

AVANT[®]

Gesamtprogramm



Vorwort

Das AVANT Gesamtprogramm enthält eine kurze Übersicht aller Modelle der AVANT Multifunktionslader sowie alle zum Zeitpunkt des Druckes erhältlichen AVANT Anbaugeräte. Einer der wichtigsten AVANT Grundsätze ist die ständige Produktweiterentwicklung, wir behalten uns daher das Recht vor, technische Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorzunehmen.

Zum Betrieb einzelner Anbaugeräte ist eventuell eine besondere Ausstattung des AVANT Laders notwendig, die abgebildeten Kompatibilitätstabellen sind als Richtwert zu verstehen, nicht alle Anbaugeräte passen an jeden AVANT Lader. Die Aufnahme der AVANT 200 Serie unterscheidet sich von der der größeren AVANT Serien. Aus diesem Grund passen Anbaugeräte der 200 Serie nicht an die der AVANT 300 bis 700 Serie und umgekehrt.

Darüber hinaus sind die AVANT Multifunktionslader der 300 bis 700 Serie und R-Serie mit dem AVANT Multikupplungssystem ausgestattet. Zu Ihrer Information nennen wir zu jedem Anbaugerät die passende Multikupplung.

Viele weitere Informationen, Fotos und Videos finden Sie unter www.avantteco.de, wenden Sie sich gerne auch an Ihren AVANT-Partner vor Ort, falls Sie Fragen oder Anmerkungen haben.

Inhaltsverzeichnis

AVANT Multifunktionslader.....	4-15	Anhänger/Holztransporter	52
AVANT 200-Serie.....	4	Aufreißer.....	68
AVANT 300-Serie.....	6	Auslegearm.....	28
AVANT 400-Serie.....	8	Baggerarm.....	75
AVANT 500-Serie.....	10	Balkenmähwerk / Heckenschere.....	60
AVANT 600-Serie.....	12	Ballengabel.....	98
AVANT 700-Serie.....	14	Ballengreifer.....	98
AVANT R-Serie.....	16	Betonmischer.....	81
		Beton-Zwangsmischer.....	80
4-in-1-Schaufel.....	21	Big Bag Haken.....	103
Abbruchschere/Beton-/Stahlschere.....	79	Bodenfräse.....	64
Abbruchschaufel.....	24	Bodenplaner.....	67
Abziehschaufel.....	25	Containerschaufel.....	28
Adapter mit Seitenauslegung.....	106	Dunggabel.....	99
Allroundgreifer XL.....	92	Einstreuverteiler.....	100
Allroundgreifer.....	91	Erdbohrgerät.....	77
Anbaubagger 170.....	72	Fällgreifer.....	89
Anbaubagger 210.....	73	Flipperschaufel.....	38
Anbaubagger 260.....	74	Futterschnecke.....	95

Inhaltsverzeichnis

Futtermittelverteiler.....	100	Quaderballenspieß.....	97
Generator.....	105	Reitbahnplaner.....	102
Grabenfräse.....	76	Rundballenspieß.....	97
Heckenschere / Balkenmähdwerk.....	60	Säge-/Spaltautomat.....	86
Heckenschere mit Seitenhubarm.....	61	Sandstreuer (Anhängerstreuer).....	49
Hochdruckreiniger.....	31	Sandstreuer, Frontanbau.....	47
Hochdruckreiniger.....	32	SchalterKIT für Anbaugeräte.....	106
Hochkippschaufel XL.....	23	Schiebeschild f. Allroundgreifer.....	93
Hochkippschaufel.....	22	Schlegelmulcher mit Seitenhubarm.....	59
Holzgreifer.....	87	Schlegelmulcher.....	58
Holzgreifer mit hydr. Rotation.....	87	Schneefräse.....	39
Holzgreifer in schwerer Ausführung.....	88	Schneepflug.....	36
Holzhäcksler mit automat. Zwangseinzug.....	84	Schneeräumschild 2200.....	37
Holzhäcksler.....	83	Schneeschild 1400.....	33
Holzspalter.....	85	Schneeschild 2000.....	34
Holztransporter mit Ladekran.....	90	Schneeschild 2500.....	35
Hydraulikhammer.....	78	Schwenkadapter.....	107
Kantentrimmer.....	63	Seilwinde.....	88
Karussellbürste.....	96	Sichelmähwerk 1000.....	53
Kehrbürste.....	101	Sichelmähwerk 1200.....	54
Kehrmaschine.....	40	Sichelmähwerk 1200 mit Aufnahme.....	56
Kehrmaschine mit Auffangbeh.....	42	Sichelmähwerk 1500.....	55
Kehrmaschine mit Auffangbeh.200S.....	41	Sichelmähwerk 1500 mit Aufnahme.....	57
Kehrschaufel.....	43	Siebschaufel.....	69
Kippanhänger.....	51	Silageverteiler.....	94
Kombischaufel.....	24	Silagezange.....	96
Kompressor.....	105	Standardschaufel.....	18
Kranarm, hydr. ausfahrbar.....	29	Steingreifer.....	70
Kreiselegge.....	66	Steinsammelschaufel.....	104
Kugelmaulkupplung, vorne.....	30	Streuer.....	48
Kunstrasenkehrmaschine.....	45	Umkehrfräse.....	65
Laubkehrmaschine.....	44	Universal-Greifzange.....	71
Leguan 50 Arbeitsbühne.....	50	Verdichterplatte.....	82
Leichtgutschaufel.....	19	Wildkrautbürste.....	62
Leichtgutschaufel XL.....	20	Winterdienststreuer.....	46
Palettengabel mit Seitenhub.....	27		
Palettengabel.....	26		
Pferdeäpfelsammler.....	104		
Pflasterverlegezange.....	82		
Quaderballengreifer.....	99		

200-Serie

Leistungsmerkmale 200-Serie



0-10 km/h



max. 1470 mm



max. 350 kg



18 – 20 PS



Highlights AVANT 200 Serie

- Knickgelenkte Allroundmaschine rund um Haus und Hof
- Mit permanentem Allradantrieb
- Leicht und sicher zu fahren
- Hohe Schubkraft
- Sicherheitsrahmen mit getöntem Plexiglasdach
- 24 Monate Gewährleistung

Serienausstattung



200-Serie

Modell	AVANT 218	AVANT 220
Motorenhersteller und -typ	Kohler CV620, 2 Zylinder, elektrischer Starter	
Kraftstoff	Benzin	
Leistung	13,2 kW (18 PS)	
Kühlung	Luft	
Fahrgeschwindigkeit	0 – 10 km/h	
Hubkraft* max.	350 kg	
Gewicht ab	590 kg	620 kg
Hydraulik		
- Zusatzhydraulik	23 l/min 185 bar	29 l/min 185 bar
- Fahrtrieb	hydrostatischer Allradantrieb mit 4 gesteckten Antriebsmotoren, Hydraulisch vorgesteuerte Verstellpumpe	
Wenderadius innen / außen	1050 mm / 2100 mm	
Standardbereifung	20*8.00-10 Rasenprofil oder 21*8.00-10 AS-Profil	
Ausstattung	Hubarm mit Parallelführung, mechanisch, Traktionskontrolle, Hydraulikölkühler, Zusatzgewichte im Heck, Anhänger-Kugelpkupplung, 50 mm Überrollbügel mit Plexiglasdach, Arbeitslicht, 2 Stck. Betriebsstundenzähler, Beckengurt	
Artikelnummer	A21338	A21140

* Mit 80 kg Fahrer in ebenem Gelände

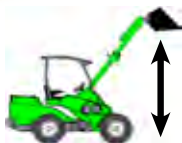
Optional mit: Anti-Slip-Ventil, Kommunalpaket, StVZO, Radgewichte, Heck-Zusatzhydraulik, Rundumleuchte, Motorvorwärmer, geschlossene Kabine, Werkzeugbox, Schutzabdeckung, Laderampen uvm.

300-Serie

Leistungsmerkmale 300-Serie



0-9 km/h



max. 2100 mm



max. 450 kg



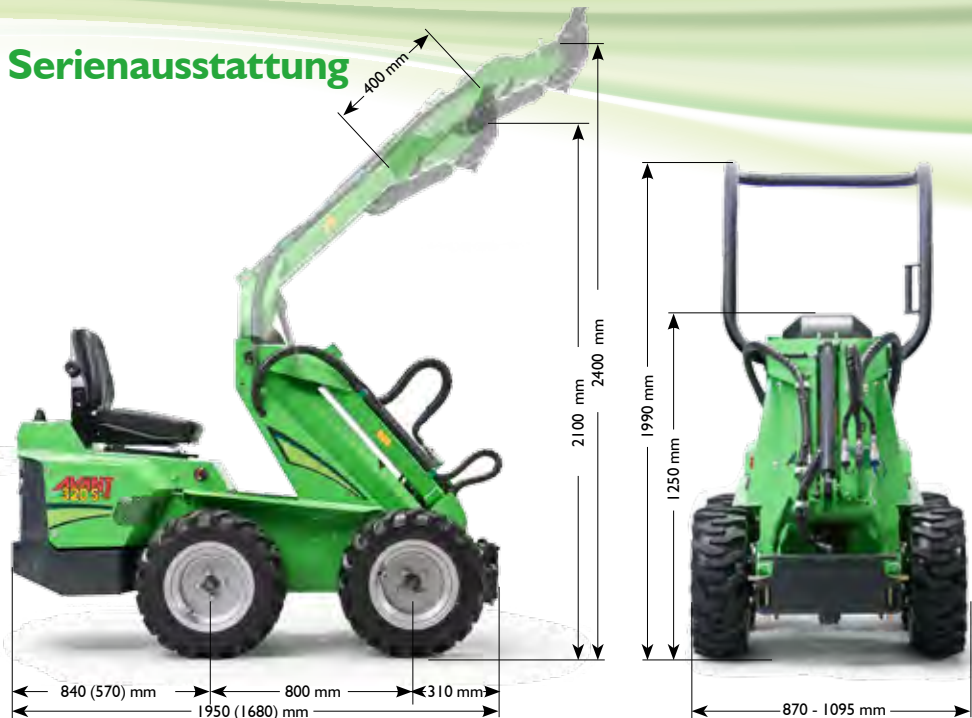
13 – 20 PS



Highlights AVANT 300 Serie

- Radsteuerung mit Panzerlenkung
- Extrem wendig - dreht auf der Stelle
- Hydraulischer Vierradantrieb mit vier Fahrmotoren
- ROPS-Sicherheitsrahmen
- Schnellwechselsystem für Anbaugeräte
- Kompakt und stark
- 24 Monate Gewährleistung

Serienausstattung



300-Serie

Modell	AVANT 313S	AVANT 320S	AVANT 320S+
Motorenhersteller / -typ	Honda GX390	Kubota D722	Kubota D722
Kraftstoff	Benzin	Diesel	Diesel
Leistung	9,5 kW (13 PS)	14,7 kW (20 PS)	14,7 kW (20 PS)
Kühlung	Luft	Wasser	Wasser
Geschwindigkeit	0 - 4,5 / 0 - 9 km/h		
Schubkraft	650 kp	770 kp	1000 kp
Hydraulik			
- Zusatzhydraulik	22,5 l/min 175 bar	2x22,5 l/min 200 bar	2x22,5 l/min 220 bar
- Fahrtrieb	Hydraulischer Allradantrieb		
Hydraulikölkühler	-	Standard	Standard
Hubkraft* max.	300 kg	450 kg	450 kg
Standardbereifung	5.00x10" AS	23x8.50-12 AS/Rasenprofil	23x8.50-12 AS/Rasenprofil
Länge	1680 mm	1950 mm	1950 mm
Gewicht ab	530 kg	720 kg	720 kg
Ausstattung	Elektrostarter, Komfortsitz und Beckengurt, Betriebsstundenzähler Kraftstoffanzeige, Temperaturanzeige (nicht für 313S), ROPS-Überrollbügel (Maschinenhöhe ca. 1990 mm) Zusatzhydraulik Schnellwechselsystem (Multikupplung)		
Artikelnummer	A21059	A21061	A21062

* Mit Standardhubarm und 80 kg Fahrer sowie 32 kg Kontergewicht in ebenem Gelände

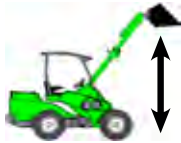
Optional mit: Teleskophubarm, Niveauausgleich f. Hubarm, Arbeitsscheinwerfer, Motorvorwärmer, Katalysator, Laderampen, FOPS-Sicherheitsdach, Schneeketten uvm.

400-Serie

Leistungsmerkmale 400-Serie



0-12 km/h



max. 2750 mm



max. 550 kg



20 PS



Highlights AVANT 400 Serie

- Knickgelenkter Lader für Garten, Stall, Grundstück und Landwirtschaft
- Mit permanentem Allradantrieb
- Zertifizierter ROPS-Überrollbügel mit FOPS-Sicherheitsdach serienmäßig
- Wirtschaftlich und leistungsstark
- Ausgezeichnetes Verhältnis von Hubkraft zu Eigengewicht
- Schnellwechselsystem für Anbaugeräte
- 24 Monate Gewährleistung

Serienausstattung



400-Serie

Modell	AVANT 419	AVANT 420
Motorenhersteller und -typ	Kohler CV640, 2 Zylinder, elektrischer Starter	Kubota D722, 3 Zylinder, elektrischer Starter
Kraftstoff	Benzin	Diesel
Leistung	14,7 kW (20 PS)	14,7 kW (20 PS)
Kühlung	Luft	Wasser
Fahrgeschwindigkeit	0 – 10 km/h	0 – 12 km/h
Hubkraft* max.	500 kg	550 kg
Gewicht ab	980 kg	1030 kg
Hydraulik		
- Zusatzhydraulik	1 Pumpe, 31 l/min / 185 bar	1 Pumpe, 31 l/min / 185 bar
- Fahrtrieb	hydrostatischer Allradantrieb mit 4 Hydraulikmotoren, Hydraulisch vorgesteuerte Verstellpumpe	
Wenderadius innen / außen	880 mm / 1970 mm	
Standardbereifung	23*8.50-12 AS- oder Rasenprofil	
Ausstattung	Hydraulikölkühler, ROPS-Überrollbügel mit FOPS-Sicherheitsdach, Arbeitslicht, 2 Stck., Betriebsstundenzähler, Temperaturanzeige, Kraftstoffanzeiger, Zusatzhydraulik Schnellwechselsystem (Multikupplung)	
Artikelnummer	A21447	A21358

* Mit Standardhubarm und 75 kg Fahrer

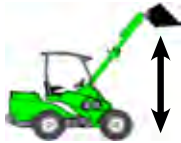
Optional mit: Teleskophubarm, 6-fach-Joystick, Traktionskontrolle, Niveaueausgleich f. Hubarm, Anti-Slip-Ventil, Rückfahralarm, HD-Verkleidung, Kommunalpaket, StVZO, Rundumleuchte, gefederter Sitz, Schneeketten, Laderampen, uvm.

500-Serie

Leistungsmerkmale 500-Serie



0-12 km/h



max. 2800 mm



max. 850 kg



20 - 26 PS



Highlights AVANT 500 Serie

- Direkter hydrostatischer Allradantrieb mit vier Hochleistungsfahrmotoren
- Zertifizierter ROPS-Überrollbügel mit FOPS-Sicherheitsdach serienmäßig
- Effektive Zusatzhydraulik mit viel Kraft
- Wendig und effizient
- Schnellwechselsystem für Anbaugeräte
- Kolbenhubfahrmotoren mit elektrischer Feststellbremse und Traktionskontrolle
- 24 Monate Gewährleistung

Serienausstattung



500-Serie

Modell	AVANT 520	AVANT 528	AVANT 525 LPG (Gasmotor)
Motorenhersteller und -typ	Kubota D722, 3 Zylinder, elektrischer Starter	Kubota D1105, 3 Zylinder, elektrischer Starter	Kubota DF752, 3 Zylinder, elektrischer Starter
Kraftstoff	Diesel	Diesel	Gas
Leistung	14,7 kW (20 PS)	19 kW (26 PS)	16,9 kW (23 PS)
Kühlung	Wasser	Wasser	Wasser
Fahrgeschwindigkeit	0 – 12 km/h		
Hubkraft* max.	800 kg	950 kg	800 kg
Gewicht ab	1320 kg	1420 kg	1320 kg
Hydraulik			
- Zusatzhydraulik	1 Pumpe, 31 l/min / 185 bar	1 Pumpe, 36 l/min / 200 bar	2 Pumpe, 36 l/min / 200 bar
- Fahrtrieb	hydrostatischer Allradantrieb mit 4 Hydraulikmotoren und Lamellenbremsen, Hydraulisch vorgesteuerte Verstellpumpe		
Wenderadius innen / außen	995 / 2050 mm		
Standardbereifung	23x10.50-12 AS- oder Rasenprofil		
Ausstattung	Teleskophubarm, Traktionskontrolle, hydraulische Feststellbremse, Gefederter Sitz, Armlehne, Beckengurt, ROPS-Überrollbügel mit FOPS-Sicherheitsdach, HD-Verkleidung (nur 525 LPG), integriertes Heckgewicht 170 kg, Arbeitslicht, 2 Stck., Hydraulikölkühler, Elektrischer Choke (nur 525 LPG), Drehzahlmesser, Betriebsstundenzähler, Temperaturanzeige, Kraftstoffanzeige, Zusatzhydraulik Schnellwechselsystem (Multikupplung)		
Artikelnummer	A21660	A21658	A21664

* Mit Standardhubarm und 170 kg Heck-Kontergewicht sowie 75 kg Fahrer

Optional mit: hydr. Parallelführung, 6-fach-Joystick, Niveausausgleich f. Hubarm, Anti-Slip-Ventil, Arbeitsscheinwerfer, Heck-Zusatzhydraulik, 3 Kabinenoptionen, Kommunalpaket, StVZO, Rundumleuchte, Motorvorwärmer, Katalysator, Schneeketten, SchalterKIT f. Anbaugeräte, Laderampen uvm.

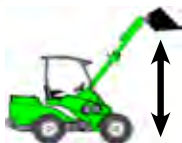
600-Serie

Leistungsmerkmale 600-Serie

600-Serie



0-14/-22 km/h



max. 2835 mm



max. 1100 kg



26 - 37,5 PS



Highlights AVANT 600 Serie

- Direkter hydrostatischer Allradantrieb mit vier Hochleistungsfahrmotoren
- Zertifizierter ROPS-Überrollbügel mit FOPS-Sicherheitsdach serienmäßig
- Große Hubkraft
- Schnellwechselsystem für Anbaugeräte
- Hohe Fahrgeschwindigkeit und starke Zusatzhydraulik
- Perfekte Kombination von Kraft und Wendigkeit
- 24 Monate Gewährleistung

Serienausstattung



600-Serie

Modell	AVANT 630	AVANT 635	AVANT 640
Motorenhersteller und -typ	Kubota D1105, 3 Zylinder, elektrischer Starter	Kubota V1505 4-Zylinder, elektrischer Starter	Kubota V1505 4-Zylinder, elektrischer Starter
Kraftstoff	Diesel	Diesel	
Leistung	19 kW (26 PS)	28,3 kW (37,5 PS)	
Kühlung	Wasser	Wasser	
Fahrgeschwindigkeit	0 – 14 km/h	0 – 14 km/h	0 – 22 km/h, 2 Fahrstufen
Hubkraft* max.	1100 kg		
Gewicht ab	1500 kg	1530 kg	1590 kg
Hydraulik			
- Zusatzhydraulik	2 Pumpen, max. 44 l/min – 205 bar	2 Pumpen, max. 66 l/min – 205 bar	
- Fahrtrieb	hydrostatischer Allradantrieb mit 4 Hydraulikmotoren und Lamellenbremsen, hydraulisch vorgesteuerte Verstellpumpe		
Wenderadius innen / außen	900 / 2470 mm		
Standardbereifung	26x12.00-12, AS- oder Rasenprofil		
Ausstattung	Teleskophubarm, Hydraulikölkühler, Traktionskontrolle, Gefederter Sitz, Armlehne, Beckengurt und Sitzheizung, ROPS-Überrollbügel mit FOPS-Sicherheitsdach, Arbeitslicht, 2 Stck., Heck-Kontergewicht, 170 kg, Drehzahlmesser, Betriebsstundenzähler, Temperaturanzeige, Kraftstoffanzeige Zusatzhydraulik Schnellwechselsystem (Multikupplung) hydraulische Feststellbremse		
Artikelnummer	A21618	A21561	A21581

* Mit Standardhubarm und 170 kg Heck-Kontergewicht sowie 75 kg Fahrer

Optional mit: Schwingungsdämpfer f. Hubarm, hydr. Parallelführung, 8-fach-Joystick, Niveaueausgleich f. Hubarm, Anti-Slip-Ventil, Arbeitsscheinwerfer, Heck-Zusatzhydraulik, Anhängerkupplung, drei Kabinenoptionen, Kommunalpaket, StVZO, Rundumleuchte, Katalysator, SchalterKIT f. Anbaugeräte, Schneeketten uvm.

700-Serie

Leistungsmerkmale 700-Serie

700-Serie



0-15/-25 km/h



max. 3100 mm



max. 1500 kg



49 - 57 PS



Highlights AVANT 700 Serie

- Vielseitiges Top-Modell für den anspruchsvollen Profi
- Größte und leistungsstärkste AVANT-Modelle
- Bis zu 80 l/min starke Zusatzhydraulik
- Schnellwechselsystem für Anbaugeräte
- Zertifizierter ROPS-Überrollbügel und FOPS-Sicherheitsdach
- 8-fach Joystick serienmäßig
- 24 Monate Gewährleistung

Serienausstattung



700-Serie

Modell	AVANT 745	AVANT 750	AVANT 760i
Motorenhersteller und -typ	Kubota V2403 4-Zylinder, elektrischer Starter	Kubota V2403 4-Zylinder, elektrischer Starter	Kohler KDI 1903 TCR, 3-Zylinder
Kraftstoff	Diesel	Diesel	Diesel
Leistung	36 kW (49 PS)	36 kW (49 PS)	42 kW (57 PS)
Kühlung	Wasser	Wasser	Wasser
Fahrgeschwindigkeit	0 – 12/15 km/h	0 – 22/25 km/h, 2 Fahrstufen	0 – 30 km/h, 2 Fahrstufen
Hubkraft* max.	1400 kg		1500 kg
Gewicht ab	1850 kg	1910 kg	2100 kg
Hydraulik			
- Zusatzhydraulik	2 Pumpen, max. 70 l/min – 225 bar	2 Pumpen, max. 70 l/min – 225 bar	2 Pumpen, max. 80 l/min – 225 bar
- Fahrtrieb	hydrostatischer Allradantrieb mit 4 Hydraulikmotoren und Lamellenbremsen hydraulisch vorgesteuerte Verstellpumpe		
Wenderadius innen / außen	1240 / 2780 mm		
Standardbereifung	320/60-12 HD AS-Profil oder 26*12.00-12 AS-/ oder Rasenprofil	320/55-15 AS-/ oder Rasenprofil	400/50-15 AS Profil
Ausstattung	Teleskophubarm, Joystick 8-fach, Traktionskontrolle, Gefederter Sitz, Armlehne, Beckengurt und Sitzheizung, ROPS-Überrollbügel mit FOPS-Sicherheitsdach, Arbeitslicht, 2 Stck., Hydraulikölkühler, Drehzahlmesser, Betriebsstundenzähler, Temperaturanzeige, Kraftstoffanzeige, integriertes Heckgewicht 170 kg, Zusatzhydraulik Schnellwechselsystem (Multikupplung), hydraulische Feststellbremse		
Artikelnummer	A21330	A21310	A21647

* Mit Standardhubarm und 170 kg Heck-Kontergewicht sowie 75 kg Fahrer

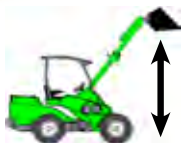
Optional mit: Schwingungsdämpfer f. Hubarm, hydr. Parallelführung, Niveausausgleich f. Hubarm, Anti-Slip-Ventil, Heck-Zusatzhydraulik, drei Kabinenoptionen, Klimaanlage, Kommunalpaket, StVZO, Motorvorwärmer, SchalterKIT f. Anbaugeräte, Laderampen uvm.

R-Serie

Leistungsmerkmale R-Serie



0-12/-14 km/h



max. 2820 mm



max. 1050 kg



20 - 37,5 PS



Highlights AVANT R-Serie

- Fahrer sitzt auf dem Hinterwagen
- Knickgelenkt und extrem wendig
- Kraftvoller Lader nicht nur für die Landwirtschaft
- Exakte Lenkung auf engem Raum
- Zertifizierter ROPS-Überrollbügel mit FOPS-Sicherheitsdach serienmäßig
- Schnellwechselsystem für Anbaugeräte
- Leichtkabine L optional erhältlich
- 24 Monate Gewährleistung

Serienausstattung



R-Serie

Modell	AVANT R20	AVANT R28	AVANT R35
Motorenhersteller und -typ	Kubota D722 3-Zylinder, elektrischer Starter	Kubota D1105 3-Zylinder, elektrischer Starter	Kubota V1505 4-Zylinder, elektrischer Starter
Kraftstoff	Diesel	Diesel	
Leistung	14,7 kW (20 PS)	19 kW (26 PS)	28,3 kW (37,5 PS)
Kühlung	Wasser	Wasser	
Fahrgeschwindigkeit	0 – 12 km/h		0 – 14 km/h
Hubkraft*	850 kg	900 kg	1050 kg
Gewicht ab	1390 kg	1400 kg	1480 kg
Hydraulik			
- Zusatzhydraulik	1 Pumpe, max. 31 l/min – 185 bar	1 Pumpe, max. 36 l/min – 200 bar	2 Pumpen, max. 66 l/min – 205 bar
- Fahrantrieb	hydrostatischer Allradantrieb mit 4 Hydraulikmotoren, hydraulisch vorgesteuerte Verstellpumpe		
Wenderadius innen / außen	995 / 2050 mm	995 / 2050 mm	900 / 2470 mm
Standardbereifung	23x10.50-12, AS- oder Rasenprofil		26x12.00-12, AS- oder Rasenprofil
Ausstattung	Teleskophubarm, Gefederter Sitz, Armlehne, Beckengurt, ROPS-Überrollbügel mit FOPS-Sicherheitsdach, Arbeitslicht, 2 Stck., Hydraulikölkühler, Drehzahlmesser, Betriebsstundenzähler, Temperaturanzeige, Kraftstoffanzeige, Zusatzhydraulik, Schnellwechselsystem (Multikupplung)		
Artikelnummer	A21622	A21601	A21602

* Mit Standardhubarm und 75 kg Fahrer

Optional mit: hydr. Parallelführung, Joystick, Traktionskontrolle, Niveaue Ausgleich f. Hubarm, Anti-Slip-Ventil, Heck-Zusatzhydraulik, Leichtkabine L, Rundumleuchte, Gewichte, HD-Verkleidung, Rückfahralarm, SchalterKIT f. Anbaugeräte, Katalysator, Laderampen uvm.



Standardschaufel

Die AVANT Standardschaufeln sind für das schnelle und unkomplizierte Laden und Entleeren so konzipiert, dass der Fahrer stets die Oberkante der Schaufel im Blick hat. Die Länge der Schaufel wurde optimiert und erreicht die höchstmögliche Ausbrechkraft. Alle Standardschaufeln sind mit einem Schutzgitter gegen das Herabfallen von Steinen o. ä. Ladung ausgerüstet. Erhältlich mit gerader Kante oder auf Anfrage mit gezahnter Kante.

- **Allround-Schaufel – passend für fast jede Ladearbeit**
- **Exzellente Sicht auf die Schaufeloberkante**
- **Hohe Ausbrechkraft**

200 Serie

Breite	Volumen	Gewicht	Artikelnummer
960 mm	130 l	57 kg	A33032

300 bis 700 und R-Serie

Breite	Volumen	Gewicht	Artikelnummer
890 mm	180 l	57 kg	A21044
1050 mm	210 l	65 kg	A1315
1100 mm	215 l	68 kg	A21312
1280 mm	260 l	75 kg	A21043
1400 mm	285 l	90 kg	A21168
1650 mm	345 l	100 kg	A34341



218	220	313S	320S	320S+	419	420	520	525LPG	528	R20	R28	R35	630	635	640	745	750	760i





Leichtgutschaufel

Die AVANT Leichtgutschaufel ist für den Einsatz mit leichtem Material wie z.B. Mulch, Torf, Sägespäne, Hackschnitzel und Schnee etc. bestimmt.

Der Boden einer Leichtgutschaufel ist wesentlich länger und die Seiten sind höher als die der Standardschaufel, was die Arbeit erheblich beschleunigt.

- **Schnelles und unkompliziertes Handling von leichtem Material**
- **Exzellente Sicht auf die Schaufeloberkante**
- **Hoher Schaufelrücken garantiert hohes Volumen und sicheres Arbeiten**



200 Serie

Breite	Volumen	Gewicht	Artikelnummer
1050 mm	210 l	65 kg	A33028
1280 mm	260 l	75 kg	A33100

300 bis 700 und R-Serie

Breite	Volumen	Gewicht	Artikelnummer
1050 mm	400 l	95 kg	A32755
1100 mm	420 l	99 kg	A33993
1280 mm	485 l	105 kg	A32753
1600 mm	610 l	125 kg	A32744
1800 mm	685 l	137 kg	A33530

218	220	313S	320S	320S+	419	420	520	525LPG	528	R20	R28	R35	630	635	640	745	750	760i



Gut geeignet



Geeignet



Nicht geeignet

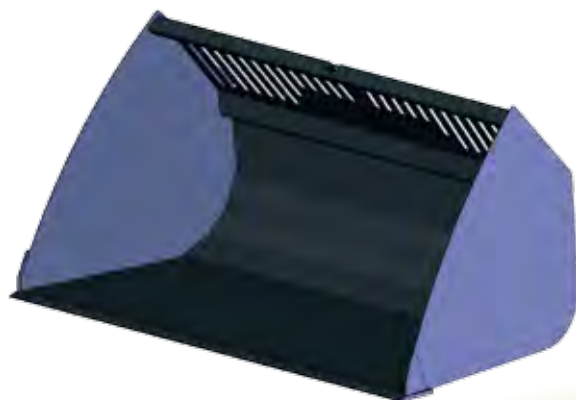
Neu



Leichtgutschaufel XL

Die Leichtgutschaufel XL ist eine großvolumige Schaufel optimal angepasst an die AVANT 600 und 700 Serie. Sie ist bestimmt zum Laden und Transportieren von leichtem Material wie Holzschnitzel, Mulch, trockenem Schnee etc. Die Schaufel ist ohne beim Leeren störende Verstärkungsplatten im Inneren ausgeführt und die Seiten öffnen sich in kleinem Winkel nach vorne. So wird eine leichte und komplette Leerung der Schaufel bei jedem Material und auch unter schwierigen Bedingungen garantiert.

- **Großes Volumen**
- **Keine Verstrebungen im Inneren der Schaufel**
- **Robustes Design**
- **Optimal für die größeren AVANT Serien**



Breite	1600 mm	1800 mm
Tiefe	998 mm	998 mm
Höhe	880 mm	880 mm
Volumen	800 l	900 l
Gewicht	265 kg	280 kg
Artikelnummer	A36476	A36343

218	220	313S	320S	320S+	419	420	520	525LPG	528	R20	R28	R35	630	635	640	745	750	760i





4-in-1 Schaufel

Die 4-in-1-Schaufel ist eine effiziente Mehrzweckschaufel (das Vorderteil der Schaufel wird mittels zweier Hydraulikzylinder geöffnet), die als herkömmliche Schaufel, als Planierschaufel, als Grader oder zum Einsammeln von Steinen u.ä. eingesetzt werden kann. Ein weiterer Vorteil ist, dass die Schaufel zum Entleeren auch geöffnet werden kann, so wird eine höhere Entleerungshöhe erreicht.

Die 4-in-1 Schaufel ist mit gerader oder gezahnter Kante erhältlich.

- Die Allround-Schaufel für GaLaBau und Grundstückspflege
- Vielseitige Schaufel für jeden Einsatz
- Passende Multikupplung: 6525I



Breite	Volumen	Gewicht	Kante	Artikelnummer
1100 mm	155 l	152 kg	Gerade	A21245
1300 mm	170 l	175 kg	Gerade	A21156
1400 mm	210 l	192 kg	Gerade	A21266
1100 mm	155 l	162 kg	Gezahnt	A21249
1300 mm	170 l	185 kg	Gezahnt	A21184
1400 mm	210 l	202 kg	Gezahnt	A21269

218	220	313S	320S	320S+	419	420	520	525LPG	528	R20	R28	R35	630	635	640	745	750	760i



Gut geeignet



Geeignet



Nicht geeignet



Hochkippschaufel

Die Hochkippschaufel eignet sich besonders für Einsätze bei denen große Hub-/ Kipphöhen erreicht werden sollen. Die Schaufel ist mit einem Hydraulikzylinder ausgestattet, der untere Schaufelrand bleibt damit beim Kippvorgang auf gleicher Höhe und ermöglicht so eine höhere Auskipphöhe als mit einer Standardschaufel. Die max. Kipphöhe mit Teleskoparm beträgt mit der AVANT 200 Serie 1660 mm, mit der 300 Serie 2710 mm, 3100 mm mit der AVANT 400 Serie, mit der 500 und 600 Serie 3150 mm und mit der AVANT 700 Serie werden 3300 mm Auskipphöhe erreicht.

- **Hohe Auskipphöhe**
- **Höheres Volumen als Standardschaufel – exzellent für loses und leichtes Material**
- **Passende Multikupplung: 65251**

200 Serie

Breite	Volumen	Gewicht	Artikelnummer
1050 mm	160 l	120 kg	A21092

300 bis 700 und R-Serie

Breite	Volumen	Gewicht	Artikelnummer
1050 mm	150 l	120 kg	A2631
1300 mm	350 l	160 kg	A2824



218	220	313S	320S	320S+	419	420	520	525LPG	528	R20	R28	R35	630	635	640	745	750	760i





Hochkippschaufel XL

Mit der Hochkippschaufel XL noch mehr Ladevolumen erreichen – besonders nützlich beim Handling von Leichtgut wie Holzpellets, Schnee u.ä. Die Hochkippschaufel XL mit zwei Hydraulikzylindern ausgestattet – für komfortables und leichtes Arbeiten, auch bei voll beladener Schaufel.

- **Schaufel mit großem Volumen für effizientes Handling von Leichtgut**
- **Auskipphöhe bis zu 3,40 m**
- **Passende Multikupplung: 6525I**



Breite	Volumen	Gewicht	Artikelnummer
1800 mm	900 l	320 kg	A21273

218	220	313S	320S	320S+	419	420	520	525LPG	528	R20	R28	R35	630	635	640	745	750	760i



Gut geeignet



Geeignet



Nicht geeignet

Kombischaufel

Neues Modell 2015

Schaufeln, Materialhandling

Die Kombischaufel ist eine Kombination aus Schaufel und Greifer und damit eine Universalschaufel für viele verschiedene Arbeiten. Mit dieser Schaufel laden und transportieren Sie Äste, Kompost, Häckselmaterial, Heu, Mist usw.

Bei aufrechter Position des Greifers kann die AVANT Kombischaufel auch als Standardschaufel eingesetzt werden.

- **Vielseitige Schaufel zum Handling loser Materialien**
- **Passende Multikupplung: 6525I**



Breite	Gewicht	Artikelnummer
900 mm	130 kg	A36304
1050 mm	146 kg	A36316
1300 mm	168 kg	A36323

218	220	313S	320S	320S+	419	420	520	525LPG	528	R20	R28	R35	630	635	640	745	750	760i



Gut geeignet



Geeignet



Nicht geeignet

Abbruchschaufel

Neu

Die robuste Ausführung und die beiden unabhängig voneinander arbeitenden Schaufelhälften machen die Schaufel zum perfekten Werkzeug im Abbruch und für alle anderen Arbeiten bei denen ein guter Zugriff auf das Material entscheidend ist. Die Abbruchschaufel ist in zwei Arbeitsbreiten erhältlich: 1100 mm und 1300 mm.

- **Zwei hydraulische Greifer**
- **Passende Multikupplung: 6525I**



Breite	Gewicht	Artikelnummer
1100 mm	182 kg	A36045
1300 mm	197 kg	A36031

218	220	313S	320S	320S+	419	420	520	525LPG	528	R20	R28	R35	630	635	640	745	750	760i



Gut geeignet



Geeignet



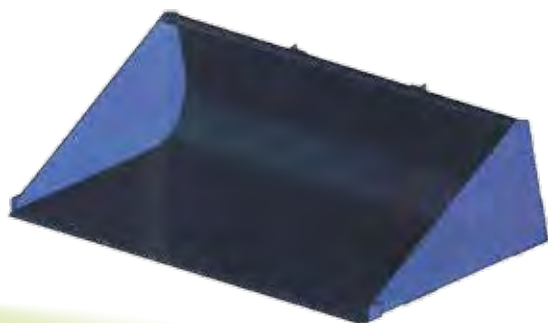
Nicht geeignet



Abziehschaufel

Die AVANT Abziehschaufeln wurden mit Blick auf eine hohe Beanspruchung im professionellen Einsatz entwickelt. Die Abziehschaufeln haben eine scharfe Hinterkante, die das Planieren während der Rückwärtsfahrt einfach macht. Andere Merkmale sind unter anderem die lange Vorderlippe, die es dem Fahrer ermöglicht, die Lippe der Schaufel immer optimal im Blick zu haben und so das Abziehen zu erleichtern.

- **Professionelle Abziehschaufel für schnelles Planieren**
- **Optimale Sicht auf das Arbeitsumfeld**



Breite	Volumen	Gewicht	Artikelnummer
1280 mm	220 l	170 kg	A21504
1400 mm	240 l	180 kg	A21505

218	220	313S	320S	320S+	419	420	520	525LPG	528	R20	R28	R35	630	635	640	745	750	760i



Gut geeignet



Geeignet

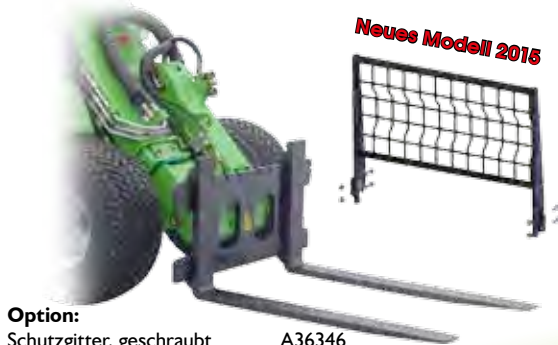


Nicht geeignet



Palettengabel

Die AVANT Palettengabel ist das richtige Anbaugerät zum Heben und Verfahren verschiedener Materialien auf Paletten. Dank des Schnellverschlusses kann die Gabelbreite schnell und einfach verstellt werden. Die Gabeln sind aus hochfestem, geschmiedetem Stahl und nach ISO2330 Standard gefertigt. Mit Hilfe der Palettengabel können Sie auf einfache Art und Weise die Arbeiten eines Gabelstaplers ausführen und das mit der präzisen Lenkung und Antriebssteuerung der AVANT Multifunktionslader. Im Vergleich zu konventionellen Gabelstaplern auch mit hervorragenden Geländeeigenschaften – egal ob Sommer oder Winter.



Option:
Schutzgitter, geschraubt A36346

- **Exzellente Sicht auf Anbaugerät und Arbeitsumgebung macht die Arbeit leicht und präzise**
- **Effizientes Anbaugerät auf Baustellen, in der Landwirtschaft oder bei Ladearbeiten in Ihrem Unternehmen**

200 Serie

Länge	Gewicht	Artikelnummer
850 mm	90 kg	A33029

300 bis 700 und R-Serie

Länge	Gewicht	Artikelnummer
850 mm	90 kg	A21047
1100 mm	105 kg	A21039

218	220	313S	320S	320S+	419	420	520	525LPG	528	R20	R28	R35	630	635	640	745	750	760i





Palettengabel mit Seitenhub

Der hydraulische Seitenhub erlaubt es, die Gabelzinken auch unter Belastung weiter auseinander oder näher zusammen zu schieben. Das System ermöglicht es ebenso, die Gabelzinken nach links oder rechts zu bewegen und somit die Ladung z.B. näher an Wände etc. heran zu bewegen.

Alle Arbeiten können direkt vom Fahrersitz aus gesteuert werden. Die Palettengabel mit Seitenhub wird für das Plus an Sicherheit standardmäßig mit einer zusammenklappbaren Lastenstütze an der Rückseite der Palettengabel geliefert, die den Fahrer vor herabfallenden Gegenständen schützt oder an die eine hohe Ladung angelehnt werden kann.

- **Exzellente Sicht auf Anbaugerät und Arbeitsumgebung macht die Arbeit leicht und präzise**
- **Noch einfacher zu bedienen**
- **Alle Bewegungen direkt vom Fahrersitz zu steuern**
- **Passende Multikupplung: 65251**



Länge	Gewicht	Artikelnummer
1100 mm	173 kg	A36279

Achtung! Die Ausstattung des Laders mit dem SchalterKIT für Anbaugeräte (A34700) wird unbedingt empfohlen!

218	220	313S	320S	320S+	419	420	520	525LPG	528	R20	R28	R35	630	635	640	745	750	760i



Gut geeignet



Geeignet



Nicht geeignet

Auslegearm

Schaufeln, Materialhandling

Der AVANT Auslegearm ist ein einfaches und geniales Anbaugerät: Er ist die perfekte Lösung für leichtes Heben und Bewegen von schweren Lasten in engen Umgebungen. Die maximale Hubhöhe beträgt bis zu 4 m (Höhe der Hebeöse).

- **Kostengünstiges Anbaugerät – für viele Arbeiten einsetzbar**
- **Aufnahmeösen am Auslegearm steigern die Sicherheit**



Ösen	Armlänge	Gewicht	Artikelnummer
2 Stck.	1200 mm	30 kg	A32395

218	220	313S	320S	320S+	419	420	520	525LPG	528	R20	R28	R35	630	635	640	745	750	760i



Gut geeignet



Geeignet



Nicht geeignet

Containerschaufel

Die Containerschaufel eignet sich für das Befördern, die Aufbewahrung, das Einsammeln sowie das Entleeren von Abfällen jeder Art. Die Schaufel hat eine scharfe Vorderkante, die das Einsammeln oder Fegen von Material direkt in den Behälter erleichtert. Die Ladefläche kann mit dem AVANT Lader vollständig gekippt werden. Aufrechter Schaufelstand ist mit Hilfe von Standbeinen möglich. Für die Containerschaufel ist auch ein Deckel erhältlich.

- **Leichtes Befüllen vom Boden aus**
- **Ideal zum Einsammeln oder Entleeren z.B. von Abfällen**



Breite	Volumen	Gewicht	Artikelnummer
950 mm	360 l	120 kg	A2838
1390 mm	700 l	160 kg	A21126

218	220	313S	320S	320S+	419	420	520	525LPG	528	R20	R28	R35	630	635	640	745	750	760i



Gut geeignet



Geeignet



Nicht geeignet



Kranarm, hydraulisch ausfahrbar

Der hydraulisch ausfahrbare Kranarm ist ein effizientes und vielseitiges Werkzeug bei allen Arbeiten rund um das Handling schwerer Lasten.

Mit dem stufenlos ein- und ausfahrenden Kranarm und der exakten, gleichmäßigen und sicheren Kontrolle erreichen Sie leicht auch schwer zugängliche Arbeitsbereiche. Das kompakte Design mit dem Teleskopzylinder im Inneren des Armes macht die Arbeit leicht und sicher. Der Kranarm ist mit einem rotierenden Hebehaken ausgestattet.

- **Exzellente Reichweite von bis zu 3,05 m (ab Vorderrad)**
- **Max. Hubhöhe von bis zu 4,75 m (mit AVANT 700 Serie)**
- **Vielseitiges Anbaugerät für die unterschiedlichsten Hebearbeiten**
- **Passende Multikupplung: 65251**

Max. Armlänge	1900 mm
Min. Armlänge	1300 mm
Hubhöhe, max.*	4,70 m
Max. Last (mit AVANT 700 Serie)*	400 kg
Max. Last (mit AVANT 600 Serie)*	300 kg
Max. Last (mit AVANT 500 Serie)*	250 kg
Max. Reichweite*	3,05 m
Gewicht	110 kg
Artikelnummer	A21342

*) Teleskoparm des Laders und des Kranarmes max. ausgefahren



218	220	313S	320S	320S+	419	420	520	525LPG	528	R20	R28	R35	630	635	640	745	750	760i



Gut geeignet



Geeignet



Nicht geeignet



Kugelmaulkupplung vorne

Die einfache Art, Anhänger, Arbeitsbühnen, Boote etc. zu rangieren. Mit der perfekten Sicht auf die Anhängerkupplung ist es kinderleicht Anhänger anzukuppeln - mit der Kupplung (Kugel- und Maulkupplung) unter den Anhänger fahren und den Laderhubarm zum Verriegeln anheben - fertig.



Gewicht	Artikelnummer
34 kg	A35592

218	220	313S	320S	320S+	419	420	520	525LPG	528	R20	R28	R35	630	635	640	745	750	760i





Hochdruckreiniger

Der Hochdruckreiniger macht Ihren AVANT Multifunktionslader zu einer mobilen Wascheinheit – an jedem Ort. Dieser effiziente Hochdruckreiniger ist ausgestattet mit einem 270 l Wassertank, der max. Wasserdruck beträgt 200 bar und die Wassermenge ist einstellbar. Zur Straßenreinigung ist der Hochdruckreiniger mit einem verstellbaren 8-Düsen-Balken ausgerüstet. Ebenfalls zur Standardausrüstung gehört die Hochdrucklanze mit einer 20 m Schlauchrolle.

- **Leistungsstarker Hochdruckreiniger – mit Hochdrucklanze und zur Straßenreinigung**
- **Kaltreinigung**
- **Passende Multikupplung: 65371**



Max. Wasserdruck	200 bar
Wasserverbrauch	5-30 l/min
Wasserbehälter	270 l
Düsen	8
Artikelnummer	A21009

218	220	313S	320S	320S+	419	420	520	525LPG	528	R20	R28	R35	630	635	640	745	750	760i



Gut geeignet



Geeignet



Nicht geeignet



Hochdruckreiniger

Leistungsstarker, überall einsetzbarer Hochdruckreiniger mit 20 m Schlauch. Erzeugt max. 30 l/min. bei 200 bar Druck und kann mit dem Zulaufschlauch Wasser aus Quellen ansaugen, die bis zu 3 m unterhalb des Standortes der Reinigungseinheit liegt. Eine sehr nützliche Eigenschaft bei der Entnahme von Wasser aus Wasserreservoirien, Seen etc.

- **Überall einsetzbar**
- **Zulaufschlauch zur Wasserentnahme aus Seen, Wasserreservoirien etc.**
- **Passende Multikupplung: 6537I**



Montage	Wasserdruck/-menge	Artikelnummer
Front	30 l/min @ 200 bar	A35411
Heck*	30 l/min @ 200 bar	A35457

***Achtung!** Das HeckmontageSet ist im Lieferumfang enthalten. Der Lader muss mit einer doppelt wirkenden Heck-Zusatzhydraulik ausgerüstet sein. (Heckmontage für R-Serie nicht möglich!)

218	220	313S	320S	320S+	419	420	520	525LPG	528	R20	R28	R35	630	635	640	745	750	760i





Schneeschild 1400

Das AVANT Schneeschild, ausgerüstet mit einer hydraulischen Schwenkeinrichtung ist das ideale Werkzeug zur Schneeräumung, zum Planieren o. ä. Arbeiten, bei denen Material schnell verschoben werden muss. Ausgestattet mit Gummileiste und Federauslösung zur Sicherheit von Fahrer und Maschine.

- Effizientes Anbaugerät zur Schneeräumung
- Federauslösung für mehr Sicherheit
- Passende Multikupplung: 65251

200 Serie

Arbeitsbreite	1400 mm
Winkel	± 30°
Gewicht	100 kg
Blatthöhe	380 mm
Artikelnummer	A21093

300 bis 700 und R-Serie

Arbeitsbreite	1400 mm
Winkel	± 30°
Gewicht	100 kg
Blatthöhe	380 mm
Artikelnummer	A2867



Optionen:

Eisschneidekante (gezahnt) A32315

Verlängerungen 2 x 180 mm (können gerade oder angewinkelt montiert werden) A48869

218	220	313S	320S	320S+	419	420	520	525LPG	528	R20	R28	R35	630	635	640	745	750	760i



Gut geeignet



Geeignet



Nicht geeignet



Schneeschild 2000

Das AVANT Schnee-/ Planierschild, ausgerüstet mit einer hydraulischen Schwenkeinrichtung ist das ideale Werkzeug zur Schneeräumung, zum Planieren und für ähnliche Arbeiten, bei denen Material schnell verschoben werden muss. Ausgestattet mit Gummileiste und Federauslösung zur Sicherheit von Fahrer und Maschine.

Im Vergleich zum Schneeschild 1400 verfügt das AVANT Schneeschild 2000 über ein breiteres und höheres Blatt und bietet Ihnen damit eine noch höhere Leistung beim Schieben von Schnee, Split etc. Das Schneeschild 2000 ist ausgestattet mit zwei verschraubten Verlängerungen, jeweils 250 mm breit, die gerade oder angewinkelt montiert werden können und darüber hinaus mit einer wendbaren Schneide, die sowohl mit einer geraden Kante als auch mit einer Eisschneidekante ausgerüstet ist.



- Ausgestattet mit zwei soliden Stützkufen, die den Verschleiß des Schildes verringern und die Manövrierfähigkeit verbessern
- Robuste Konstruktion und höheres Blatt im Vergleich zum AVANT Schneeschild 1400 – für mehr Arbeitseffizienz
- Vielseitiges Schneeschild – effizient auf größeren Flächen, aber kompakt genug auch auf engem Arbeitsgebiet
- Drehbare 2 x 250 mm Verlängerungen als Standardausrüstung (können gerade oder angewinkelt montiert werden)
- Ausgestattet mit wendbarer Schneide mit gerader und Eisschneidekante
- Passende Multikupplung: 65251

Arbeitsbreite	2000 mm
Winkel	± 30°
Gewicht	165 kg
Blatthöhe	500 mm
Artikelnummer	A2944

218	220	313S	320S	320S+	419	420	520	525LPG	528	R20	R28	R35	630	635	640	745	750	760i





Schneeschild 2500

Das AVANT Schnee-/ Planierschild, ausgerüstet mit einer hydraulischen Schwenkeinrichtung ist das ideale Werkzeug zur Schneeräumung, zum Planieren und für ähnliche Arbeiten, bei denen Material schnell verschoben werden muss. Ausgestattet mit Federauslösung zur Sicherheit von Fahrer und Maschine.

Das Schneeschild 2500 ist konstruiert zur Räumung von Schnee auf großen Flächen, wie Industrieanlagen, Parkplätzen etc. Das Schneeschild 2500 ist ausgestattet mit zwei verschraubten Verlängerungen, jeweils 250 mm breit, die gerade oder angewinkelt montiert werden können und darüber hinaus mit einer wendbaren Schneide, die sowohl mit einer geraden Kante als auch mit einer Eisschneidekante ausgerüstet ist.



Option: Gummileiste 2500 mm A35624

- **Robuste Ausführung**
- **Höheres Blatt als beim AVANT Schneeschild 2000**
- **Zur professionellen Schneeräumung auf großen Flächen**
- **Drehbare 2 x 250 mm Verlängerungen als Standardausrüstung (können gerade oder angewinkelt montiert werden)**
- **Ausgestattet mit wendbarer Schneide mit gerader und Eisschneidekante**
- **Passende Multikupplung: 65251**

Arbeitsbreite	2500 mm
Winkel	± 30°
Gewicht	260 kg
Blatthöhe	520 mm
Artikelnummer	A410365

218	220	313S	320S	320S+	419	420	520	525LPG	528	R20	R28	R35	630	635	640	745	750	760i



Gut geeignet



Geeignet



Nicht geeignet



Schneepflug

Der AVANT Schneepflug ist ein vielseitiges Werkzeug zur Schneeräumung. Er ist ausgestattet mit zwei unabhängig voneinander einstellbaren hydraulischen Pflugblättern und Federauslösung im unteren Teil des Blattes. Zu Ihrer Sicherheit verhindert diese einen plötzlichen Stopp beim Auftreffen auf einen feststehenden Gegenstand. Die manuelle Schwimmstellung an der Geräteanbauplatte garantiert, dass die Pflugblätter den Bodenkonturen folgen. Der Pflugwinkel beider Blätter kann unabhängig voneinander vom Fahrersitz aus eingestellt werden (elektromagnetische Ansteuerung).

- **Vielseitiges Schneeräumgerät für den professionellen Einsatz**
- **Passende Multikupplung: 6525I**



Option:
Stützausleger (2 Stck.) A417068

Modell	1800 mm	2200 mm
Blattbreite	1500-1800 mm	1800-2200 mm
Pflugwinkel	± 35°	± 35°
Gewicht	280 kg	305 kg
Blathöhe	770 mm	770 mm
Artikelnummer	A21048	A34368

Achtung! Die Ausstattung des Laders mit dem SchalterKIT für Anbaugeräte (A34700) wird unbedingt empfohlen!

218	220	313S	320S	320S+	419	420	520	525LPG	528	R20	R28	R35	630	635	640	745	750	760i





Schneeräumschild 2200

Das AVANT Schneeräumschild ist zur Räumdung von Straßen und anderen großen Flächen konstruiert. Durch die spezielle Form des Schildes wird der Schnee durch Wirbelbewegung weiter weg transportiert und so ist es möglich, größere Mengen Schnee je Arbeitsgang zu räumen. Der Mittelteil aus Kunststoff macht das Schneeräumschild leicht und lässt den Schnee besonders gut gleiten – ein sehr effizientes Anbaugerät zum Schnee räumen.

- **Effizientes Schneeräumgerät für den professionellen Einsatz**
- **Spezielle Form zum Räumen großer Flächen**
- **Passende Multikupplung: 65251**

Arbeitsbreite	2200 mm
Arbeitsbreite mit Flügel	2500 mm
Pflugwinkel	±30°
Gewicht	375 kg
Artikelnummer	A21493



Option:

klappbare Gummileiste 2200 mm A21497

218	220	313S	320S	320S+	419	420	520	525LPG	528	R20	R28	R35	630	635	640	745	750	760i



Gut geeignet



Geeignet



Nicht geeignet



Flipperschaufel

Die Flipperschaufel ist das richtige Anbaugerät zum Räumen von Schnee auf großen Flächen oder überall dort, wo der Schnee über größere Entfernung transportiert werden muss. Wegen der unabhängig zu kontrollierenden Flipper ist die Schaufel extrem vielseitig bei der Schneeräumung und auch in engeren Arbeitsbereichen optimal einsetzbar. Mit der Flipperschaufel können Sie auch große Schneemengen auf einmal bewegen. Da die Schaufel Flügel sich von der Seite leicht nach vorne neigen, können Sie die ca. 2-3 fache Schaufelkapazität zwischen den Flügeln bewegen. Beide Flügel können unabhängig voneinander angesteuert werden, was die Flipperschaufel auf großen Flächen oder in engem Gelände leicht bedienbar macht.

Beide Flügel (Flipper) ausgeklappt beträgt die Schaufelbreite 300 cm. Sind beide Flügel eingeklappt ist die Schaufel nur 180 cm breit.



- **Optimal auf großen Flächen oder in engem Arbeitsumfeld**
- **Für große Schneemengen**
- **Passende Multikupplung: 65250**

Volumen	730 l
Breite (je nach Flügelstellung)	1800 – 3010 mm
Volumen	730 Liter
Gewicht	325 kg
Artikelnummer	A414035

Achtung! Die Ausstattung des Laders mit dem SchalterKIT für Anbaugeräte (A34700) wird unbedingt empfohlen!

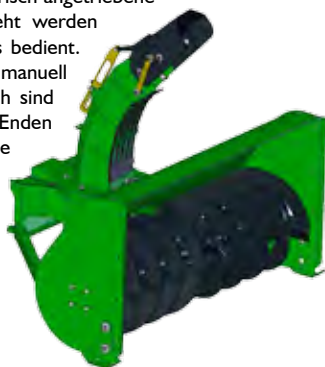
218	220	313S	320S	320S+	419	420	520	525LPG	528	R20	R28	R35	630	635	640	745	750	760i





Schneefräse

Die AVANT Schneefräse ist ein effizientes Anbaugerät zur Schneeräumung auf Gehwegen, kleinen Wegen, Straßen und ähnlichen Orten, aus denen der Schnee entfernt werden muss. Die zweistufige Schneefräse (die Förderschnecke nimmt den Schnee auf, anschließend bläst eine separate Turbine den Schnee aus) ist ein leistungsstarkes Schneeräumgerät auch bei nassem und schwerem Schnee. Der elektrisch angetriebene Kamin kann um 270° gedreht werden und wird vom Fahrersitz aus bedient. Die Ausblashöhe wird manuell eingestellt. Optional erhältlich sind Sägezahnleisten, die an beiden Enden der Fräse befestigt sind. Sie erleichtern das Fräsen von Packschnee und vergrößern die Arbeitsbreite leicht.



Option:

Elektrisch einstellbarer Auswurfkamin
inkl. Schalter-KIT (400-700 Serie)

A34845

Sägezahnleiste für harten Schnee, 2 Stck.

A35925

- **Leistungsstarke Zweistufen-Schneefräse auch für den professionellen Einsatz**
- **Neues Design für mehr Effizienz**
- **In zwei Breiten erhältlich**
- **Passende Multikupplung: 65250**

AVANT 220

Modell	1100 mm
Arbeitsbreite	1100 mm
Kaminrotation	270 °
Gewicht	225 kg
Artikelnummer	A35940

400 bis 700 Serie und R-Serie

Modell	1100	1400
Arbeitsbreite	1100 mm	1400 mm
Kaminrotation	270 °	270 °
Gewicht	225 kg	255 kg
Artikelnummer	A35870	A35847

Modell	218	220	313S	320S	320S+	419	420	520	525LPG	528	R20	R28	R35	630	635	640	745	750	760i
1100																			
1400																			



Gut geeignet



Geeignet



Nicht geeignet



Kehrmaschine

Die völlig neuen AVANT-Kehrmaschinenmodelle im frischen Design sind noch einfacher in der Bedienung. In drei Arbeitsbreiten erhältlich und serienmäßig ausgestattet mit einem Stellmotor zur komfortablen Steuerung der Schwenkung durch einen Schalter direkt vom Fahrersitz aus (Modell 1500 + 2000). Die neuartige Schwimmstellung und die freischwebende Kkehrbürste garantieren eine nahezu geräuschlose Bürstendrehung und viel Bewegungsfreiheit.

- Freischwebende Kkehrbürste
- Komfortable Steuerung
- Passende Multikupplung: 65250 **Neu**

Modell	1100	1500	2000
Bürstenbreite	1100 mm	1500 mm	2000 mm
Gesamtbreite	1370 mm	1770 mm	2270 mm
Bürstendurchmesser	550 mm	550 mm	550 mm
Schwenkung	manuell	elektrisch	
Schwenkwinkel	+/- 25 °	+/- 25 °	+/- 25 °
Gewicht	170 kg	200 kg	260 kg
Artikelnummer	A36067	A35284	A35583
Artikelnummer 200 Serie	A36111	-	-



Option: elektr. Stellmotor zur Schwenkung (Modell 1100) A36112

Achtung! Die Ausstattung des Laders mit dem SchalterKIT für Anbaugeräte (A34700) wird unbedingt empfohlen!

Modell	218	220	313S	320S	320S+	419	420	520	525LPG	528	R20	R28	R35	630	635	640	745	750	760i
1100																			
1500																			
2000																			





Kehrmaschine mit Auffangbehälter

Die selbst aufnehmende AVANT Kehrmaschine eignet sich besonders gut zur Reinigung von Straßen und großen Flächen. Mit den großen Stützrädern ist sie auch auf unebenen Flächen gut einsetzbar und kann zur effizienten Reinigung von Straßenrändern und verwinkelten Ecken zusätzlich mit einem Seitenbesen ausgestattet werden. Die Entleerung des Aufnahmebehälters erfolgt hydraulisch. Ein Wasserbehälter mit Sprühsystem ist als Option erhältlich.

- Leistungsstarke Kehrmaschine für große Flächen
- Kehren mit dem Überkopfprinzip – ermöglicht komplette Befüllung des Auffangbehälters
- Passende Multikupplung: 65250



Bürstenbreite	1050 mm
Bürstendurchmesser	500 mm
Bürstenmaterial	Nylon
Behältervolumen	170 l
Artikelnummer	A33263

218	220	313S	320S	320S+	419	420	520	525LPG	528	R20	R28	R35	630	635	640	745	750	760i



Gut geeignet



Geeignet



Nicht geeignet



Kehrmaschine mit Auffangbehälter

Die neue Kehrmaschine mit Aufnahmebehälter von AVANT – für den professionellen Einsatz in der Grundstückspflege sowie in Städten und Gemeinden. Angefertigt in schwerer Ausführung verfügt die Kehrmaschine außerdem über eine neu entwickelte schwebende Bürstenachse, die mit automatischer Bürstendruckeinstellung den Bürstenverschleiß erheblich verringert. Ein speziell entwickeltes Wassersprühsystem ist optional erhältlich. Durch die Neukonstruktion wird die Hauptbürste fast vollständig umhüllt und garantiert so eine noch bessere Aufnahme des Kehrgutes besonders bei Drehungen und gewährleistet darüber hinaus eine geringere Staubeentwicklung.



Option:
Wasserbehälter (150 l) mit Sprühsystem A35642
Seitenbürste (Gewicht 25 kg) A35698

- Kehrmaschine für den professionellen Einsatz
- Mit automatischer Bürstendruckeinstellung für geringeren Bürstenverschleiß
- Neukonstruktion ermöglicht bessere Aufnahme und weniger Staubeentwicklung
- Passende Multikupplung: 65250

Modell	I 500
Bürstenbreite	1500 mm
Gesamtbreite	1800 mm
Bürstendurchmesser	550 mm
Behälterentleerung	Hydraulisch (mit 2 Zylindern)
Behältervolumen	200 Liter
Gewicht ohne Seitenbürste	425 kg (ohne Wassersprühsystem)
Artikelnummer	A35602
Artikelnummer mit Seitenbürste	A35918
Artikelnummer mit Seitenbürste und Wassersprühsystem	A35919

Achtung! Die Ausstattung des Laders mit dem SchalterKIT für Anbaugeräte (A34700) wird empfohlen!

218	220	313S	320S	320S+	419	420	520	525LPG	528	R20	R28	R35	630	635	640	745	750	760i





Kehrschaufel

Die AVANT-Kehrschaufel sammelt das Kehrgut in einem großen schaufelförmigen Behälter. Ein optimales Kehrergebnis wird beim Rückwärtsfahren erzielt, aber besonders für die Aufnahme von größerer Verschmutzung wie z.B. Getränkebecher, Bauschutt etc. ist die Kehrschaufel auch in der Vorwärtsbewegung hervorragend geeignet. Die Kehrschaufel ist mit einer Schwimmstellung ausgestattet, die die Kante des Aufnahmebehälters frei den Bodenkonturen folgen lässt, was den Einsatz des Niveaueingleichs am Lader unnötig werden lässt. Geleert wird der Aufnahmebehälter nachdem zuerst die Bürste hydraulisch angehoben und anschließend das gesammelte Material wie aus einer Schaufel ausgeleert wird. Die Achsenhöhe der Bürste kann mittels eines einfachen Verriegelungsmechanismus an die entstehende Bürstenabnutzung angepasst werden. Zur effizienten Bindung des beim Kehren entstehenden Staubes kann die Kehrschaufel (auch nachträglich) mit einem Wassersprühsystem ausgerüstet werden.

Optionen:

Wassersprühsystem für Modell 1100 A35956

Wassersprühsystem für Modell 1500 A35807



- **Exzellentes Kehrergebnis in der Rückwärtsfahrt**
- **Auch für größeren Schmutz perfekt geeignet**
- **Großer schaufelförmiger Aufnahmebehälter**
- **Schnelle, hydraulische Entleerung**
- **Passende Multikupplung: 65250**

Model	1100	1500
Arbeitsbreite	1100 mm	1500 mm
Gesamtbreite	1356 mm	1764 mm
Behältervolumen	370 l	500 l
Bürstendurchmesser	500 mm	500 mm
Volumen Wasserbehälter	120 l	120 l
Artikelnummer	A35945	A35689
Artikelnummer mit Wasserbehälter	A36023	A36024

Modell	218	220	313S	320S	320S+	419	420	520	525LPG	528	R20	R28	R35	630	635	640	745	750	760i
1100																			
1500																			



Gut geeignet



Geeignet



Nicht geeignet



Laubkehrmaschine

Die AVANT Laubkehrmaschine ist zur Entfernung von Laub in Parks und auf großen Grundstücken perfekt geeignet. Die leistungsstarke Vakuumeinheit saugt das Kehrgut zuerst in das Vakuum am Boden des Aufnahmebehälters und dann zu einem kompakten Päckchen verdichtet in den Aufnahmebehälter. Das Mundstück der Vakuumeinheit ist mit einer Bürste zur Lockerung von nassem oder verdichtetem Laub und anderem Kehrgut ausgestattet. Die Rotationsgeschwindigkeit der Bürste kann stufenlos eingestellt werden. Die Laubkehrmaschine kann mit einer oder zwei Seitenbürsten ausgerüstet werden. Die Entleerung erfolgt über die elektrische Frontöffnung des Aufnahmebehälters vom Fahrersitz des AVANT Laders, mit dessen Hubarm Sie den Behälter schnell und komfortabel entleeren.

- **Ausgestattet mit AVANT Optifloat™**
- **Komfortable Behälterleerung vom Fahrersitz des AVANT Laders**
- **Passende Multikupplung: 65250**



Arbeitsbreite ohne Seitenbürste	1200 mm
Volumen Aufnahmebehälter	800 l
Gewicht	330 kg
Artikelnummer	A34714

Achtung! Die Ausstattung des Laders mit dem SchalterKIT für Anbaugeräte (A34700) wird empfohlen!

218	220	313S	320S	320S+	419	420	520	525LPG	528	R20	R28	R35	630	635	640	745	750	760i





Kunstrasenkehrmaschine

Die neue AVANT Rasenkehrmaschine für den professionellen Einsatz auf Kunstrasen in Hallen oder auf Sportplätzen bietet die All-in-One Lösung für die Pflege und Instandhaltung dieser empfindlichen Oberflächen. Das Turbinenangetriebene Staub- und Feinpartikelabsaugesystem verfügt über 2 Sammelbehälter und eine einstellbare und austauschbare mit 2 großen Trichtern zur Aufnahme von grobem Schmutz. Die Refill-Einheit bringt das gereinigte Material mit 1,5 facher Fahrgeschwindigkeit wieder auf den Boden auf, wo es von der im Heck befindlichen faltbaren Kehrbürste wieder sorgfältig in die Kunstrasenfläche eingearbeitet wird. Mit der optional erhältlichen 90° Drehvorrichtung sind auch enge Zugänge oder Tore kein Problem.



- **Perfekt zur Reinigung von empfindlichen Kunstrasenflächen**
- **Schnellere und kostengünstigere Pflege und Instandhaltung**

Dekompaktions-Rechen	Von 0-30 mm einstellbar
Hauptbürste	Von 0-50 mm einstellbar
Siebkammer	Einstell- und austauschbar
Fülltrichter Staub	2 Stück
Fülltrichter Schmutz/ Grobschmutz	2 Stück
Heckbürste, Finishing	Standard 1400 mm
90° Rotation	Optional
Artikelnummer	A36494

218	220	313S	320S	320S+	419	420	520	525LPG	528	R20	R28	R35	630	635	640	745	750	760i



Gut geeignet



Geeignet



Nicht geeignet



Winterdienststreuer

Der Winterdienststreuer ist mit einem 120 Liter fassenden Vorratsbehälter aus Kunststoff und stabilem Edelstahlrahmen ausgestattet. Der Behälter wird mit einem wasserdichten Klappdeckel geschlossen und verfügt serienmäßig über ein zusätzliches Spezialrührwerk. Die Arbeitsbreite kann stufenlos von 1 bis 8 m eingestellt werden und auch die Drehgeschwindigkeit kann frei gewählt werden. Der Streuer ist mit einem leistungsstarken 12-Volt-Motor bestens für den professionellen Einsatz geeignet. Die elektronische Wurfweitenregulierung ist bequem vom Fahrersitz zu bedienen.



- **Leistungsstarker 12-Volt-Motor**
- **Drehgeschwindigkeit frei einstellbar**
- **120 l Vorratsbehälter**

Streuweite	1,0 bis 8,0 m
Behältervolumen	120 l
Gewicht	130 kg
Artikelnummer	DE-00058

Option:

Beleuchtungssatz* 400-600 + R-Serie DE-00062
 Beleuchtungssatz* 700-Serie DE-00062/7

*Für den Betrieb mit Beleuchtungssatz muss der Lader mit dem optional erhältlichen Kommunalpaket ausgestattet sein

218	220	313S	320S	320S+	419	420	520	525LPG	528	R20	R28	R35	630	635	640	745	750	760i





Sandstreuer, Frontanbau

Der AVANT Sandstreuer ist das ideale Anbaugerät für schnellen und zuverlässigen Winterdienst. Durch die Frontmontage kann der Streuer wie eine Schaufel direkt beladen werden. Der Sandstreuer wird von einem Hydraulikmotor angetrieben und ist mit einer Ausbringschnecke inkl. Schutzgitter ausgestattet, die das Verklumpen des Sandes verhindert.

Mit gefederter Zuführwalze - keine Blockierung oder Beschädigung des Sandstreuers durch Steine.

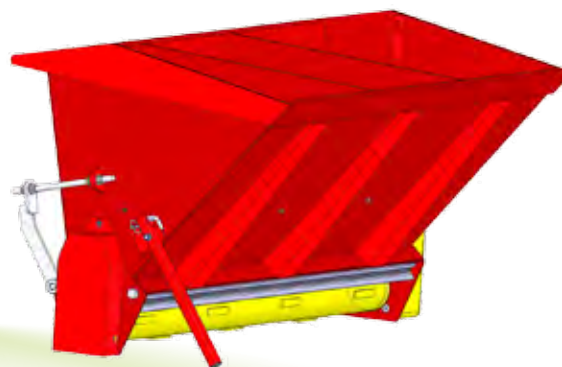
- Wird wie eine normale Schaufel befüllt
- Robuste Konstruktion – sehr gut für den professionellen Einsatz geeignet
- Passende Multikupplung: 65250

200 Serie

Arbeitsbreite	1000 mm
Volumen	160 l
Gewicht	135 kg
Antrieb	Hydraulikmotor
Artikelnummer	A21114

300 bis 700 und R-Serie

Modell	900	1500
Arbeitsbreite	900 mm	1500 mm
Volumen	200 l	500 l
Gewicht	120 kg	270 kg
Antrieb	Hydraulikmotor	
Artikelnummer	A2947	A411401



Modell	218	220	313S	320S	320S+	419	420	520	525LPG	528	R20	R28	R35	630	635	640	745	750	760i
900																			
1000																			
1500																			



Gut geeignet



Geeignet



Nicht geeignet



Streuer

Dieser robuste Zentrifugalstreuer ist die richtige Wahl für den Winterdienst auf großen Flächen. Die Streubreite ist für den schnellen und effizienten Einsatz von 2-6 m einstellbar. Der Streuer ist ausgelegt für die Ausbringung von Splitt, Salz, Sand, Dünger und Sämereien. Auch die Streumenge ist schnell und einfach seitlich am Streuer einstellbar.

- **Schnelles Streuen auf großen Flächen**
- **Passende Multikupplung: 65250**



Arbeitsbreite	0,8-6 m
Volumen	250 l
Nutzlast	500 kg
Gewicht	130 kg
Artikelnummer	A21183

218	220	313S	320S	320S+	419	420	520	525LPG	528	R20	R28	R35	630	635	640	745	750	760i





Sandstreuer (Anhängerstreuer)

Für den Winterdienst auf kleinen Grundstücken oder Gehwegen ist dieser handliche Anhänger-Walzenstreuer für den Betrieb mit Sand konstruiert. Er wird mechanisch über die Räder angetrieben und ist mit einer 50 mm Anhängerkupplung ausgestattet. Zum Betrieb des Sandstreuers muss der Lader mit einer Anhängerkupplung ausgestattet sein.

- **Kostengünstiger Streuer** – mit der Anhängerkupplung schnell anzubauen
- **Mechanischer Antrieb** über die Räder – keine Heckzusatzhydraulik nötig



Arbeitsbreite	1000 mm
Gesamtbreite	1500 mm
Volumen	215 l
Gewicht	55 kg
Antrieb	Mechanisch
Artikelnummer	A415430

218	220	313S	320S	320S+	419	420	520	525LPG	528	R20	R28	R35	630	635	640	745	750	760i



Gut geeignet



Geeignet



Nicht geeignet



Leguan 50 Arbeitsbühne

In Zusammenarbeit mit der Tochtergesellschaft LEGUAN Lifts hat AVANT eine Arbeitsbühne zum Anbau an das Schnellwechselsystem der AVANT Multifunktionslader entwickelt. Das Resultat ist eine kostengünstige, handliche und leicht zu bedienende Arbeitsbühne. Mit dieser Neuheit wird die Vielseitigkeit der AVANT Multifunktionslader auf Baustellen und in Betrieben noch gesteigert.

Der LEGUAN 50 wird wie alle anderen Anbaugeräte schnell und einfach direkt an die Schnellwechselplatte des AVANT Laders montiert. Die Arbeitsbühne entspricht allen an Arbeitsbühnen gestellten Anforderungen und ist CE-geprüft. Die zulässige Nutzlast liegt bei 200 kg – zur Nutzung mit zwei Personen oder einer Person mit viel Werkzeug.



- Eine kostengünstige Arbeitsplattform mit 5 m Arbeitshöhe
- Für die sichere Durchführung von Gebäudereparaturen, Malerarbeiten, zum Leuchtenwechsel und zur Rolltorinstandhaltung o.ä.
- Ein-Mann-Bedienung - Keine zweite Person notwendig
- Der LEGUAN 50 wird an den AVANT Multifunktionslader angebaut und ist damit praktisch an jedem Ort und in jedem Gelände einsetzbar
- Die LEGUAN 50 Arbeitsplattform – für noch mehr Vielseitigkeit Ihres AVANT Laders
- Passende Multikupplung: 6537I

Max. Nutzlast	200 kg
Max. Arbeitshöhe	5,0 m
Höhe (mit abgesenkter Plattform)	1900 mm
Breite	1300 mm
Gewicht	435 kg
Artikelnummer	A34812

218	220	313S	320S	320S+	419	420	520	525LPG	528	R20	R28	R35	630	635	640	745	750	760i





Kippanhänger

Der AVANT Kippanhänger ist in zwei Ausführungen erhältlich: Mit einer Ladekapazität von 1200 kg oder von 1800 kg. Beide Modelle sind hydraulisch vom Fahrersitz aus zu kippen. Die Seiten- und Hinterwände können geöffnet und bei Bedarf demontiert werden. Für das kleinere Modell sind optional Zusatzwände zur Verdoppelung des Ladevolumens erhältlich, beim größeren Modell gehören diese zur Standardausrüstung.

- **Robuster und vielseitiger Kippanhänger**
- **Alle Seitenteile können bei Bedarf entfernt werden – für eine gerade und flache Ladefläche**
- **Beide Modelle hydraulisch kippbar**



Option:

Zusatzwände für Modell 1200 (A45193)

Modell	1200	1800
Ladekapazität	1200 kg	1800 kg
Breite	1125 mm	1350 mm
Länge	1710 mm	2240 mm
Reifengröße	23x8,50-12	26x12-12
Seitenhöhe	280 mm	560 mm
Artikelnummer	A2949	A21200

Achtung! Nur in Verbindung mit Heckhydraulik und Anhängerkupplung.

Modell	218	220	313S	320S	320S+	419	420	520	525LPG	528	R20	R28	R35	630	635	640	745	750	760i
1100																			
1800																			



Gut geeignet



Geeignet



Nicht geeignet



Anhänger / Holztransporter

Der manuell kippbare AVANT Anhänger eignet sich hervorragend für den Transport unterschiedlichster Materialien. Alle Seitenteile können demontiert werden – so erhalten Sie einen exzellenten Holztransporter. Ein Anhänger mit großem Volumen, hoher Zuladung und mit den großen Rädern auch in schwierigem Gelände problemlos einsetzbar. Ausgestattet mit pendelnder Deichsel für eine 50 mm Kugelumplung. Der Anhänger ist als Einachser oder Zweiachser erhältlich.

- **Vielseitig einsetzbar – auch zum Holztransport**



Modell	Einachsig	Zweiachsig
Eigengewicht	100 kg	130 kg
Gesamtgewicht	500 kg	800 kg
Ladefläche	650 x 1750 mm	
Breite	1200 mm	
Artikelnummer	A21110	A21111

218	220	313S	320S	320S+	419	420	520	525LPG	528	R20	R28	R35	630	635	640	745	750	760i





Sichelmähwerk 1000

Das AVANT Sichelmähwerk 1000 ist ein leistungsstarkes Mähwerk speziell konstruiert für die AVANT 200 Serie. Es kann sowohl als Mulchmäher als auch als Sichelmähwerk mit Heckauswurf eingesetzt werden und bietet dann mehr Leistung beim Schneiden von höherem Gras. Die Schnitthöhe wird mittels 10 mm Abstandsstücken an jedem Rad individuell eingestellt. Mit den vier großen Gummistützrädern folgt das Mähwerk optimal den Bodenkonturen.

- **Leistungsstarkes Mähwerk**
- **Ausgestattet mit Schwimmstellung – zur Arbeit auch auf unebenem Untergrund**



Modell	1000
Arbeitsbreite	1000 mm
Messer	2 Stck.
Schnitthöhe	30 - 100 mm
Gewicht	95 kg
Artikelnummer AVANT 216/218	A21076
Artikelnummer AVANT 220	A21109

Modell	218	220	313S	320S	320S+	419	420	520	525LPG	528	R20	R28	R35	630	635	640	745	750	760i
A21076																			
A21109																			



Gut geeignet



Geeignet



Nicht geeignet

Neues Modell



Sichelmähwerk I200

Das neu entwickelte robuste und effiziente Sichelmähwerk I200 ist ab sofort wie schon die größeren Modelle mit dem AVANT-Optifloat-Niveaueausgleich ausgerüstet von AVANT. Damit folgt das Mähwerk den Bodenkonturen auch in unebenem Gelände. Das Mähwerk lässt sich noch leichter bedienen und bietet mehr Leistungskraft. Es ist mit einem Sicherheitsventil ausgestattet und stoppt die Messer, sobald es den Bodenkontakt verliert. Das Mähwerk wird serienmäßig als Mulchmähwerk geliefert, optional kann es mit einem Seitenauswurf ausgestattet werden.

- **AVANT Optifloat™-System** - für ein optimales Mähergebnis auch auf unebenen Rasenflächen
- **Sicherheitsventil** stoppt die Messer, wenn das Mähwerk angehoben wird
- **Passende Multikupplung: 65250**



Option: Seiten-Auswurf-KIT: A360I3

Arbeitsbreite	1200 mm
Messer	2 kpl
Schnitthöhe	25 - 100 mm
Gewicht	170 kg
Artikelnummer	A35965
Artikelnummer 220	A21127

Modell	218	220	313S	320S	320S+	419	420	520	525LPG	528	R20	R28	R35	630	635	640	745	750	760i
A21127																			
A35965																			





Sichelmähwerk 1500

Das größte AVANT Mähwerk ist konzipiert für den professionellen Einsatz auf großen Flächen. Das Mähwerk kann den unterschiedlichen Anforderungen bei Ihren Mäharbeiten angepasst werden. Das kraftvolle Mähwerk ermöglicht eine höhere Fahrgeschwindigkeit und einen perfekten Schnitt auch bei anspruchsvollen Bedingungen. Mit dem AVANT Optifloat™-System folgt das Mähwerk den Bodenkonturen auch in unebenem Gelände und macht das Mähen einfach und leicht. Darüber hinaus ist das Mähwerk mit einem Sicherheitsventil ausgestattet, das die Messer stoppt, sobald das Mähwerk den Kontakt zum Boden verliert.

- **Ausgestattet mit AVANT Optifloat™-System**
- **Leistungsstarkes Mähwerk für anspruchsvolle Bedingungen**
- **Seitenauswurf als Standard – MulchKit optional erhältlich**
- **Abgerundete Kanten – schonend für Bäume und Gebäude etc.**
- **Passende Multikupplung: 65250**



Option:
MulchKit A34530

Arbeitsbreite	1500 mm
Messer	3 Stck.
Schnitthöhe	25 - 100 mm
Höhe	450 mm
Gewicht	220 kg
Artikelnummer	A34528

218	220	313S	320S	320S+	419	420	520	525LPG	528	R20	R28	R35	630	635	640	745	750	760i



Gut geeignet



Geeignet



Nicht geeignet



Sichelmähwerk I 200 mit Aufnahme

Mit dem AVANT Mähwerk mit Aufnahme werden Mähen und Schnittgutaufnahme leicht gemacht.

Mit der hohen Saugkraft der Turbine ist auch die Laubaufnahme von Rasenflächen problemlos möglich. Die Mulchmesser des Mähwerkes schneiden Grasschnitt, Laub etc. sehr fein, alles wird im Aufnahmebehälter kompakt verdichtet. Das Schnittgut eignet sich anschließend ideal als Kompost oder Dünger. Der Aufnahmebehälter hat ein Volumen von 210 l, ideal für das Mähen kleinerer und mittlerer Flächen. Mit dem Hubarm des AVANT Laders ist die Entleerung des Behälters einfach.

- **Leistungsstarkes Mähwerk mit Aufnahme**
- **Auch zur Laubaufnahme von Rasenflächen geeignet**
- **Schnittgutaufnahme kann zu- oder abgeschaltet werden - zur Nutzung des Mähwerkes mit Seitenauswurf**
- **Abgerundete Kanten – schonend für Bäume und Gebäude etc.**
- **Ausgestattet mit Schwimmstellung – zur Arbeit auch auf unebenem Untergrund**
- **Passende Multikupplung: 65250**



Arbeitsbreite	I 200 mm
Messer	2 Stck.
Schnitthöhe	25 - 100 mm
Volumen Aufnahmebehälter	210 l
Artikelnummer	A21316
Artikelnummer 200 Serie	A21315

218	220	313S	320S	320S+	419	420	520	525LPG	528	R20	R28	R35	630	635	640	745	750	760i





Sichelmähwerk 1500 mit Aufnahme

Das Mähwerk 1500 mit Aufnahme ist bestimmt für den professionellen Einsatz. Es bietet eine Arbeitsbreite von 1500 mm bei einem Aufnahmebehältervolumen von 800 l. Die hohe Saugkraft der Turbine ermöglicht auch die Laubaufnahme von Rasenflächen. Die Messer schneiden Gras, Laub etc. in feinen Mulch, der im Behälter gesammelt und verdichtet wird. Mit dem großen Behältervolumen eignet sich das Mähwerk hervorragend für den professionellen Einsatz auf großen Flächen. Die Entleerung erfolgt über die elektrische Frontöffnung des Aufnahmebehälters, die vom Fahrersitz des AVANT Laders betätigt wird. Mit dem Hubarm des AVANT Laders wird der Behälter bequem in einen Container, Anhänger etc. geleert.

- Ausgestattet mit AVANT Optifloat™-System
- Hohe Leistung auch für anspruchsvolle Bedingungen
- Schnittgutaufnahme kann zu- oder abgeschaltet werden
- zur Nutzung des Mähwerkes mit Seitenauswurf
- Abgerundete Kanten – schonend für Bäume und Gebäude etc.
- Passende Multikupplung: 65250



Arbeitsbreite	1500 mm
Messer	3 Stck.
Schnitthöhe	25 - 100 mm
Volumen Aufnahmebehälter	800 l
Höhe	1100 mm
Artikelnummer	A34495

Achtung! Die Ausstattung des Laders mit dem SchalterKIT für Anbaugeräte (A34700) wird unbedingt empfohlen!

218	220	313S	320S	320S+	419	420	520	525LPG	528	R20	R28	R35	630	635	640	745	750	760i



Gut geeignet



Geeignet



Nicht geeignet



Schlegelmulcher

Der AVANT Schlegelmulcher ist perfekt geeignet für das Schneiden von hohem Gras, Gestrüpp, kleinen Büschen und ähnlichem. Der Schlegelmulcher schneidet mit Leichtigkeit bis zu 20 mm dicke Zweige. Die Messer bewegen sich auf der Mulcherwelle frei, so dass sie im Falle einer Blockade nachgeben ohne zu brechen. Unwegsames Gelände wie z. B. Streuobstwiesen, verwilderte Gärten oder das Straßenbankett – mit hohem Gras, Brombeerhecken und Gestrüpp - optimale Einsatzgebiete für den AVANT-Schlegelmulcher.



- **Neuartige Schwimmstellung: AVANT-Vertifloat™**
- **Mehr Schneidkraft durch verbesserte Messertypen**
- **Passende Multikupplung: 65250**

200, 400 bis 500 und R-Serie

Arbeitsbreite	1100 mm
Schnitthöhe	25 - 100 mm
Messer	60 Stck. Y-Messer
Gewicht	260 kg
Artikelnummer	A21386
Artikelnummer 200 Serie	A21387

600, 700 und R-Serie

Modell	1300	1500
Arbeitsbreite	1300 mm	1500 mm
Schnitthöhe	25 - 100 mm	
Messer	68 Stck. Y-Messer	42 Stck. Hammerschlegel
Gewicht	290 kg	315 kg
Artikelnummer	A21364	A21362

Modell	218	220	313S	320S	320S+	419	420	520	525LPG	528	R20	R28	R35	630	635	640	745	750	760i
1100																			
1300																			
1500																			





Schlegelmulcher mit Seitenhubarm

Der Schlegelmulcher mit hydraulischem Seitenhubarm erreicht auch unwegsame Stellen. Damit wird das Mähen von Straßenrändern, Straßengraben, Uferflächen und anderen schwer zu erreichenden Stellen leicht und sicher. Das Mähwerk ist mit einer proportionalen Joystick-Steuerung ausgestattet - für gleichmäßige und exakte Bewegungen des Seitenhubarmes und des Mähwerkes.

Zu Ihrer größtmöglichen Sicherheit bei der Arbeit mit diesem Anbaugerät empfehlen wir, den AVANT Multifunktionslader mit einer Kabine (L, LX oder DLX) auszurüsten. Für den Anbau an die AVANT 600 Serie ist es für eine höhere Stabilität erforderlich, Extra-Seitengewichte (A49063) zu montieren.

- **Exzellente Sicht auf das gesamte Arbeitsumfeld – Blick ist immer in Fahrtrichtung**
- **Große Reichweite von 3,5 m**
- **Gleichmäßige und leichte proportionale Joystick-Steuerung**
- **Passende Multikupplung: 65250**



Reichweite	3500 mm
Arbeitsbreite Schlegelmulcher	1000 mm
Gewicht	350 kg
Artikelnummer	A410727

218	220	313S	320S	320S+	419	420	520	525LPG	528	R20	R28	R35	630	635	640	745	750	760i



Gut geeignet



Geeignet



Nicht geeignet



Balkenmähwerk / Heckenschere

Ein einfacher aber effizienter Balkenmäher zum Grasmähen, Buschwerk trimmen, Hecken schneiden etc.

Kann als Seitenmäher aber auch als Frontmäher montiert werden. Mit der vorn angebrachten Winde wird der Schneidwinkel stufenlos eingestellt. Optional ist auch eine elektrische Winkeleinstellung erhältlich.

- **Vielseitiges Anbaugerät zum Heckenschneiden und Heu machen**
- **Bis zu 2,5 cm dickes Zweigwerk schneiden**
- **Passende Multikupplung: 65250**



Arbeitsbreite	1450 mm
Transportbreite	2540 mm
Transporthöhe	1765 mm
Gewicht	100 kg
Artikelnummer	A35676
Artikelnummer 200 Serie	A35790

Option: Elektrische Winkeleinstellung A35975

218	220	313S	320S	320S+	419	420	520	525LPG	528	R20	R28	R35	630	635	640	745	750	760i





Heckenschere mit Seitenhubarm

Ein vielseitiges Anbaugerät zum Heckenschneiden oder auch für hohes Gras (Heu) etc.

Das leistungsstarke Balkenmähtwerk schneidet bis zu 25 mm dicke Zweige und der hydraulische Seitenhubarm mit großer Reichweite kann nach beiden Seiten ausgefahren werden.

- **Vielseitiges Anbaugerät zum Heckenschneiden und Heu machen**
- **Passende Multikupplung: 65250**



Reichweite	3500 mm
Arbeitsbreite	1200 mm
Schnittstärke	25 mm
Gewicht	225 kg
Artikelnummer	A411395
Artikelnummer 200 Serie	A410726

218	220	313S	320S	320S+	419	420	520	525LPG	528	R20	R28	R35	630	635	640	745	750	760i



Gut geeignet



Geeignet



Nicht geeignet



Wildkrautbürste

Die Wildkrautbürste ist das perfekte Anbaugerät für die umweltschonende Beseitigung von Wildkraut aus Fugen, zwischen Steinen und aus Pflaster- oder Plattenflächen – ganz ohne den Einsatz von teuren und giftigen Spritzmitteln. Serienmäßig ausgestattet mit Wurfschutz und Seitenverstellung.



- **Robuste Ausführung**
- **Hydraulische Seitenverstellung**

Gewicht	175 kg
Artikelnummer	DE-00035

Option: Elektrische Winkleinstellung A35975

218	220	313S	320S	320S+	419	420	520	525LPG	528	R20	R28	R35	630	635	640	745	750	760i





Kantentrimmer

Der AVANT Kantentrimmer mit einstellbarer Schneidtiefe ist das perfekte Anbaugerät zum Bearbeiten von Kanten an Beeten, Rasenflächen, Hecken etc. Der leicht zu bedienende Kantentrimmer besteht aus einem hydraulisch angetriebenen Trimmer, der neben einer Schneidscheibe montiert ist. Die Schneidscheibe schneidet die Kante exakt an der gewünschten Stelle und der Trimmer beseitigt anschließend effektiv alle verbliebenen Reste von Erde oder Gras seitlich der Schneidscheibe und hinterlässt eine akkurate Kante für jede Art von Beet etc.

Der Kantentrimmer kann an beiden Seiten des AVANT Multifunktionsladers angebaut werden, was die Arbeit auch auf begrenzten Flächen leicht macht. Auch der Trimmer kann auf beiden Seiten der Schneidscheibe montiert werden, so dass die Kante sowohl von innen als auch von außen geschnitten werden kann.

- **Exakter Schnitt für gepflegten Look an Beetkanten, Wegrändern etc.**
- **Vom Trimmer herausgearbeitetes Material wird in kleine Stücke gehäckselt**
- **Passende Multikupplung: 65250**



Schneidtiefe	max. 150 mm
Gewicht	65 kg
Artikelnummer	A21068

218	220	313S	320S	320S+	419	420	520	525LPG	528	R20	R28	R35	630	635	640	745	750	760i



Gut geeignet



Geeignet



Nicht geeignet



Bodenfräse

Die hydraulisch angetriebene AVANT Bodenfräse mit Kettenantrieb ist das Standard-Anbaugerät für die Bodenbearbeitung und zur Endbearbeitung von Saatbeeten. Die Arbeitstiefe ist bis zu einer Tiefe von 150 mm einstellbar. Optional kann die Bodenfräse mit einer Planierwalze ausgestattet werden.

- **Kostengünstig und langlebig**
- **Passende Multikupplung: 65250**



Modell	1000	1300
Arbeitsbreite	1000 mm	1300 mm
Arbeitstiefe	50 - 150 mm	
Gewicht	160 kg	180 kg
Artikelnummer	A2808	A21163
Artikelnummer 200 Serie	A21102	-

Optionen:

Rasterwalze f. Bodenfräse 1000 A2972

Rasterwalze f. Bodenfräse 1300 A21164

Modell	218	220	313S	320S	320S+	419	420	520	525LPG	528	R20	R28	R35	630	635	640	745	750	760i
1000																			
1300																			



Gut geeignet



Geeignet



Nicht geeignet



Umkehrfräse

Die hydraulisch angetriebene Umkehrfräse für den professionellen Einsatz ist hervorragend geeignet zum Anlegen von Rasenflächen oder zur Bearbeitung von Altrasen und steinigem Boden. Die Umkehrfräse fräst in einem Arbeitsgang den Erdboden und vergräbt Steine und andere Gegenstände bis zu 150 mm tief. Sie erhält so eine glatt gewalzte feine Oberfläche. Mit der optional erhältlichen Säeinrichtung können Sie im gleichen Arbeitsgang die bearbeitete Fläche auch einsäen.

Die Arbeitstiefe ist mit der Gitterwalze stufenlos einstellbar. Im Vergleich zur Kreiselegge wird mit der Umkehrfräse der Boden gründlicher und tiefer durchgefräst.



Optionen:

Säeinrichtung für Modell 1130 (A21011)

Säeinrichtung für Modell 1300 (A21238)

Säeinrichtung für Modell 1500 (A410304)

- **Leistungsstarke Umkehrfräse für den professionellen Einsatz**
- **Exzellente Vorbereitung zur Einsaat – Fräsen und Finish in einem Arbeitsgang**
- **Mit der Säeinrichtung (Option) im gleichen Arbeitsgang zusätzlich auch Einsäen**
- **Passende Multikupplung: 65250**

Modell	1130	1300	1500
Arbeitsbreite	1130 mm	1300 mm	1500 mm
Walzenbreite	1320 mm	1500 mm	1700 mm
Arbeitstiefe	0 - 150 mm		0-160 mm
Gewicht	218 kg	250 kg	290 kg
Gewicht mit Säeinrichtung	250 kg	290 kg	330 kg
Artikelnummer	A21010	A21237	A410303

Modell	218	220	313S	320S	320S+	419	420	520	525LPG	528	R20	R28	R35	630	635	640	745	750	760i
1130																			
1300																			
1500																			



Gut geeignet



Geeignet



Nicht geeignet



Kreiselegge

Die hydraulisch angetriebene AVANT Kreiselegge ist ein exzellenter Nivellierer für Gärten, Beete etc. – überall da, wo der Untergrund perfekt geebnet sein muss. Es wird nur die Oberfläche geegelt und ein perfektes Finish für die Einsaat hergestellt. Die Arbeitstiefe wird mit der Gitterwalze eingestellt. Mit der optional erhältlichen Säeinrichtung kann nach der Vorbereitung auch gleich eingesät werden.

- Professionelle und effiziente Bodenoberflächenvorbereitung
- Perfektes Einebnen
- Mit der Säeinrichtung (Option) sind Vorbereitung und Einsaat in einem Arbeitsgang möglich
- Passende Multikupplung: 65250



Optionen:

Säeinrichtung für Modell 1350 (A21085)

Säeinrichtung für Modell 1500 (A21193)

Modell	1200	1350	1500	1700
Arbeitsbreite	1050 mm	1220 mm	1400 mm	1550 mm
Arbeitstiefe	0-160 mm			
Gewicht	180 kg	220 kg	250 kg	290 kg
Gewicht mit Säeinrichtung	-	260 kg	290 kg	330 kg
Artikelnummer	-	A21077	A21185	A21431
Artikelnummer 200 Serie	A21116	-	-	-

Modell	218	220	313S	320S	320S+	419	420	520	525LPG	528	R20	R28	R35	630	635	640	745	750	760i
1200																			
1350																			
1500																			
1700																			



Gut geeignet



Geeignet



Nicht geeignet



Bodenplaner

Ein einfaches und kostengünstiges – aber unglaublich effizientes Anbaugerät zum Planieren und Ebnen großer Flächen. Beste Einsatzmöglichkeiten

- zum Planieren von Beeten
- zum Einebnen von Sand
- zum Planieren von Ein- und Auffahrten

Der Bodenplaner ist auch hervorragend zum Heben von Fertiggrasrollen, Werkzeugen und ähnlichem Material geeignet.

- **Kostengünstiges Anbaugerät für Planierarbeiten**
- **Reduziert Verteilarbeiten mit der Schaufel**

200 Serie

Arbeitsbreite	Gewicht	Artikelnummer
1200 mm	85 kg	A33031

300 bis 700 und R-Serie

Arbeitsbreite	Gewicht	Artikelnummer
1200 mm	85 kg	A32411
1500 mm	95 kg	A33537



218	220	313S	320S	320S+	419	420	520	525LPG	528	R20	R28	R35	630	635	640	745	750	760i



Gut geeignet



Geeignet



Nicht geeignet



Aufreißer

Der Aufreißer ist ein kostengünstiges und praktisch unersetzliches Werkzeug für alle Bodenarbeiten. Zur schnellen und mühelosen Entfernung von Wurzeln genauso wie von großen Steinen aus verdichtetem Boden. Die drei austauschbaren Zinken aus Hartmetall garantieren eine lange Lebensdauer.

- **Kostengünstiges Werkzeug zur Entfernung von Felsen, Baumstümpfen, Wurzeln etc. aus dem Boden**
- **Schwere körperliche Handarbeit wird überflüssig**



200 Serie

Breite	500 mm
Arbeitstiefe	ca. 300 mm
Gewicht	50 kg
Artikelnummer	A46332

300 bis 700 und R-Serie

Breite	500 mm
Arbeitstiefe	ca. 300 mm
Gewicht	50 kg
Artikelnummer	A44412

218	220	313S	320S	320S+	419	420	520	525LPG	528	R20	R28	R35	630	635	640	745	750	760i



Neues Modell 2015



Siebschaufel

Die AVANT Siebschaufel trennt mit ihrer einzigartigen Konstruktion unterschiedlich großes Material. Die Schaufel sibt und sortiert größere und kleinere Partikel ohne diese zu zerkleinern. Einsatzschwerpunkt ist die Herstellung von Muttererde - der Vorteil dabei: Es werden keine scharfkantigen Teile in das Erdmaterial zerkleinert, so kann die Erde sicher in Garten- und Parkanlagen verwendet werden. Auch zum Auffüllen von Rohr- und Kabelschächten oder Tankgruben ist die Siebschaufel optimal geeignet.

- Die Siebschaufel sibt, ohne zu zerkleinern
- Sortiert auch verschiedene Abfälle (z. B. Bauschutt)
- Ausgestattet mit 3 Siebwellen
- Passende Multikupplung: 65250

Breite	1200 mm
Volumen	258 l
Siebfläche	1200 x 520 mm
Gewicht	380 kg
Artikelnummer	A36503



218	220	313S	320S	320S+	419	420	520	525LPG	528	R20	R28	R35	630	635	640	745	750	760i



Gut geeignet



Geeignet



Nicht geeignet



Steingreifer

Der mechanische Steingreifer ist leicht am AVANT Auslegearm zu montieren. Mit der hohen Greifleistung kann der Steingreifer Betonkomponenten, Randsteine, Grabsteine und andere schwere Lasten heben. Der Steingreifer ist ausgestattet mit:

- Aufhängeöse für den Anbau am AVANT Auslegearm
- Automatischer Lastregelung
- Austauschbaren gummiabgedeckten Stahlgreifern

Die Öffnungsweite ist über ein Rastersystem schnell und einfach verstellbar. Die besten Einsatzmöglichkeiten ergeben sich in Verbindung mit dem Teleskoparm des AVANT Multifunktionsladers. Mit dem Teleskoparm und dem AVANT Auslegearm (A32395) erreicht der Steingreifer eine max. Reichweite von 2100 mm (ab Vorderrad). Mit dem hydraulisch ausfahrbaren Kranarm (A21342) wird eine Reichweite von 3050 mm erreicht.



- **Hebewerkzeug für schwere Lasten**
- **Mechanische Ausführung – kein Hydraulikanschluss nötig**

Öffnungsbreite	50 - 480 mm
Innenhöhe Öffnung	170 mm
Greiferlänge	420 mm
Hubkraft	900 kg
Gewicht	55 kg
Artikelnummer	A21179

Achtung! Nur in Verbindung mit Auslegearm A32395

218	220	313S	320S	320S+	419	420	520	525LPG	528	R20	R28	R35	630	635	640	745	750	760i





Universal-Greifzange

Die Universal-Greifzange ist das perfekte Anbaugerät zum Heben und Transportieren runder oder abgerundeter Gegenstände, z.B. Topfpflanzen, Fässer oder Bäume mit Ballen. Die Universal-Greifzange ist mit einem Ventil zur Einstellung des Anpressdruckes ausgestattet und daher besonders geeignet für die Arbeit mit empfindlichen Gegenständen. Sie ist unterteilt in eine Greifzone für große und eine Greifzone für kleinere Gegenstände. Die Greifzone für kleinere Objekte ist zusätzlich mit einem Gummiprofil versehen, für das sichere Handling empfindlicher Gegenstände.

- Die leichteste und sicherste Art Pflanzen, Bäume, Fässer etc. ohne Beschädigung zu transportieren
- Exzellentes Werkzeug für Baumschulen und GaLaBauer
- Passende Multikupplung: 6525I



Greifdurchmesser min.	250 mm
Greifdurchmesser max.	1200 mm
Hubkraft	650 kg
Gewicht	95 kg
Artikelnummer	A34290

218	220	313S	320S	320S+	419	420	520	525LPG	528	R20	R28	R35	630	635	640	745	750	760i



Gut geeignet



Geeignet



Nicht geeignet



Anbaubagger 170

Der AVANT Anbaubagger 170 ist eine kompakte und leistungsstarke Alternative für alle Grabarbeiten speziell auf engem Raum. Das serienmäßige Planierschild am Baggerrahmen bietet eine hohe Stabilität.

Der Anbaubagger 170 kann mit wenig Aufwand an- oder abgebaut werden, die Geschwindigkeit der Armbewegungen ist stufenlos einstellbar, damit ist der Anbaubagger 170 auch von ungeübten Anwendern leicht zu bedienen. Der Baggerrahmen ist niedrig gehalten um eine unbeschränkte Sicht auf das Arbeitsumfeld zu gewährleisten. In der Standardausrüstung wird der Anbaubagger 170 mit einem 250 mm Löffel geliefert.

- Ein leistungsstarker und kompakter Anbaubagger
- Leichter An- und Abbau an die AVANT Multifunktionslader
- Einstellbare Bewegungsgeschwindigkeit – leicht zu bedienen
- Unkompliziert und kostengünstig

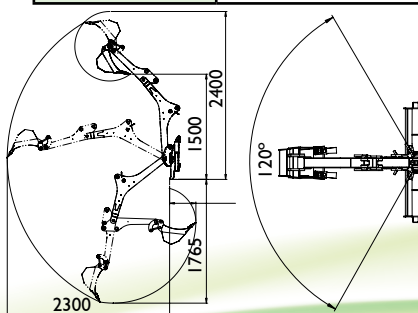


Option:

Löffel 400 mm, gezahnte Kante A415230

Löffel 750 mm, gerade Kante A35564

Grabtiefe	1700 mm
Standardlöffel	250 mm
Schwenkbereich	120°
Gewicht	180 kg
Artikelnummer	A33748



218	220	313S	320S	320S+	419	420	520	525LPG	528	R20	R28	R35	630	635	640	745	750	760i





Anbaubagger 210

Der AVANT Anbaubagger 210 ist eine kompakte und leistungsstarke Alternative für alle Grabarbeiten speziell auf engem Raum. Das serienmäßige Planierschild am Baggerrahmen bietet eine hohe Stabilität.

Der Anbaubagger 210 kann mit wenig Aufwand an- oder abgebaut werden, die Geschwindigkeit der Armbewegungen ist stufenlos einstellbar, damit ist der Anbaubagger 210 auch von ungeübten Anwendern leicht zu bedienen. Der Baggerrahmen ist niedrig gehalten um eine unbeschränkte Sicht auf das Arbeitsumfeld zu gewährleisten.

Der Anbaubagger 210 ist mit verschiedenen Löffelbreiten lieferbar.



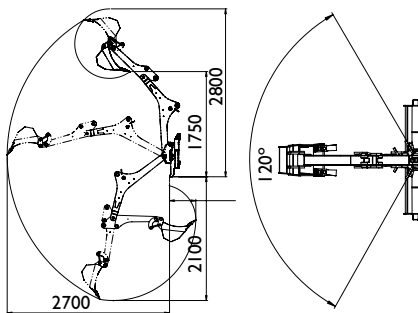
Löffel:

Löffel 250 mm A415232

Löffel 750 mm A35564

- Ein leistungsstarker und kompakter Anbaubagger
- Leichter An- und Abbau an die AVANT Multifunktionslader
- Einstellbare Bewegungsgeschwindigkeit – leicht zu bedienen
- Unkompliziert und ergonomisch
- Passende Multikupplung: 65371

Grabtiefe	2100 mm
incl. Standardlöffel	400 mm
Gewicht	190 kg
Artikelnummer	A33747



218	220	313S	320S	320S+	419	420	520	525LPG	528	R20	R28	R35	630	635	640	745	750	760i



Gut geeignet



Geeignet



Nicht geeignet



Anbaubagger 260

Der Anbaubagger 260 ist mit zwei separaten Schwenkzylindern ausgestattet. Beim Schwenken des Armes entsteht so weniger Spiel, der Bagger ist präziser zu steuern und benötigt weniger Wartung. Der Schwenkbereich liegt bei 180°. Die Stützfüße sind hydraulisch einstellbar und können vom Fahrer direkt über die Baggersteuerung eingestellt werden. So wird in jeder Arbeitssituation die beste Abstützung gewährleistet. Der Anbaubagger 260 ist zum schnellen und einfachen Löffelwechsel standardmäßig mit einer Schnellwechselvorrichtung ausgestattet. Auch die Bedienungsfreundlichkeit wurde durch die hydraulische Vorsteuerung weiter verbessert.

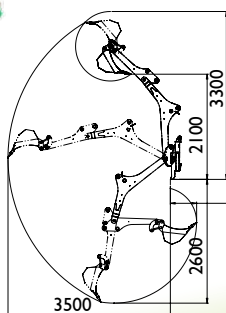
- **Leistungsstarker Anbaubagger für den professionellen Einsatz**
- **Zwei separate Schwenkzylinder**
- **Serienmäßig mit Löffelschnellwechsler – einfache Montage**
- **Schwenkadapter für alle Löffel erhältlich**
- **Unterschiedliche Löffelbreiten erhältlich**
- **Passende Multikupplung: 6537I**



Löffel:

Löffel 250 mm A414301
Löffel 750 mm A35230
Löffel 1000 mm A35383

Schnellwechsler S30-150, schwenkbar A35249



Grabtiefe	2600 mm
Breite	1300 mm
Schwenkbereich	180 °
Standardlöffel	400 mm
Gewicht	420 kg
Artikelnummer	A35248

218	220	313S	320S	320S+	419	420	520	525LPG	528	R20	R28	R35	630	635	640	745	750	760i





Baggerarm

Der Baggerarm 150 ist leicht an die AVANT Lader anzubauen – nur mit der Schnellwechsellatte anschließen, die Hydraulikschläuche verbinden und schon kann die Arbeit beginnen. Die moderne Konstruktion bietet mehr Leistung, eine höhere Ladehöhe und einen komfortableren Bewegungsablauf. Ein weiterer Vorteil ist die Möglichkeit, den Löffel um 180° gedreht in Vorwärtsposition anzubauen – ein Muss in Arbeitssituationen, in denen höchste Genauigkeit gefordert ist. Der Baggerarm ist serienmäßig mit einem Löffel-Schnellwechsler ausgestattet und kann optional mit einem Schwenkadapter oder mit Löffeln in anderen Breiten ausgerüstet werden.



Löffel Baggerarm 1500:

- Löffel 250 mm A414301
- Löffel 750 mm gerade Kante A35230
- Löffel 1000 mm gerade Kante A35383
- Löffelschwenkadapter A35320

- Neue verbesserte Konstruktion
- Für kostengünstige Baggararbeiten
- Serienmäßig mit Löffelschnellwechsler
- Schneller Anbau
- Passende Multikupplung: 65251

200 Serie

Max. Grabtiefe	1 200 mm
Ladehöhe	1 500 mm
Löffel	250 mm
Gewicht	45 kg
Artikelnummer	A33153

400 bis 700 und R-Serie

Max. Grabtiefe	1 500 mm
Standardlöffel	400 mm
Erhältliche Löffel	250/400/750/1000 mm
Gewicht	130 kg
Artikelnummer	A35317

218	220	313S	320S	320S+	419	420	520	525LPG	528	R20	R28	R35	630	635	640	745	750	760i



Gut geeignet



Geeignet



Nicht geeignet



Grabenfräse

Die Grabenfräse ist das ideale Anbaugerät für die Herstellung von Gräben zur Verlegung von Kabeln oder Rohren. Sie zieht schnell und einfach saubere Gräben mit einer Breite von bis zu 150 mm und einer Tiefe von bis zu 900 mm und arbeitet dabei erheblich schneller als ein Bagger. Die Kombination aus AVANT-Multifunktionslader und Grabenfräse hinterlässt neben den gezogenen Gräben kaum Spuren auf empfindlichem Untergrund und ist damit die perfekte Lösung für Gartenanlagen oder Rasenflächen. Die AVANT Grabenfräse ist ausgestattet mit einem Planetengetriebe mit Hydraulikmotor für effiziente und störungsfreie Bedienung. Die Zähne sind Wolfram verstärkt - für lange Lebensdauer und hohe Leistungsfähigkeit unabhängig von der Bodenbeschaffenheit.

- **Sehr schnelle und saubere Art Gräben zur Verlegung von Kabeln, Drainagen, Rohren etc. zu ziehen**
- **Fräst eine Breite von ca. 150 mm, die serienmäßige Schnecke transportiert das ausgefräste Material auf die rechte Seite der Grabenfräse**
- **Passende Multikupplung: 65251**



Kettenbreite	150 mm
Frästiefe	900 mm
Artikelnummer	A33557

218	220	313S	320S	320S+	419	420	520	525LPG	528	R20	R28	R35	630	635	640	745	750	760i





Erdbohrgerät

AVANT bietet sehr leistungsstarke Erdbohrgeräte für den professionellen Einsatz mit vielen verschiedenen Bohrerdurchmessern passend für unterschiedlichste Anforderungen, ob für Zaunpfosten oder Pflanzlöcher etc. Das Planetengetriebe bietet ein enorm hohes Drehmoment, die Bohrspitze ist austauschbar und die verschleißfesten, ebenfalls austauschbaren Zähne ermöglichen Bohrungen sowohl in hartem als auch weicherem Untergrund.



- Mit den unterschiedlichen Bohrgeräten sind Bohrer von 100 mm bis 900 mm einsetzbar
- Austauschbare Zähne garantieren lange Lebensdauer auch im professionellen Einsatz
- Passende Multikupplung: 65251

200 Serie

Bohrer Ø	Bohrtiefe max.	Ge- wicht	Artikel- nummer
100-300 mm	1200 mm	100 kg	A21096

300 bis 700 und R-Serie

Modell	Bohrer Ø	max. Dreh- moment	Artikel- nummer
HD45	100-400 mm	2452 Nm	A33552
XHD58	100-600 mm	3112 Nm	A32929
XHD92	100-900 mm	5017 Nm	DE-00030

Bohrer, 100 mm A-100-MFT
Bohrer, 150 mm A-150-MFT
Bohrer, 200 mm A-200-MFT
Bohrer, 225 mm A-225-MFT
Bohrer, 250 mm A-250-MFT

Bohrer, 300 mm A-300-MFT
Bohrer, 350 mm A-350-MFT
Bohrer, 400 mm A-400-MFT
Bohrer, 450 mm A-450-MFT

Bohrer, 500 mm A-500-MFT
Bohrer, 600 mm A-600-MFT
Bohrer, 750 mm A-750-MFT
Bohrer, 900 mm A-900-MFT

**Verlängerung Bohrschaft
(f. alle Modelle ab 300 Serie)**
Verlängerung 500 mm A33546
Verlängerung 800 mm A32532
Verlängerung 1000 mm A33554

218	220	313S	320S	320S+	419	420	520	525LPG	528	R20	R28	R35	630	635	640	745	750	760i



Gut geeignet



Geeignet



Nicht geeignet

**Neues Modell
2015**



Hydraulikhammer

Die AVANT Hydraulikhämmer sind speziell für den Anbau an die AVANT Multifunktionslader entwickelt. Wählen Sie das passende Modell für die AVANT 300 bis 700 Serie.

Der AVANT Lader mit angebautem Hydraulikhammer ist die ideale Werkzeugkombination für Abbruch und Sanierung: Mit AVANT Lader und Hydraulikhammer die Abbrucharbeiten durchführen und mit AVANT Lader und Schaufel den Schutt wegräumen – eine schnelle und effiziente Arbeitsweise.

Der serienmäßige Schall- und Vibrationsschutz und die kompakten Abmessungen sind weitere überzeugende Vorteile dieser Kombination, die so fast überall eingesetzt werden kann. Alle Schläuche, Kupplungen und Schnellwechselbefestigungen sind im Lieferumfang enthalten und vormontiert - der Hammer ist sofort einsatzbereit.



- **AVANT Hydraulikhammer – Topqualität – schallgeschützt – leise und leistungsstark**
- **Hohe Schlagenergie**
- **Perfekt abgestimmt auf die AVANT Multifunktionslader – passende Hydraulikhämmer für jedes AVANT Ladermodell ab der 300 Serie**
- **Alle Schläuche und Adapterplatten sind im Lieferumfang enthalten**
- **Passende Multikupplung: 6537I**

Modell	Schlagzahl	Ge- wicht	Artikel- nummer
B105	600 - 3200 bpm	110 kg	A36423
B110	1600 – 2600 bpm	110 kg	A33812
B155	800 – 3000 bpm	150 kg	A36424
B160	1000 – 2000 bpm	160 kg	A33813
B230	700 – 2600 bpm	230 kg	A36425

Modell	218	220	313S	320S	320S+	419	420	520	525LPG	528	R20	R28	R35	630	635	640	745	750	760i
B105																			
B155																			
B230																			





**Neues Modell
2015**

Abbruchschere / Beton-/Stahlschere

Die AVANT Abbruchschere ist das Anbaugerät für den professionellen Einsatz im Abbruch. In einem Arbeitsgang Beton, Mauerwerk und Baustahl knacken bzw. schneiden – alles mit einem Anbaugerät. Die AVANT Abbruchschere verfügt sowohl über austauschbare Messerklingen in beiden Schneidebacken als auch über austauschbare Brechzähne. Die Abbruchschere wird über eine mechanische Rotation um 360° (endlos) gedreht.

- **Geräuschloser und vibrationsfreier Abbruch**
- **Passende Multikupplung: 6525I**



Greiföffnung	0 – 440 mm
Max. Schneidkraft F2	130 t
Max. Brechkraft F1	44 t
Drehung	360 °(endlos)
Gewicht	290 kg
Artikelnummer	A36492

218	220	313S	320S	320S+	419	420	520	525LPG	528	R20	R28	R35	630	635	640	745	750	760i



Gut geeignet



Geeignet



Nicht geeignet



Beton-Zwangsmischer

Der AVANT Beton-Zwangsmischer ist das ideale Anbaugerät zur Herstellung von Beton in Arbeitsbereichen, in denen keine Elektrizität verfügbar ist oder der gemischte Beton an schwer zugängliche Stellen transportiert oder gehoben werden muss. Die leichte Montage am Lader ermöglicht einen schnellen Wechsel des Anbaugerätes, was das Arbeiten auf der Baustelle noch schneller und effizienter macht. Der Zwangsmischer wird hydraulisch angetrieben. Das Schutzgitter öffnet elektrisch und die Bodenklappe wird mit einem Hydraulikzylinder geöffnet.

- **Neues, noch kompakteres Design**
- **Leichte und effiziente Herstellung von Beton auch ohne Elektrizität**
- **Müheloser Transport und Auswurf des fertigen Betons an der gewünschten Stelle**
- **Passende Multikupplung: 65250**

Gesamtbreite	1490 mm
Auslassöffnung Ø	180 mm
Volumen	210 l
Gewicht	290 kg
Artikelnummer	A36473



218	220	313S	320S	320S+	419	420	520	525LPG	528	R20	R28	R35	630	635	640	745	750	760i





Betonmischer

Der AVANT Betonmischer ist das ideale Anbaugerät zur Herstellung von Beton in Arbeitsbereichen, in denen keine Elektrizität verfügbar ist oder der gemischte Beton an schwer zugängliche Stellen transportiert oder gehoben werden muss. Die leichte Montage am Lader ermöglicht einen schnellen Wechsel des Anbaugerätes, was das Arbeiten auf der Baustelle noch schneller und effizienter macht. Das Mischen erfolgt hydraulisch, das Entleeren erfolgt durch einfaches Kippen der Geräteaufnahmeplatte am Hubarm.

- **Kostengünstiges Anbaugerät für den gelegentlichen Einsatz**
- **Leichte Herstellung von Beton auch ohne Elektrizität**
- **Müheloser Transport und leichtes Ausbringen des fertigen Betons an der gewünschten Stelle**
- **Passende Multikupplung: 65250**



Volumen	80 l
Antrieb	hydraulisch
Gewicht	55 kg
Artikelnummer	A2950

218	220	313S	320S	320S+	419	420	520	525LPG	528	R20	R28	R35	630	635	640	745	750	760i



Gut geeignet



Geeignet



Nicht geeignet

Verdichterplatte

Graben und Bauen

Die AVANT Verdichterplatte ist schnell und einfach am AVANT Multifunktionslader zu montieren. Durch den Anbau an einen AVANT Lader ist der Anwender den bei der Arbeit entstehenden Vibrationen und dem exzessiven Lärm nicht direkt ausgesetzt - für leichtes und sicheres Verdichten der Arbeitsoberfläche.



- **Passende Multikupplung: 6525I**

Gewicht	150 kg
Plattengröße	285 x 500 mm
Vibrationskraft	900 kg
Vibrationsfrequenz	2000 Schläge/min.
Artikelnummer	A21012

218	220	313S	320S	320S+	419	420	520	525LPG	528	R20	R28	R35	630	635	640	745	750	760i

Gut geeignet Geeignet Nicht geeignet

Pflasterverlegezange

Mit der hydraulischen Pflasterverlegezange wird das Pflastern schnell und effizient auch direkt an Begrenzungen und Bordsteinen erledigt. Die Verlegezange nimmt eine ganze Lage Steine direkt von der Palette und hebt sie an ihren Bestimmungsort. Die Verlegezange ist ausgestattet mit:

- Einstellbaren Seitengreifern
- Hydraulischer Rotation, 360° endlos mit Freilauf-Eigenschaft
- Automatische Abdrückvorrichtung (ADV)

Alle Zangenbewegungen werden automatisch in der korrekten Abfolge gesteuert, über den Joystick lässt sich zusätzlich jederzeit jede Bewegung ansteuern.



- **Zur professionellen Pflasterverlegung**
- **Keine Handarbeit bei der Pflasterverlegung nötig**
- **Passende Multikupplung: 6525I**

Hauptgreifweite	575 - 1245 mm
Gesamtbreite	990 - 1480 mm
Hubkraft	400 kg
Gewicht	230 kg
Artikelnummer	A21180

Achtung! Nur in Verbindung mit einem AVANT Auslegearm und 4. Steuerkreis

218	220	313S	320S	320S+	419	420	520	525LPG	528	R20	R28	R35	630	635	640	745	750	760i

Gut geeignet Geeignet Nicht geeignet



Holzhäcksler

Ein neues AVANT-Holzhäckslermodell besonders gut geeignet für die AVANT 400 Serie. Ideal zum Häckseln kleinerer Mengen bis zu einem Stammdurchmesser von 100 mm. Die Holzzufuhr erfolgt manuell.

- **Perfekt für den Anbau an die 400-Serie**
- **Ideal zum Häckseln kleinerer Mengen**
- **Passende Multikupplung: 65250**



Stammdurchmesser	max. 100 mm
Häckselwerk	Hydraulikmotor mit Direktantrieb
Kaminrotation	180° (Montage mit Auswurfseite rechts oder links)
Gewicht	210 kg
Artikelnummer	A415436
Artikelnummer 200 Serie	A416180

218	220	313S	320S	320S+	419	420	520	525LPG	528	R20	R28	R35	630	635	640	745	750	760i



Gut geeignet



Geeignet



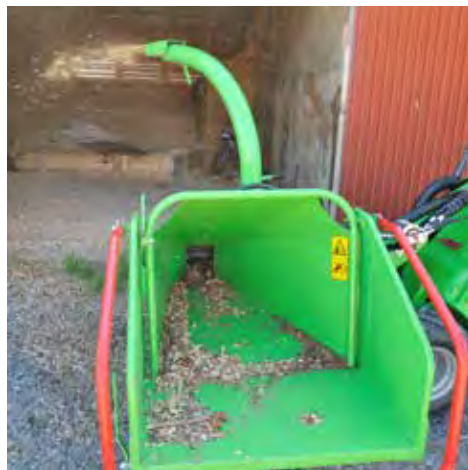
Nicht geeignet



Holzhäcksler mit automatischem Zwangseinzug

Ein effizientes Anbaugerät für den professionellen Anwender. Der automatische Zwangseinzug überprüft die Häckselgeschwindigkeit und steuert bei Bedarf den Einzug, so wird eine Verstopfung des Einzugs auch bei stark verzweigten Ästen verhindert und der Häcksler ist leicht zu bedienen. Gleichzeitig wird immer die höchstmögliche Einzugschwindigkeit erreicht.

- **Zwei Einzugswalzen mit Drehzahlüberwachung geregelt**
- **Für den professionellen Anwender**
- **Passende Multikupplung: 65371**



Stammdurchmesser	max. 150 mm
Häckselscheibe	500 mm x 25 mm
Geschwindigkeit	2600 U/min
Kaminrotation	270°
Häckselmesser	2 Scheiben
Einzugskontrolle	elektronisch gesteuert
Einzugsrollen	2 x hydraulisch
Benötigte Ölmenge	55 l/min – 70 l/min bei 205 bar
Länge (Transport)	2320 mm
Höhe	2130 mm
Gewicht	490 kg
Artikelnummer	A414031

218	220	313S	320S	320S+	419	420	520	525LPG	528	R20	R28	R35	630	635	640	745	750	760i





Holzspalter

Der AVANT Holzspalter ist das richtige Anbaugerät zur leichten und schnellen Herstellung von Kamin- und Brennholz. Der Holzspalter ist ausgestattet mit einem Hydraulikzylinder, der das Holzscheit gegen das Spaltmesser drückt. Die Höhe des Spaltmessers ist einstellbar und erlaubt so eine 2- oder 4-fach Spaltung der Scheite. Der Holzspalter verfügt über einen automatischen Spaltrücklauf und der Zylinderhub für die Scheitlänge kann mit einem Begrenzer eingestellt werden. Die Sicherheitsausstattung umfasst u.a. eine Stoppschaltung bei offener Spalterabdeckung. Der Holzspalter wird an der Schnellwechselplatte des AVANT Multifunktionsladers angebaut und kann somit schnell und leicht an jeden gewünschten Ort transportiert werden.

- **Wirtschaftlicher, leistungsstarker Holzspalter**
- **Max. Stammdurchmesser 400 mm**
- **Zwei Modelle erhältlich:**
 - 1) für Scheite mit max. 650 mm Länge
 - 2) für Scheite mit max. 1000 mm Länge
- **Passende Multikupplung: 6525I**

Modell	650	1000
Max. Stammdurchmesser	400 mm	400 mm
Max. Scheitlänge	650 mm	1000 mm
Spaltkapazität	Ca. 30 Scheite/min	
Spalkraft	7,6 t	10 t
Gewicht	155 kg	200 kg
Artikelnummer	A41318I	A413195
Artikelnummer 200 Serie	A413194	-
Gewicht	180 kg	-



218	220	313S	320S	320S+	419	420	520	525LPG	528	R20	R28	R35	630	635	640	745	750	760I



Gut geeignet



Geeignet



Nicht geeignet



Säge-/ Spaltautomat

Der AVANT Säge-/ Spaltautomaten - eine Kombination aus Schwertsäge und 2/4-fach Holzspalter - ist ein sehr effizientes Anbaugerät zur Herstellung von Brennholz. Das Holzscheit wird von der hydraulisch angetriebenen Schwertsäge geschnitten und fällt anschließend automatisch auf den Spalttisch wo es durch einen Hydraulikzylinder gegen das Spaltmesser gedrückt wird.

Die Position des Spaltmessers kann je nach Scheitdurchmesser eingestellt werden. Das neue Modell bietet unter anderem einen separaten Öltank zur externen Kettenschmierung. Optional ist nun auch ein 2,30 m langes Förderband für das gespaltene Holz erhältlich.



Option:
Förderband, 2,3 m lang (400-700 Serie) 65673

- **Leistungsstark, sicher und komfortabel**
- **Automatisierte Funktionen machen die Arbeit sicher und effizient**
- **Optional mit Förderband**
- **Passende Multikupplung: 65250**

Max. Stammdurchmesser	300 mm
Scheitlänge (einstellbar)	Max. 450 mm
Sägeschwert	13"
Spaltkraft	5,6 t
Gewicht	310 kg
Gewicht Förderband	75 kg
Artikelnummer	A415435
Artikelnummer 200 Serie	A415434

218	220	313S	320S	320S+	419	420	520	525LPG	528	R20	R28	R35	630	635	640	745	750	760i

Holzgreifer

(nur in Verbindung mit Palettengabel)

Der AVANT Holzgreifer wird an die AVANT Palettengabel montiert. Er ist das ideale Anbaugerät zum Heben und Transportieren einzelner Baumstämme oder anderer runder Gebinde. Der Holzgreifer ist mit einem leistungsstarken Hydraulikzylinder ausgestattet und hebt damit große Steine genauso wie Zaunpfosten oder Astbündel u.ä.



- Leicht an der Palettengabel zu montieren
- Basisanbaugerät für Forstarbeiten und Zaunbau
- Passende Multikupplung: 65251

200 Serie

Max. Greifdurchmesser	Min. Greifdurchmesser	Gewicht	Artikelnummer
900 mm	Ø 180 mm	50 kg	A34822*

300 bis 700 und R-Serie

Max. Greifdurchmesser	Min. Greifdurchmesser	Gewicht	Artikelnummer
900 mm	Ø 180 mm	50 kg	A33503 *

*) Nur in Verbindung mit AVANT Palettengabel!

218	220	313S	320S	320S+	419	420	520	525LPG	528	R20	R28	R35	630	635	640	745	750	760i



Gut geeignet



Geeignet



Nicht geeignet

Holzgreifer mit hydr. Rotation

Der neue AVANT Holzgreifer mit hydraulischer Rotation

Neu

- Passende Multikupplung: 65251



Greiferöffnung	566 mm – 822 mm
Drehung	360 ° (endlos), elektrisch
Gewicht	100 kg
Artikelnummer	A36491

Achtung! Die Ausstattung des Laders mit dem SchalterKIT für Anbaugeräte (A34700) wird unbedingt empfohlen!

218	220	313S	320S	320S+	419	420	520	525LPG	528	R20	R28	R35	630	635	640	745	750	760i



Gut geeignet



Geeignet



Nicht geeignet

Holzgreifer in schwerer Ausführung

Der neue AVANT Holzgreifer für den professionellen Einsatz. Im Vergleich zur kleineren Ausführung, die an der Palettengabel montiert wird, bietet der neue Holzgreifer in schwerer Ausführung noch bessere Greifeigenschaften.

Forst



- Für den professionellen Einsatz
- Passende Multikupplung: 6525I

Breite	845 mm
Höhe	990 mm
Gewicht	180 kg
Artikelnummer	A41569I

218	220	313S	320S	320S+	419	420	520	525LPG	528	R20	R28	R35	630	635	640	745	750	760i

Gut geeignet

Geeignet

Nicht geeignet

Seilwinde

Mit der AVANT Seilwinde ziehen Sie Baumstämme, Boote etc. aus für die Maschine selbst nicht zugänglichen Bereichen. Die Seilwinde ist mit einem Schutzgitter, 30 m langem Stahlseil und einem Zughaken ausgestattet und wird mit einem leistungsstarken Hydraulikmotor angetrieben. Sie wird schnell an der Schnellwechselplatte des AVANT Multifunktionsladers angebaut und über den Bedienhebel der Zusatzhydraulik bedient.



- Leistungsstarke Seilwinde mit kompakten Abmessungen
- Anbau an Schnellwechselplatte des AVANT Laders- somit kann auch der Hubarm des Laders zum Anheben des gezogenen Materials genutzt werden.
- Passende Multikupplung: 65250

200 bis 700 und R-Serie

Zugkraft	1000 kp
Aufrollgeschwindigkeit	Max. 2,3 m/s
Seillänge	30 m
Gewicht	105 kg
Artikelnummer	A33130
Artikelnummer 200 Serie	A33151

218	220	313S	320S	320S+	419	420	520	525LPG	528	R20	R28	R35	630	635	640	745	750	760i

Gut geeignet

Geeignet

Nicht geeignet

Neu

Forst



Fällgreifer

Der AVANT Fällgreifer ist ein effizienter und nützlicher Baumschneider, für die Durchforstung, Stammräumung und ähnliche Arbeiten, bei denen kleinere Bäume geschnitten werden müssen. Der starke Greifer nimmt den Stamm in einen festen Griff, der Hydraulikzylinder drückt die Klinge gegen den Stamm und durchschneidet den Stamm. Bei Bedarf kann das Schneidmesser um 180 Grad gedreht werden und zeigt dann nach hinten. So kann der Fällgreifer ohne Schneidwerkzeug als einfacher Greifer eingesetzt werden.

- Für kleinere Forstarbeiten
- Ohne Schneidmesser als Greifer einsetzbar
- Passende Multikupplung: 6525I

400 bis 700 und R-Serie

Schneidgröße	max. 190 mm
Öffnungsweite	max. 770 mm
Gewicht	110 kg
Artikelnummer	A3583I



218	220	313S	320S	320S+	419	420	520	525LPG	528	R20	R28	R35	630	635	640	745	750	760i



Gut geeignet



Geeignet



Nicht geeignet



Holztransporter mit Ladekran*

Der AVANT Holztransporter mit Ladevorrichtung bietet eine leicht zu handelnde und effiziente Art Baumstämme aus dem Wald an Wegränder oder auf Ihr Grundstück zu transportieren. Der Anhänger wird an die AVANT Anhängerkupplung angehängt und die Ladevorrichtung wird mit der Heckzusatzhydraulik verbunden – eine einfache und schnelle Montage. Der Holztransporter kann mit hydraulischem Allradantrieb ausgestattet werden und garantiert damit hervorragende Geländeeigenschaften sowohl bei winterlichen Bedingungen als auch bei Arbeiten im Wald.

Antrieb und Fahrtrichtung des Allradsystems werden über einen elektrischen Kippschalter am Armaturenbrett der AVANT Multifunktionslader gesteuert. Der Transporter kann zusätzlich mit einer ferngesteuerten Winde ausgestattet werden – so erreichen Sie auch Bereiche, deren empfindliche Oberflächen einen Einsatz von schwerem Gerät nicht gestatten. Mit dem FernbedienungsKit kann der Transporter mit Ladevorrichtung auch leicht von nur einer Person bedient werden.



*200 Serie nur mit InstallationsKIT A34821

- Für private Forstarbeiten oder Kleinunternehmen im Forstbetrieb
- Leistungsstarke und langlebige Konstruktion – gleiche Technik wie bei entsprechenden Großmaschinen
- Leistungsstarke Ladevorrichtung, die optional mit einer Winde ausgestattet werden kann
- Der Anhänger kann optional mit einem hydraulischen Allradantrieb für exzellente Geländeeigenschaften ausgestattet werden

Max. zulässiges Gesamtgewicht für Anhänger	1500 kg
Ladeflächenlänge	2,6 m
Ladeflächenvolumen	1,7 m³
Hubkraft	2,0 m:350 kg/ 3,2 m:250 kg
Ladevorrichtung	
Reichweite	3,2 m
Länge	3,8 m
Gewicht (Anhänger + Ladevorrichtung)	300 kg
Artikelnummer (Anhänger + Ladevorrichtung)	A34818
Artikelnummer (Anhänger + 4WD + Ladevorrichtung)	A34819
Artikelnummer (Anhänger + 4WD + Ladevorrichtung + Winde)	A34820

218	220	313S	320S	320S+	419	420	520	525LPG	528	R20	R28	R35	630	635	640	745	750	760i



**Neues Modell
2015**



Allroundgreifer

Der sehr robuste AVANT Allroundgreifer - für alles was sich mit Schaufel oder Palettengabel nicht greifen oder transportieren lässt. Er lässt sich senkrecht öffnen und ist mit einem leistungsstarken Hydraulikzylinder ausgestattet. Die schnell und einfach austauschbaren messerartigen Zinken aus gehärtetem Stahl dringen leicht in das zu greifende Material ein.

- **Kompakte Ausführung – auch für Arbeiten auf engem Raum**
- **Leistungsstarker Hydraulikzylinder**
- **Passende Multikupplung: 6525I**

200 Serie

Arbeitsbreite	Gewicht	Artikelnummer
900 mm	65 kg	A33065

300 bis 700 und R-Serie

Arbeitsbreite	Gewicht	Artikelnummer
800 mm	85 kg	A2868
900 mm	100 kg	A36299
1050 mm	120 kg	A36313
1300 mm	130 kg	A36319



Option:

Adapterplatte für vergrößerten Auskippwinkel A36337

218	220	313S	320S	320S+	419	420	520	525LPG	528	R20	R28	R35	630	635	640	745	750	760i



Gut geeignet



Geeignet



Nicht geeignet



Allroundgreifer XL

Der AVANT Allroundgreifer XL für die Lader der 500 bis 700 Serie wird in drei unterschiedlichen Arbeitsbreiten angeboten – für jedes Ladermodell die optimal passende Ausführung.

Die XL Version des Allroundgreifers kann mit den zwei leistungstarken Hydraulikzylindern bis zu 30 % mehr Silage u.a. greifen, ganz ohne Einschränkung der Sicht auf das Arbeitsumfeld. Mit austauschbaren Zinken auch am oberen Greifer, der mit seinem modernen Design auch bei senkrecht geöffnetem Greifer eine hervorragende Sicht auf das Arbeitsumfeld garantiert.

- **Allroundgreifer XL – für größere Stallanlagen und Grundstücke**
- **Der obere Greifer ist komplett offen konstruiert – für ungehinderte Sicht auf das Arbeitsumfeld**
- **Zwei Hydraulikzylinder für mehr Leistung**
- **Passende Multikupplung: 65251**



Arbeitsbreite	Gewicht	Artikelnummer
1100 mm	190 kg	A21385
1300 mm	200 kg	A21384
1500 mm	215 kg	A21380

Option:

Adapterplatte für 17% vergrößerten Auskippwinkel A34587

218	220	313S	320S	320S+	419	420	520	525LPG	528	R20	R28	R35	630	635	640	745	750	760i





Schiebeschild für Allroundgreifer

Mit dem Schiebeschild können z.B. Spaltenböden oder Futtertische vor der Fütterung schnell und einfach gereinigt werden. Der Gummiaufsatz am unteren Rand reinigt die Oberfläche auf effiziente Weise. Das Schiebeschild wird mit einer Schnellbefestigung am Allroundgreifer angebaut, so dass kein Anbaugerätewechsel notwendig ist – zur weiteren Beschleunigung der Reinigungsarbeiten.

- Die einfachste Art Futtertische zu reinigen
- Wird direkt am AVANT Allroundgreifer montiert



Option:

Extra Seitenüberstand A46337

Für Allroundgreifer

Arbeitsbreite	1200 mm
Breite Seitenüberstand	550 mm
Gewicht	50 kg
Artikelnummer	A2936

Für Allroundgreifer XL

Arbeitsbreite	1650 mm
Breite Seitenüberstand	550 mm
Gewicht	75 kg
Artikelnummer	A35512

218	220	313S	320S	320S+	419	420	520	525LPG	528	R20	R28	R35	630	635	640	745	750	760i



Gut geeignet



Geeignet



Nicht geeignet



Silageverteiler

Der AVANT Silageverteiler eignet sich besonders für getrocknetes, gehäckseltes Grün- und Viehfutter und ist ausgestattet mit einem hydraulisch angetriebenen Förderband. Der Auswurf erfolgt wahlweise rechts oder links. Durch Vorkippen der Schaufel kann sie direkt vom Boden beladen werden.

- **Schnelle und einfache Art Silage auszubringen**
- **Auswurf kann links oder rechts erfolgen – keine Einstellungen notwendig**
- **Passende Multikupplung: 65250**



Volumen	650 l
Arbeitsbreite	1370 mm
Gewicht	240 kg
Artikelnummer	A21000

218	220	313S	320S	320S+	419	420	520	525LPG	528	R20	R28	R35	630	635	640	745	750	760i





Futterschnecke

Mit der AVANT Futterschnecke wird das nicht verbrauchte Futter auf effektive Weise zurückgeschoben. Gleichzeitig wird so das Futter wieder durchmischt und aufgefrischt. Durch einfache Änderung der Drehrichtung können Sie mit der Futterschnecke in beide Richtungen arbeiten. Mit der Kunststoffleiste an der Hinterkante wird der Futtertisch einfach und effektiv gereinigt.



- Erneute Futterzubringung leicht gemacht
- Einfache Änderung der Austragungsseite
- Effektiv auch für größere Betriebe
- Sauberer Futtertisch durch Kunststoffleiste an der Hinterkante
- Passende Multikupplung: 6525I

Arbeitsbreite	1400 mm
Gesamtbreite	1635 mm
Gewicht	120 kg
Artikelnummer	A21506

218	220	313S	320S	320S+	419	420	520	525LPG	528	R20	R28	R35	630	635	640	745	750	760i



Gut geeignet



Geeignet



Nicht geeignet

Silagezange

Die leistungsstarke und robuste AVANT Silagezange mit Zinken aus gehärtetem Stahl ist das optimale Anbaugerät zur Entnahme und zum Transport aller Arten von Silage. Die Schneidmesser schneiden die Silage glatt und sauber – zur Verhinderung von Lufteinschluss. Die Silagezange ist ausgestattet mit zwei Hydraulikzylindern und die offene Konstruktion bietet eine sehr gute Sicht auf das Arbeitsumfeld.



- **Neues Modell – mehr Leistung, robuste Ausführung**
- **Offenes Design – gute Sicht auf das Arbeitsumfeld**
- **Starke aber leichtgewichtige Konstruktion**
- **Zinken aus gehärtetem Stahl**
- **Passende Multikupplung: 6525I**

Breite	1000 mm	1300 mm
Gewicht	245 kg	280 kg
Artikelnummer	A21276	A21257

218	220	313S	320S	320S+	419	420	520	525LPG	528	R20	R28	R35	630	635	640	745	750	760i



Gut geeignet



Geeignet



Nicht geeignet

Karussellbürste

Die hydraulisch angetriebene AVANT Karussellbürste ist hervorragend für das Kehren zur Seite oder weg von Wänden geeignet. Sie rotiert in beide Richtungen und findet besonders in der Landwirtschaft viele Anwendungsmöglichkeiten.



- **Starke Bürste – effizientes Kehren**
- **Seitlich verschiebbar – für das Kehren entlang von Wänden**
- **Passende Multikupplung: 65250**

Breite	1000 mm
Bürstendurchmesser	1000 mm
Bürstenmaterial	Nylon
Gewicht	70 kg
Artikelnummer	A2971

218	220	313S	320S	320S+	419	420	520	525LPG	528	R20	R28	R35	630	635	640	745	750	760i



Gut geeignet



Geeignet



Nicht geeignet



Quaderballenspieß Rundballenspieß

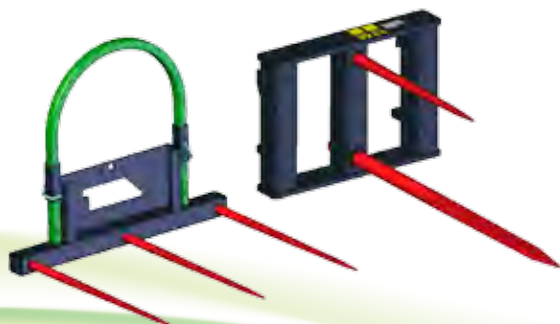
Mit dem AVANT Quaderballenspieß heben und transportieren Sie schnell und sicher unverpackte Quaderballen. Ausgestattet mit drei Zinken für eine sichere Handhabung.

Mit dem AVANT Rundballenspieß heben und transportieren Sie schnell und einfach unverpackte Rundballen. Er ist ausgestattet mit zwei Zinken zum sicheren Handling der schweren Ballen.

Die einfache und solide Ausführung garantiert auch für diese AVANT Anbaugeräte eine lange Lebensdauer.

• Sicher und komfortabel

Modell	Quaderballenspieß	Rundballenspieß
Breite	1005 mm	1220 mm
Länge	1145 mm	1150 mm
Gewicht	58 kg	55 kg
Zinken	3 Stck.	3 Stck.
Artikelnummer	A410225	A410224



218	220	313S	320S	320S+	419	420	520	525LPG	528	R20	R28	R35	630	635	640	745	750	760i



Gut geeignet



Geeignet



Nicht geeignet

Ballengreifer

Land- und Pferdewirtschaft

Mit dem Ballengreifer können in Plastik verpackte Silageballen, Heuballen und andere Rundballen gehoben und transportiert werden, ohne die Verpackung zu beschädigen. Robuste aber trotzdem leichte Konstruktion für höchstmögliche Belastung (s. Tabelle).

- **Rundballen transportieren ohne Beschädigung der empfindlichen Verpackung**
- **Passende Multikupplung: 6525I**



Gewicht	120 kg
Max. Ballengewicht	
Avant 400 Serie	400 kg
Avant 520	550 - 650 kg
Avant 528	850 - 950 kg
Avant 600 Serie	950 - 1050 kg
Avant 700 Serie	1100 - 1200 kg
Max. Greifbreite	1500 mm
Ballendurchmesser	950 - 1450 mm
Artikelnummer	A21166

218	220	313S	320S	320S+	419	420	520	525LPG	528	R20	R28	R35	630	635	640	745	750	760i



Gut geeignet



Geeignet



Nicht geeignet

Ballengabel

Neu

Die AVANT Ballengabel ist eine weitere preiswerte Option zum einfachen Handling von verpackten Ballen. Auch mit der Ballengabel können Silageballen, Heuballen und andere Rundballen sicher gehoben und transportiert werden, ohne die Verpackung zu beschädigen.

- **Preiswert**
- **Leicht zu bedienen**



Breite	1033 mm
Gewicht	270 kg
Artikelnummer	A36262

218	220	313S	320S	320S+	419	420	520	525LPG	528	R20	R28	R35	630	635	640	745	750	760i



Gut geeignet



Geeignet



Nicht geeignet

Quaderballengreifer

Mit dem AVANT Quaderballengreifer können in Plastik verpackte Quaderballen einfach und sicher gehoben und transportiert werden, ohne die empfindliche Verpackung zu beschädigen. Die Greifarme können manuell umgesteckt werden, um die Ballen diagonal oder längs zu greifen.

- **Passende Multikupplung: 6525I**

Gewicht	140 kg
Ballendurchmesser	80 - 120 cm
Artikelnummer	A410798



218	220	313S	320S	320S+	419	420	520	525LPG	528	R20	R28	R35	630	635	640	745	750	760i

Gut geeignet

Geeignet

Nicht geeignet

Dunggabel

Die AVANT Dunggabel ist ein nützliches und effizientes Anbaugerät für den Umgang mit Stalldung und ähnlichem Material. Die starken, langen Zinken durchdringen und lösen mühelos auch sehr verdichtetes Material und sind zum Heben schwerer Lasten ausgelegt.

- **Lange und starke Zinken**
- **Neu: Jetzt ausgestattet mit austauschbaren verschraubten Zinken aus hochfestem Stahl**

Gabellänge	1100 mm
Breite	1000 mm
Gewicht	60 kg
Artikelnummer	A36038



218	220	313S	320S	320S+	419	420	520	525LPG	528	R20	R28	R35	630	635	640	745	750

Gut geeignet

Geeignet

Nicht geeignet

Einstreuverteiler

Land- und Pferdewirtschaft

Mit dem Einstreuverteiler verteilen Sie die Streu direkt vom Trennbalken der Box aus. Die Streuweite beträgt je nach AVANT Ladermodell und Motorendrehzahl bis zu 4 m. Der AVANT Einstreuverteiler ist ausgelegt für den Betrieb mit Sägespänen, Torf, Holzspänen oder Strohhäcksel. Optional ist ein Schiebeschild, montiert unter der Schaufel sowie ein Seitenbesen erhältlich. Der Auswurf ist linksseitig.



Optionen:

Dungsschieber

A46033

Seitenbürste

A33025

• Passende Multikupplung: 65250

Volumen	665 l
Höhe	1270 mm
Breite	1460 mm
Gewicht	120 kg
Artikelnummer	A21066

218	220	313S	320S	320S+	419	420	520	525LPG	528	R20	R28	R35	630	635	640	745	750	760i

Gut geeignet
 Geeignet
 Nicht geeignet

Futtermittelverteiler

Mit dem AVANT Futtermittelverteiler können Sie schnell Mehl- und Getreidefutter verteilen. Die 300 l Schaufel kann direkt vom Stapel oder Haufen gefüllt werden und ist mit einem Hydraulikmotor und einer 200 mm Förderschnecke ausgestattet. Auswurf ist rechtsseitig, optional auch linksseitig möglich.



• Passende Multikupplung: 65250

Volumen	300 l
Breite	1100 mm
Gewicht	90 kg
Artikelnummer Auswurf rechts	A1194
Artikelnummer Auswurf links	A36559

218	220	313S	320S	320S+	419	420	520	525LPG	528	R20	R28	R35	630	635	640	745	750	760i

Gut geeignet
 Geeignet
 Nicht geeignet



Kehrbürste

Die AVANT Kehrbürste ist eine handliche und kostengünstige Bürste zur Reinigung von kleinen oder begrenzten Flächen. Ohne rotierende Teile wird sie verwendet zum Vorwärts- oder Rückwärtsfegen von nassem oder trockenem Kehrgut. Auch sehr gut zum Einkehren von Sand auf neu gepflasterten Flächen geeignet.

- **Einfache und kostengünstige Bürste**
- **Ohne rotierende Teile – wenig Staub**
- **Perfekt für Pferdestall, Landwirtschaft und kleinere Flächen**

200 Serie

Arbeitsbreite	1300 mm
Gewicht	34 kg
Artikelnummer	A34076

300 bis 700 und R-Serie

Neu

Arbeitsbreite	1300 mm	2000 mm
Gewicht	34 kg	67 kg
Artikelnummer	A34055	A36453



218	220	313S	320S	320S+	419	420	520	525LPG	528	R20	R28	R35	630	635	640	745	750



Gut geeignet



Geeignet



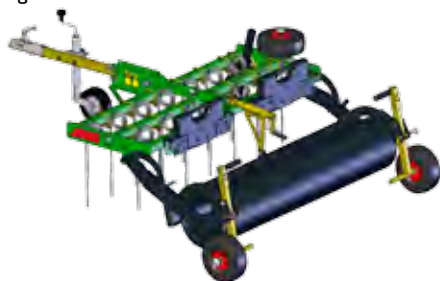
Nicht geeignet



Reitbahnplaner

Der Reitbahnplaner ist konzipiert zum Auflockern und Einebnen von Reitböden, ohne Beschädigungen am Unterbau. Zum Auflockern und Durchmischen verfügt der Planer über zwei Reihen Striegelzinken, mit dem Planierschild wird die Oberfläche komplett geebnet und die Krümmerwalze verdichtet den Boden – so hinterlässt der Reitbahnplaner den perfekten Untergrund für Ihr Pferd. Zusätzlich verfügt der Planer über einen Hufschlagräumer und einen Bandenroller zum Schutz der Reithallenbände. Optional sind Stützräder im Heck erhältlich, auf denen der Planer aus der Reitbahn an jeden gewünschten Platz gezogen werden kann. Mit den ebenfalls optional erhältlichen AVANT Zusatzgewichten mit Griff (29 kg) kann der Reitbahnplaner schwerer und damit noch effizienter gemacht werden.

- **Neues Modell: keine Hydraulikanschlüsse nötig**
- **Professioneller Reitbahnplaner für top gepflegte Reitböden**
- **Für unterschiedliche Oberflächen**
- **Optional mit Stützrädern für leichteren Transport**



Optionen:

Stützräder im Heck

A36593

Zusatzgewicht mit Griff (29 kg)

A35957

Arbeitsbreite	1530 mm
Gewicht (ohne Zusatzgewichte)	165 kg
Artikelnummer	A21646

218	220	313S	320S	320S+	419	420	520	525LPG	528	R20	R28	R35	630	635	640	745	750	760i





Big Bag Haken

Dieser unkomplizierte und sehr nützliche AVANT Big Bag Haken macht das Heben und Transportieren von Big Bags denkbar einfach, ob Düngersäcke transportieren oder Big Bags stapeln - alles gelingt schnell und mühelos.

- **Kostengünstiges und sicheres Handling von Big Bags**



Hakenhöhe	1358 mm – 1900 mm
Breite	1000 mm
Gewicht	87 kg
Artikelnummer	A36221

218	220	313S	320S	320S+	419	420	520	525LPG	528	R20	R28	R35	630	635	640	745	750	760i



Gut geeignet



Geeignet



Nicht geeignet

Steinsammelschaufel

Land- und Pferdewirtschaft

Die AVANT Steinsammelschaufel ist hervorragend geeignet, nach dem Eggen schnell und einfach lose Steine auf Feldern oder in Beeten einzusammeln.

- **Passende Multikupplung: 65250**



Breite	1050 mm	1370 mm
Gewicht	95 kg	250 kg
Artikelnummer	A2999	A415432

Modell	218	220	313S	320S	320S+	419	420	520	525LPG	528	R20	R28	R35	630	635	640	745	750	760i
1050																			
1370																			

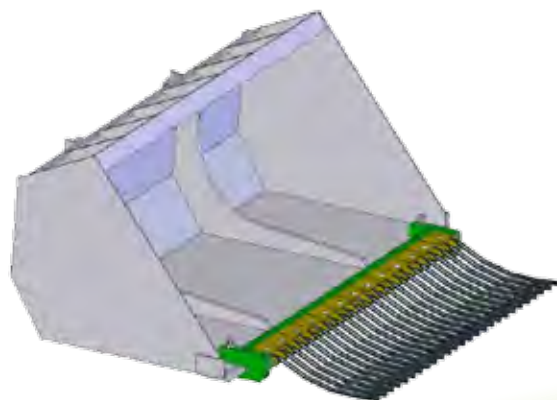
Gut geeignet
 Geeignet
 Nicht geeignet

Pferdeäpfelsammler

Neu

Eine einfache und kostengünstige Möglichkeit zum Einsammeln von Pferdeäpfeln. Der Aufsatz kann auf jede AVANT-Schaufel montiert werden und funktioniert auf fast allen Bodenoberflächen – auch in der Reithalle.

- **Einfach zu handeln**
- **kostengünstig**



Arbeitsbreite	875 mm
Gesamtbreite	950 mm
Gewicht	35 kg
Artikelnummer	A36292

218	220	313S	320S	320S+	419	420	520	525LPG	528	R20	R28	R35	630	635	640	745	750	760i

Gut geeignet
 Geeignet
 Nicht geeignet

Generator

Es sind zwei Generatorausführungen erhältlich: 3,5 kVA und 6,5 kVA. Das kleinere Modell verfügt über zwei 230 V Ausgänge, das größere Modell bietet zwei 230 V und einen 380 V Ausgang. Auf Baustellen oder an anderen Orten ohne Zugang zum Stromnetz dienen die neuen AVANT-Generatoren als Energiequelle für Elektrowerkzeuge und kleine Elektrogeräte. Die Qualitätsgeneratoren garantieren Ihnen elektrischen Strom auch bei einem Stromausfall.



Modell	218	220	313S	320S	320S+	419	420	520	525LPG	528	R20	R28	R35	630	635	640	745	750	760i
3,5 kVA																			
6,5 kVA																			

Gut geeignet
 Geeignet
 Nicht geeignet

Kompressor

Kompressoren zur Druckluftzeugung an jedem Ort. Der Kompressor erzeugt bis zu 400 l/min bei 8 bar Druck. An Orten ohne Zugang zum Stromnetz kann der Kompressor für die gängigsten Werkzeuge verwendet werden, so z. B. zum Füllen großer Reifen etc.



218	220	313S	320S	320S+	419	420	520	525LPG	528	R20	R28	R35	630	635	640	745	750	760i

Gut geeignet
 Geeignet
 Nicht geeignet

- **Zwei Ausführungen erhältlich**
- **Ohne Zugang zum Stromnetz Elektrogeräte betreiben**
- **Passende Multikupplung: 65371**

Energie	Ausgänge	Montage	Artikelnummer
3,5 kVA	2 x 230V	Front	A35407
3,5 kVA	2 x 230V	Heck*	A35454
6,5 kVA	2x230V 1x400V	Front	A35408
6,5 kVA	2x230V 1x400V	Heck*	A35455

***Achtung!** Das HeckmontageSet ist im Lieferumfang enthalten. Der Lader muss mit einer doppelt wirkenden Heck-Zusatzhydraulik ausgerüstet sein. (Heckmontage für R-Serie nicht möglich!)

- **Druckluft an jedem Ort**
- **Passende Multikupplung: 65371**

Montage	Artikelnummer
Front	A35409
Heck*	A35456

***Achtung!** Das HeckmontageSet ist im Lieferumfang enthalten. Der Lader muss mit einer doppelt wirkenden Heck-Zusatzhydraulik ausgerüstet sein. (Heckmontage für R-Serie nicht möglich!)

Adapter mit Seitenauslegung

Der AVANT Adapter mit Seitenauslegung ermöglicht den um 400 mm versetzten Anbau (rechts) von Anbaugeräten.

Optionen



Gewicht	50 kg
Artikelnummer	A34893

218	220	313S	320S	320S+	419	420	520	525LPG	528	R20	R28	R35	630	635	640	745	750	760i

Gut geeignet

Geeignet

Nicht geeignet

SchalterKIT für Anbaugeräte

Mit dieser Option können die elektrischen Funktionen des Anbaugerätes (z.B. die Einstellung der Auswurfhöhe und Rotation des Auswurfkamins der Schneefräse, die Frontöffnung des Aufnahmebehälters am Mähwerk etc.) leicht und einfach mittels des Wippschalters bedient werden. Das KIT besteht aus einem Schalter-KIT mit drei Wippschaltern, das auf dem Joystick montiert wird (entweder auf dem Standard-Bedienhebel oder auf dem 8-fach-Joystick) und einer Steckdose, die auf dem Hubarm neben den Schnellkupplungen der Zusatzhydraulik eingebaut wird.

Artikelnummer	A34700
---------------	--------



218	220	313S	320S	320S+	419	420	520	525LPG	528	R20	R28	R35	630	635	640	745	750	760i

Gut geeignet

Geeignet

Nicht geeignet



Schwenkadapter

Der AVANT Schwenkadapter wird zwischen dem Anbaugerät und der Aufnahmeplatte am Lader montiert und ermöglicht es dem Anwender, Standardanbaugeräte (nicht hydraulisch angetriebene Anbaugeräte) um bis zu 12,5° in beide Richtungen zu schwenken, und damit z.B.

- Bodenunebenheiten perfekt auszugleichen
- Palettengabeln auf geneigtem Untergrund waagrecht zu halten
- Paletten auf unebenem Untergrund aufzunehmen

- Für noch mehr Flexibilität bei der Arbeit
- Passende Multikupplung: 6525I



Schwenkbereich	+/- 12,5°
Gewicht	65 kg
Artikelnummer	A34148

218	220	313S	320S	320S+	419	420	520	525LPG	528	R20	R28	R35	630	635	640	745	750	760i



Gut geeignet



Geeignet



Nicht geeignet



AVANT[®]

AVANT TECNO Deutschland GmbH
Einsteinstraße 22
64859 Eppertshausen
Telefon: 06071 / 98 06 55
Telefax: 06071 / 98 04 53
E-Mail: info@avanttecno.de

AVANT behält sich das Recht vor, technische Änderungen
ohne vorherige Ankündigung vorzunehmen.

© 2015 AVANT Tecno Oy. All rights reserved.

www.avanttecno.de