	●	-	-
	KSAPR 1500	2933.02	Zul. Gesamtgewicht 1400 kg, mit Anhängöse für DIN-Kupplung, Anhängöhe 560 mm, Bereifung 175 x 14	*4697,-	-	-	-	-	Ⓢ	Ⓢ
		2933.03	Zul. Gesamtgewicht 1400 kg, wie zuvor, jedoch mit höhenverstellbarer DIN-Anhängöse und <b>Auflaufbremse</b> , mit Rückmatic und gummi-gefederter Achse, Anhängöhe 500 bis 750 mm	*7120,-	-	-	-	-	●	●
Zum Anbau erforderlich: Norm-Anhängerkupplung				-	-	-	-	●	●	●
<b>Anmerkung:</b>										
Bitte bei Bestellung immer Höhe der Anhänger-Kupplung (Auflage) angeben. Anhänger für Kupplungshöhe über 650 mm mit starrer Zugöse auf Anfrage.										

Ⓢ = nur Super-Ballon-Bereifung

Kurzz. Art.-Nr. Art/Benennung/Lieferumfang

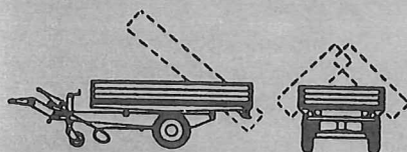
unverbindlich  
empfohlener  
Preis DM  
ohne MwSt.

2450 DS  
2500 S  
2600 DS  
2600 DAS  
4200/4250  
4200 H  
4300

**Sonderzubehör:**

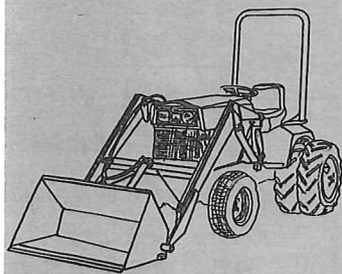
Achtung: Diese Ergänzungsausrüstung ist ausschließlich bei Mitbestellung lieferbar (Mehrpreise)

2929.04	(7) <b>Beleuchtungsanlage</b> gem. StVZO., bei Fahrt auf öffentlichen Straßen erforderlich, mit Betriebserlaubnisschein	*388,-	●	●	●	●	●	●	●
2936.02	(7) <b>Gummigefederte Achse</b>	*576,-	●	●	●	●	●	●	●
2936.13	(7) <b>Auflaufbremse</b> gem. StVZO., erforderlich für Anhänger KSAPR 1170 GS (GUTBROD-Kupplung)	*563,-	●	●	●	●	-	-	-
2936.14	für Anhänger KSAPR 1500 (starre DIN-Kupplung)	*563,-	-	-	-	-	●	●	-
2936.11	(7) <b>Hydraulisches Dreiseitenkipperwerk</b> mit Anschluß für Traktorenhydraulik (Maschinentyp mit angeben)	*2218,-	-	-	-	-	●	●	●
	Dazu erforderlich: Hydraulik-Leitungssatz		-	-	-	-	●	●	●



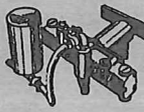
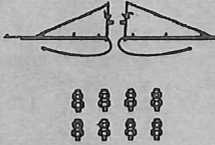
**Frontlader**

(4) **Kunsler-Frontlader**, bestehend aus Grundanbaukonsole mit Stoßbügel (verbleibt am Traktor), leicht abnehmbare Ladeschwinge, 2 parallelgeschaltete Aushebezyylinder mit hartverchromten Stangen (Zylinder zerlegbar), Sperrventil für Straßenfahrt, einschließlich hydraulischer Schaufelkippeinrichtung, ohne Werkzeuge – an Modell 4200 und 4300 auch in Verbindung mit Fahrerkabine anbaubar –



FRLS	2925.01	mit 900 mm Schwinge, Ladehöhe 2,05 m, zulässige Hublast 250 kg	*3420,-	●	●	●	●	-	-	-
FRLK	2925.02	mit 900 mm Schwinge, Ladehöhe 2,15 m, zulässige Hublast 250 kg <sup>1)</sup>	*3420,-	-	-	-	-	●	-	-
FRLV	2925.03	mit 1000 mm Schwinge, Ladehöhe 2,85 m, zulässige Hublast <sup>1)</sup>	*4450,-	-	-	-	-	-	-	●
		Zum Aufbau erforderlich: Einfachsteckdose Doppelsteckdose Hydraulik-Leitungssatz		●	●	●	●	-	-	-
	2925.04	Ausführungsergänzung mit Hub-Druckeinrichtung an Ladeschwinge, einschließlich Zusatzleitung – nur bei Mitbestellung lieferbar – Mehrpreis	*750,-	-	-	-	-	●	●	●
		Montagekosten für den fachgerechten Aufbau mit Funktionskontrolle	netto 370,-	●	●	●	●	●	●	●
ZWN	0181.04	<b>Sonderausrüstung:</b> Zwischennaben für Zwillingssbereifung	415,-	●	●	●	●	-	-	-

<sup>1)</sup> Anbau nicht bei liegendem (Horizontal-) Auspuff

Kurzz.	Art.-Nr.	Art/Benennung/Lieferumfang		2450 DS	2500 S	2600 DS	2600 DAS	4200/4250	4200 H	4300
<b>Werkzeuge für Frontlader:</b>										
ES 90	2925.06	(4) Erdschaufel, ca. 110 l, 90 cm breit	*440,-	●	●	●	●	●	●	—
ES 100	2925.08	verstärkte Ausführung, 110 l, 100 cm breit	*620,-	—	—	—	—	—	—	●
		(4) Erdschaufel mit Reißzähnen, Mehrpreis	*200,-	●	●	●	●	●	●	●
DG 90	2925.07	(4) Dunggabel, 900 mm breit, 7 Zinken	*440,-	●	●	●	●	●	●	—
DG 100	2925.10	1000 mm breit, 8 Zinken	*620,-	—	—	—	—	—	—	●
LG 120	2925.09	(4) Leichtgutschaufel, 1200 m breit, 160 l	*620,-	●	●	●	●	●	●	—
LG 140	2925.13	1400 mm breit, 180 l	*650,-	—	—	—	—	—	—	●
AST	2925.11	(4) Abstellstütze, für die sichere Verwahrung der demontierten Ladeschwinge	*140,-	●	●	●	●	●	●	●
<b>Anmerkung:</b> Bei Frontladereinsatz immer auf ausreichenden Heckballast achten, gegebenenfalls Transportmulde mit Ballast anbauen										
<b>Transportmulde</b>										
	2925.25	(4) Dreipunkt-Transportmulde für Anbau an Norm-3-Punktgestänge Kat. I, Maße 100 x 60 x 50/40 cm, klapp- und abnehmbarer Rückwand, Gewicht ca. 100 kg Zum Anbau erforderlich: Dreipunkt-Normgestänge	*1160,-	—	—	—	—	●	●	●
<b>Spritzen</b>										
(3) Spritzausrüstung, wahlweise als Flächen- und Zeilenspritzung einzusetzen										
Grundausrüstung bestehend aus:										
	SZMW	2984.08	(3) Zwei-Kolben-Hochdruckpumpe mit Windkessel und Anbauffansch, Leistung ca. 30 bar, 24 l/min. bei 1000 min. <sup>-1</sup>	*848,-	●	●	●	●	—	—
	SZD	2984.06	(3) Spritzarmatur mit 3-Wegehahn, glyzeringedämpftem Manometer 0 - 60 bar, vom Sitz aus zu bedienen	*155,-	●	●	●	●	—	—
	BRB	2983.04	(3) Spritzmitteltank 130 l, aus Kunststoff, mit Schnellanbaukonsole und Spritzgestänge-träger	*520,-	●	●	●	●	—	—
	ANBO	2984.07	Dazu erforderlich: (3) Anbaubock mit Stecktaschen, zur Aufnahme des Spritzmitteltanks BRB	*105,-	●	●	●	●	—	—
	SZG	2983.09	Zusatzausrüstungen wahlweise: (3) Flächen- und Zeilenspritzgestänge, 2-teilig, höhen- und breitenverstellbar, insgesamt 10 Stück Düsenstücke als Flächenspritze 5 m Arbeitsbreite als Zeilenspritze 2 m Höhe	*536,-	●	●	●	●	—	—
	SZT F	2984.01	Dazu wahlweise: (3) Düsenatz (10 Stck.) für Flächenspritzung	*118,-	●	●	●	●	—	—
	SZTZ	2984.00	(3) Düsenatz für Zeilenspritzung	*162,-	●	●	●	●	—	—
	SZB	2981.02	oder/und: Handgeführte Spritzausrüstung, bestehend aus: (3) Hochdruckschlauch, 10 m lang, bis 40 bar, geprüft mit 1/2" Verschraubungen (andere Längen auf Anfrage)	*115,-	●	●	●	●	—	—
	SZA	2592.00	(3) Hochdruck-Spritzrohr, 1 m lang, mit Moment-Abstellventil, für den Einsatz im Obstbau	*248,-	●	●	●	●	—	—
	SZE	2593.00	(3) Handspritzpistole, für den Einsatz im Gartenbau	*224,-	●	●	●	●	—	—



SAU

2981.01

**Sonderausstattung:**  
**(3) Saugschlauch 3/4"**, 3,5 m lang, mit Verschraubung und Saugkorb, für Fremdabsaugung

\*65,-

**Anmerkung:**  
Spritzausrüstungen für 3-Punkt-Aufnahme auf Anfrage

Bei Fahrt auf öffentlichen Straßen  
StVZO-Zubehör beachten

2939.30

**(12) Häcksler (Bio-Hacker, Master II)** zapfwellengetrieben, für 3-Punktanbau mit Abstellfüßen, großem Beschickungstrichter, federbelasteten Einzugswalzen mit Sicherheitsrücklauf, ohne Gelenkwelle, Messerscheibe mit 2 Messern für Schnittlänge 1 cm und verstellbarem Auswurf

\*9290,-

2939.37

Keilriemen vorgelege für 540 min.<sup>-1</sup> für Traktoren, die nur 540er Zapfwelle haben

\*795,-

2939.35

**Gelenkwelle** mit Rutschkupplung (für BIO-Hacker ohne Vorgelege)

\*520,-

2939.36

**Gelenkwelle** ohne Rutschkupplung (für BIO-Hacker mit Vorgelege, Art.-Nr. 2939.37)

\*360,-

Zum Anbau erforderlich:  
Dreipunkt-Normgestänge  
Frontgewichtsträger  
Koffergewicht (4 Stück)

2939.34

**Sonderausrüstungen:**  
Auswurfverlängerung um 1 m

\*280,-

Weitere Zubehöre und Ausrüstungsvarianten auf Anfrage  
auch für Kompaktraktoren der S-Reihe

2925.30

**(4) Hubstapler-Anbaugerät**  
Grundgerät mit Freisichtmast, Hydraulik-Steuerblock mit 5 Steuerventilen für alle Funktionen, hydraulische Mastneigung, ohne Werkzeugvorsatz, Hubweg 2,80 m, Anbaukonsole für Heckanbau

\*5230,-

2925.35

**Erforderliche Grundausrüstung:**  
**(4) Abstellstützen**, hydraulisch aus- und einfahrbar, für sicheren Stand

\*2085,-

2925.34

**Zusatzausrüstungen:**  
**(4) Palettengabelsatz**, seitenverstellbar

\*430,-

2925.31

**(4) Containergreifer** zum Aufnehmen, automatische Verriegelung und hydraulisches Entleeren der Wechselcontainer

\*1830,-

dazu passend:

2925.32

**(4) Abfall-Wechselcontainer**, 900 l Inhalt, mit Entleerungsklappe

\*1115,-

2925.33

**(4) Abfall-Wechselcontainer**, ca. 400 l Inhalt, mit Entleerungsklappe

\*900,-

2925.36

**(4) Personenkorb** mit Einstiegstür

\*800,-

**Anmerkungen:**

Alle in dieser Liste genannten Preise sind unverbindliche Preisempfehlungen ohne Mehrwertsteuer. Die jeweils gültige gesetzliche Mehrwertsteuer wird in Rechnung gesondert ausgewiesen. Die Preise verstehen sich, soweit serienmäßig vorgesehen, einschließlich Kartonverpackung.

Auf unsere Erzeugnisse gewähren wir 12 Monate Garantie nach den Bedingungen des Vereins Deutscher Maschinenbau Anstalten (VDMA). Im übrigen gelten die auf unseren Auftragsbestätigungen ausgedruckten Lieferungs- und Zahlungsbedingungen sowie die Geschäftsbedingungen für Gutbrod-Vertragshändler.

Die mit \* gekennzeichneten Artikel werden von Fremdfirmen geliefert. Für diese Artikel gelten die Lieferungsbedingungen des jeweiligen Lieferanten.

**GUTBROD-Werke GmbH · 6601 Saarbrücken-Bübingen**

Mit der Ausgabe dieser Preisliste werden alle früheren Preislisten ungültig. Konstruktions- und Preisänderungen vorbehalten.