

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 (seit Januar 2012) und auch die neue R-Serie mit dem AVANT Multikupplungssystem ausgestattet. Zu Ihrer Information nennen wir zu jedem Anbaugerät die passende Multikupplung. Sehen Sie dazu auch die Aufstellung auf Seite 132 des Kataloges.

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 | 50 |
| AVANT 200-Serie..... | 4 | Aufreißer..... | 66 |
| AVANT 300-Serie..... | 6 | Auslegearm..... | 28 |
| AVANT 400-Serie..... | 8 | Baggerarm..... | 73 |
| AVANT 500-Serie..... | 10 | Balkenmäherwerk / Heckenschere..... | 58 |
| AVANT 600-Serie..... | 12 | Ballengreifer..... | 95 |
| AVANT 700-Serie..... | 14 | Betonmischer..... | 79 |
| AVANT R-Serie..... | 16 | Beton-Zwangsmischer..... | 78 |
| | | Big Bag Haken..... | 100 |
| 4-in-1-Schaufel..... | 20 | Bodenfräse..... | 62 |
| Abbruchschere/Beton-/Stahlschere..... | 77 | Bodenplaner..... | 65 |
| Abbruchschaufel..... | 23 | Containerschaufel..... | 27 |
| Abziehschaufel..... | 24 | Dunggabel..... | 96 |
| Adapter mit Seitenauslegung..... | 104 | Einstreuverteiler..... | 97 |
| Allroundgreifer XL..... | 89 | Erdbohrgerät..... | 75 |
| Allroundgreifer..... | 88 | Fällgreifer..... | 86 |
| Anbaubagger 170..... | 70 | Flipperschaufel..... | 37 |
| Anbaubagger 210..... | 71 | Futterschnecke..... | 92 |
| Anbaubagger 260..... | 72 | | |

Inhaltsverzeichnis

| | | | |
|---|-----|--|-----|
| Futterverteiler..... | 97 | Quaderballengreifer..... | 96 |
| Generator..... | 102 | Quaderballenspieß..... | 94 |
| Grabenfräse..... | 74 | Reitbahnplaner..... | 99 |
| Heckenschere / Balkenmäherwerk..... | 58 | Rundballenspieß..... | 94 |
| Heckenschere mit Seitenhubarm..... | 59 | Säge-/Spaltautomat..... | 84 |
| Hochdruckreiniger..... | 30 | Sandstreuer (Anhängerstreuer)..... | 47 |
| Hochdruckreiniger..... | 31 | Sandstreuer, Frontanbau..... | 45 |
| Hochkippschaufel XL..... | 22 | SchalterKIT für Anbaugeräte..... | 105 |
| Hochkippschaufel..... | 21 | Schiebeschild f. Allroundgreifer..... | 90 |
| Holzgreifer HD..... | 85 | Schlegelmulcher mit Seitenhubarm..... | 57 |
| Holzgreifer..... | 85 | Schlegelmulcher..... | 56 |
| Holzhäcksler mit automat. Zwangseinzug..... | 82 | Schneefräse..... | 38 |
| Holzhäcksler..... | 81 | Schneekehrmaschine..... | 42 |
| Holzspalter..... | 83 | Schneepflug..... | 35 |
| Holztransporter mit Ladekran..... | 87 | Schneeräumschild 2200..... | 36 |
| Hydraulikhammer..... | 76 | Schneeschild 1400..... | 32 |
| Kantentrimmer..... | 61 | Schneeschild 2000..... | 33 |
| Karussellbürste..... | 93 | Schneeschild 2500..... | 34 |
| Kehrbürste..... | 98 | Schwenkadapter..... | 103 |
| Kehrmaschine mit Auffangbeh.(bema)..... | 43 | Seilwinde..... | 86 |
| Kehrmaschine..... | 39 | Sichelmäherwerk 1000..... | 51 |
| Kehrmaschine mit Auffangbeh..... | 40 | Sichelmäherwerk 1200..... | 52 |
| Kehrmaschine mit Auffangbeh.200S..... | 42 | Sichelmäherwerk 1200 mit Aufnahme..... | 54 |
| Kehrmaschine..... | 42 | Sichelmäherwerk 1500..... | 53 |
| Kehrschaufel..... | 41 | Sichelmäherwerk 1500 mit Aufnahme..... | 55 |
| Kippanhänger..... | 49 | Siebschaufel..... | 67 |
| Kombischaufel..... | 23 | Silageverteiler..... | 91 |
| Kompressor..... | 102 | Silagezange..... | 93 |
| Kranarm, hydr. ausfahrbar..... | 29 | Standardschaufel..... | 18 |
| Kreiselege..... | 64 | Stapelmast..... | 27 |
| Kugelmaulkupplung, vorne..... | 30 | Steingreifer..... | 68 |
| Leguan 50 Arbeitsbühne..... | 48 | Steinsammelschaufel..... | 101 |
| Leichtgutschaufel..... | 19 | Streuer..... | 46 |
| Multi-Kupplungs-Übersicht..... | 108 | Umkehrfräse..... | 63 |
| Palettengabel mit Seitenhub..... | 26 | Universal-Greifzange..... | 69 |
| Palettengabel..... | 25 | Verdichterplatte..... | 80 |
| Pflasterverlegezange..... | 80 | Wildkrautbürste..... | 60 |
| | | Winterdienststreuer..... | 44 |

200-Serie

200-Serie

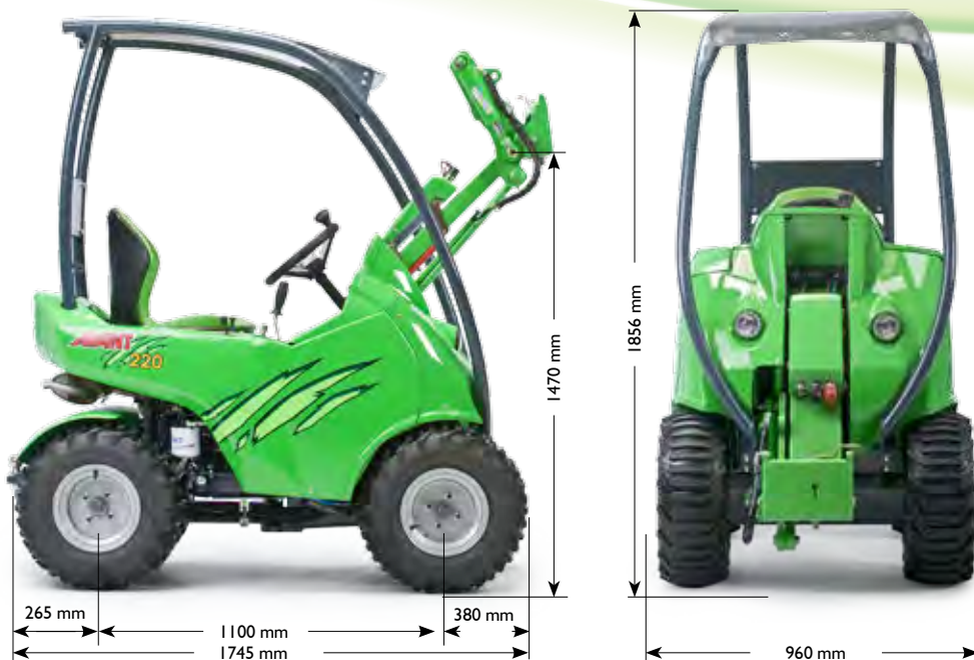


Leistungsmerkmale 200-Serie

- 18 PS / 13,2 kW mit 23 l / min Zusatzhydraulik / 185 bar oder
- 20 PS / 14,7 kW mit 29 l / min Zusatzhydraulik / 185 bar
- **mechanische Parallelführung serienmäßig**
- **max. Hubkraft 350 kg**
- Permanenter Allradantrieb

Optional, z.B.:

- STVZO und Kommunalpaket
- Geschlossene Kabine



200-Serie

| Modell | AVANT 218 | AVANT 220 |
|----------------------------|---|--|
| Motorenhersteller und -typ | Kohler CV620, 2 Zylinder, elektrischer Starter | Kohler CV640, 2 Zylinder, elektrischer Starter |
| Kraftstoff | Benzin | Benzin |
| Leistung | 13,2 kW (18 PS) | 14,7 kW (20 PS) |
| Kühlung | Luft | 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-Kugelkupplung, 50 mm Überrollbügel mit Plexiglasdach, Arbeitslicht, 2 Stck. Betriebsstundenzähler, Beckengurt | |
| Artikelnummer | A21338 | A21140 |

* Mit 80 kg Fahrer in ebenem Gelände

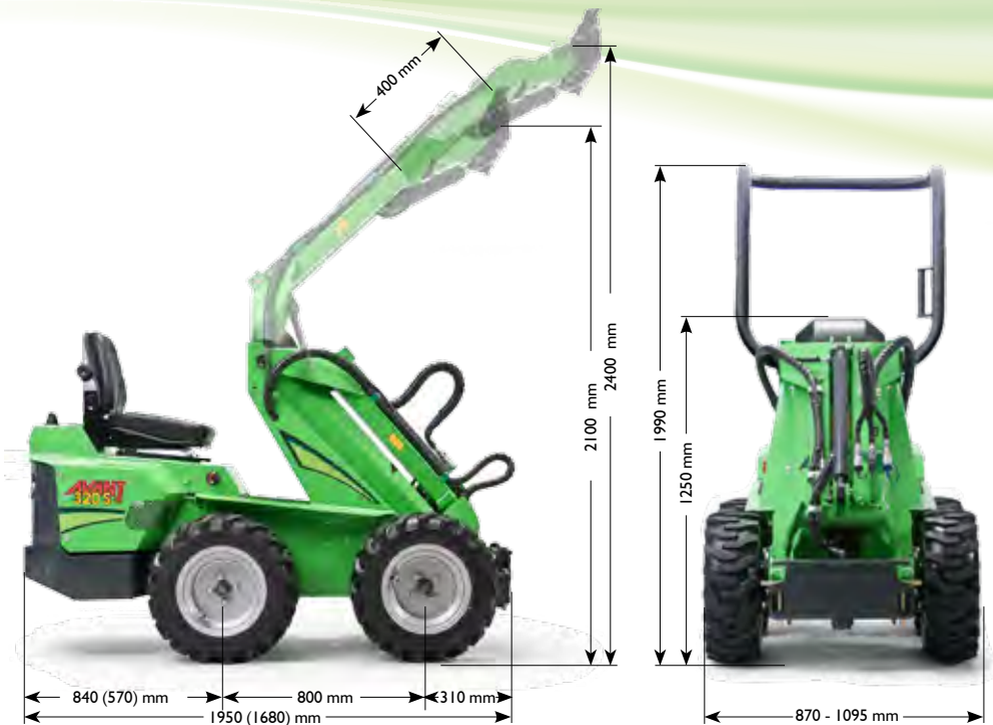
300-Serie

300-Serie



Leistungsmerkmale 300-Serie

- 13 PS / 9,5 kW mit 22,5 l / min Zusatzhydraulik / 175 bar oder
- 20 PS / 14,7 kW mit 2 x 22,5 / min Zusatzhydraulik / 200 oder 220 bar
- **max. Hubkraft 300 kg (313S) bzw. 450 kg (320S und 320S+)**
- radgesteuerte Panzerlenkung
- **hydraulischer Antrieb**
- extrem wendig - dreht auf der Stelle



300-Serie

| Modell | AVANT 313S | AVANT 320S | AVANT 320S+ |
|-------------------|---|--|---------------------------|
| Motorenhersteller | Honda | Kubota | Kubota |
| 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 | Betriebsstundenzähler Kraftstoffanzeige Elektrostarter ROPS-Überrollbügel (Maschinenhöhe ca. 1990 mm) Zusatzhydraulik Schnellwechselsystem (Multikupplung) | Elektrostarter, Komfortsitz und Beckengurt Betriebsstundenzähler, Kraftstoffanzeige Temperaturanzeige, 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

400-Serie

400-Serie



Leistungsmerkmale 400-Serie

- 20 PS / 14,7 kW Benzin oder Diesel mit 3 l / min Zusatzhydraulik / 185 bar
- **ohne Parallelführung**
- **max. Hubkraft 550 kg**
- Permanenter Allradantrieb

Optional, z.B.:

- **6-fach Joystick**
- **Teleskophubarm**
- **L-Kabine**
- STVZO und Kommunalpaket



| 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 | 930 kg | 980 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

500-Serie

500-Serie



Leistungsmerkmale 500-Serie

- 20 PS / 14,7 kW mit 31 l / min Zusatzhydraulik / 185 bar oder
- 28 PS / 20,6 kW mit 36 l / min Zusatzhydraulik / 200 bar oder
- 23 PS / 16,9 kW mit 36 l / min Zusatzhydraulik / 200 bar (LPG-Gasmotor)
- **max. Hubkraft 850 kg**
- **gefederter Sitz mit Armlehne serienmäßig**
- **Teleskophubarm serienmäßig**
- Permanenter Allradantrieb

Optional, z.B.:

- **6-fach Joystick**
- **hydraulische Parallelführung**
- **Kabinenversionen L, LX und DLX möglich - Bauhöhe verändert sich -**
- STVZO und Kommunalpaket



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) | 20,6 kW (28 PS) | 16,9 kW (23 PS) |
| Kühlung | Wasser | Wasser | Wasser |
| Fahrgeschwindigkeit | 0 – 12 km/h | | |
| Hubkraft* max. | 850 kg | | |
| Gewicht ab | 1050 kg | 1150 kg | 1050 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, Hydraulisch vorgesteuerte Verstellpumpe | | |
| Wenderadius innen / außen | 995 / 2050 mm | | |
| Standardbereifung | 23x10.50-12 AS- oder Rasenprofil | | |
| Ausstattung | Teleskophubarm, Gefederter Sitz, Armlehne, Beckengurt, ROPS-Überrollbügel mit FOPS-Sicherheitsdach, Arbeitslicht, 2 Stck., Hydraulikkühler Elektrischer Choke (nur 525 LPG), Drehzahlmesser, Betriebsstundenzähler, Temperatur- anzeige, Kraftstoffanzeige, Zusatzhydraulik Schnellwechselsystem (Multikupplung) | | |
| Artikelnummer | A21282 | A21303 | A34750 |

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

600-Serie

600-Serie



Leistungsmerkmale 600-Serie

- 28 PS / 20,6 kW mit 44 l / min Zusatzhydraulik / 205 bar oder
- 37,5 PS / 28,3 kW mit 66 l / min Zusatzhydraulik / 205 bar
- **max. Hubkraft 1.100 kg**
- Traktionskontrolle serienmäßig
- **Teleskophubarm serienmäßig**
- **Sitzheizung serienmäßig**
- Permanenter Allradantrieb

Optional, z.B.:

- **8-fach Joystick**
- hydraulische Parallelführung
- **Kabinenversionen L, LX und DLX**
- **Klimaanlage**
- **Heck-Seitengewicht-Set**
- STVZO und Kommunalpaket



600-Serie

| Modell | AVANT 630 | AVANT 635 | AVANT 640 |
|----------------------------|---|---|---|
| Motorenhersteller und -typ | Kubota DI1105, 3 Zylinder, elektrischer Starter | Kubota V1505 4-Zylinder, elektrischer Starter | Kubota V1505 4-Zylinder, elektrischer Starter |
| Kraftstoff | Diesel | Diesel | |
| Leistung | 20,6 kW (28 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 | 1350 kg | 1380 kg | 1520 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

700-Serie

700-Serie



Leistungsmerkmale 700-Serie

AVANT 745:

- 49 PS / 36,0 kW mit 70 l / min Zusatzhydraulik / 205 bar
- **15 km/h Höchstgeschwindigkeit**
- mechanische Feststellbremse
- **max. Hubkraft 1.400 kg**
- **mit Heck-Seitengewicht-Set**
- **Teleskophubarm und Traktionskontrolle serienmäßig**
- Sitzheizung serienmäßig
- Permanenter Allradantrieb

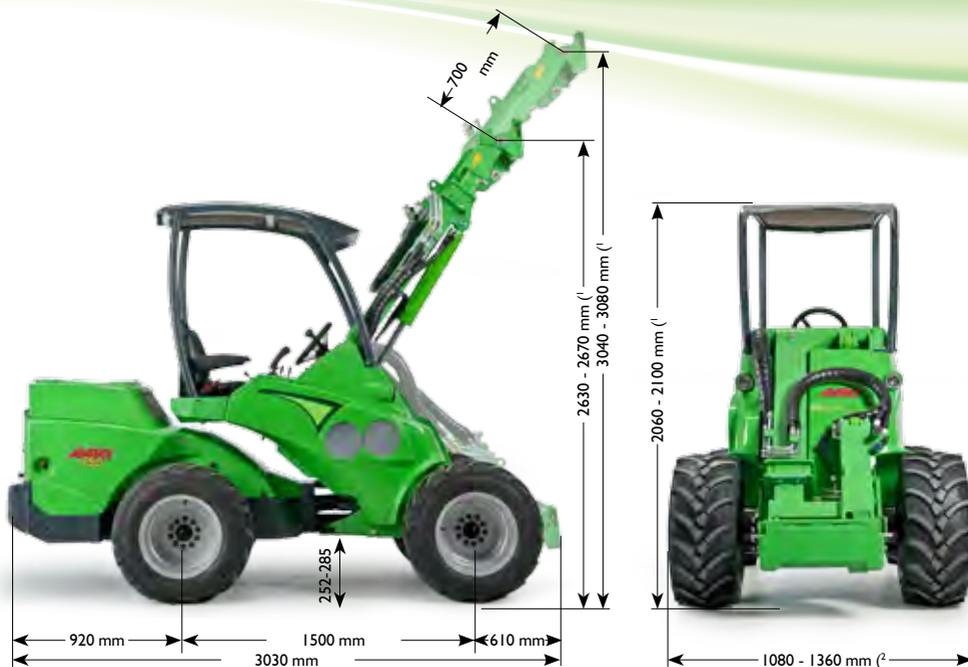
Optional 745/750:

- 8-fach Joystick
- Schwingungsdämpfer f. Hubarm (nur 750)
- hydraulische Parallelführung

AVANT 750:

- 49 PS / 36,0 kW mit 70 l / min Zusatzhydraulik / 205 bar
- **25 km/h Höchstgeschwindigkeit**
- **hydraulische Feststellbremse**
- **max. Hubkraft 1.400 kg**
- **mit Heck-Seitengewicht-Set**
- **Teleskophubarm und Traktionskontrolle serienmäßig**
- Sitzheizung serienmäßig
- Permanenter Allradantrieb

- Kabinenversionen L, LX und DLX
- Klimaanlage
- Heck-Seitengewicht-Set
- STVZO und Kommunalpaket



1) Depending on tyre diameter

2) see width table

| Modell | AVANT 745 | AVANT 750 |
|----------------------------|--|---|
| Motorenhersteller und -typ | Kubota V2403 4-Zylinder, elektrischer Starter | Kubota V2403 4-Zylinder, elektrischer Starter |
| Kraftstoff | Diesel | Diesel |
| Leistung | 36 kW (49 PS) | 36 kW (49 PS) |
| Kühlung | Wasser | Wasser |
| Fahrgeschwindigkeit | 0 – 12/15 km/h | 0 – 22/25 km/h, 2 Fahrstufen |
| Hubkraft* max. | 1350 kg | |
| Gewicht ab | 1700 kg | 1720 kg |
| Hydraulik | | |
| - Zusatzhydraulik | 2 Pumpen, max. 70 l/min – 205 bar | 2 Pumpen, max. 70 l/min – 205 bar |
| - Fahrtrieb | hydrostatischer Allradantrieb mit 4 Hydraulikmotoren, Lamellenbremsen (nur 750) 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 |
| Ausstattung | Teleskophubarm, Traktionskontrolle, Hydraulikölkühler, Gefederter Sitz, Armlehne, Beckengurt und Sitzheizung, ROPS-Überrollbügel mit FOPS-Sicherheitsdach, Arbeitslicht, 2 Stck., Drehzahlmesser, Betriebsstundenzähler, Temperaturanzeige, Kraftstoffanzeige, integriertes Heckgewicht 170 kg, Zusatzhydraulik Schnellwechselsystem (Multikupplung), hydraulische Feststellbremse (nur 750) | |
| Artikelnummer | A21330 | A21310 |

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

R-Serie

R-Serie

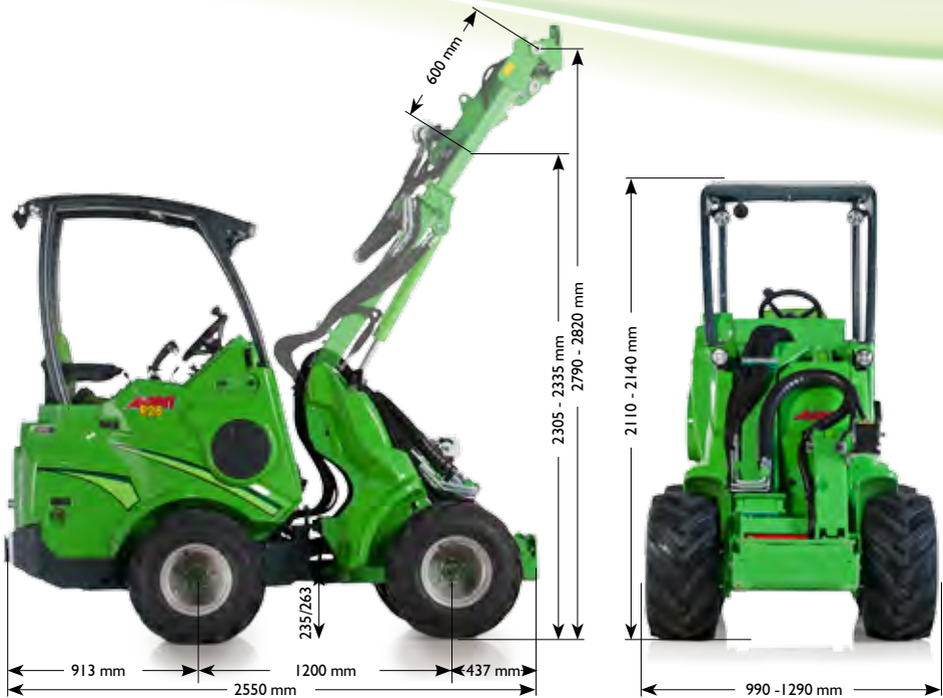


Leistungsmerkmale R-Serie

- 20 PS / 14,7 kW mit 31 l / min Zusatzhydraulik / 185 bar oder
- 28 PS / 20,6 kW mit 36 l / min Zusatzhydraulik / 200 bar oder
- 37,5 PS / 28,3 kW mit 66 l / min Zusatzhydraulik / 205 bar
- **max. Hubkraft 1.050 kg**
- **Teleskophubarm serienmäßig**
- Permanenter Allradantrieb

Optional:

- **mehrfach Joystick**
- hydraulische Parallelführung
- **Heck-Seitengewicht-Set**
- STVZO und Kommunalpaket



| 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) | 20,6 kW (28 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 |
| - Fahrtrieb | 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



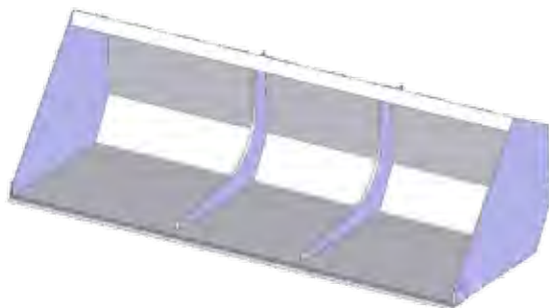
Standardschaufel

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 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |



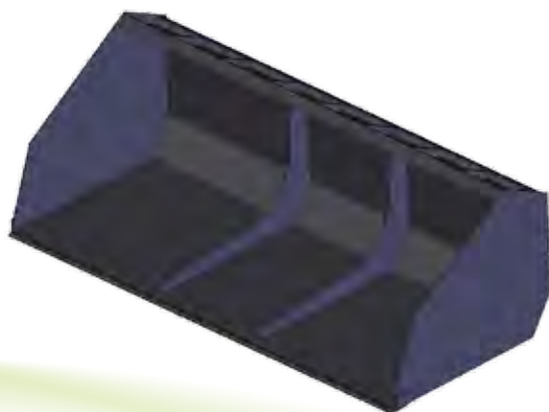


Leichtgutschaufel

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 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |



Gut geeignet



Geeignet



Nicht geeignet



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 |
|-----|-----|------|------|-------|-----|-----|-----|--------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |





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 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: 6525I**

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 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |



Gut geeignet



Geeignet



Nicht geeignet



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: 65251**



| 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 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |



Kombischaufel

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: 65251**

| Breite | Gewicht | Artikelnummer |
|---------|---------|---------------|
| 900 mm | 130 kg | A32484 |
| 1050 mm | 145 kg | A32448 |
| 1300 mm | 165 kg | A33639 |

| 218 | 220 | 313S | 320S | 320S+ | 419 | 420 | 520 | 525LPG | 528 | R20 | R28 | R35 | 630 | 635 | 640 | 745 | 750 |
|-----|-----|--------------|------|-------|-----|-----|-----|--------|----------|-----|-----|----------------|-----|-----|-----|-----|-----|
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Gut geeignet | | | | | | | Geeignet | | | Nicht geeignet | | | | | |

Schaufeln, Materialhandling

Abbruchschaufel

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: 65251**

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

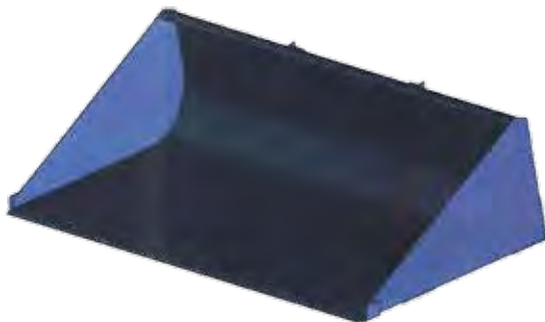
| 218 | 220 | 313S | 320S | 320S+ | 419 | 420 | 520 | 525LPG | 528 | R20 | R28 | R35 | 630 | 635 | 640 | 745 | 750 |
|-----|-----|--------------|------|-------|-----|-----|-----|--------|----------|-----|-----|----------------|-----|-----|-----|-----|-----|
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | |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





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.

- **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 |



Option:

Schutzgitter, klappbar A21512

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



Gut geeignet



Geeignet



Nicht geeignet



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**
- **Alle Bewegungen direkt vom Fahrersitz zu steuern**
- **Passende Multikupplung: 6525I**



| Länge | Gewicht | Artikelnummer |
|---------|---------|---------------|
| 1100 mm | 175 kg | A21474 |

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 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |



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 |
|-----|-----|------|------|-------|-----|-----|-----|--------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Gut geeignet
 Geeignet
 Nicht geeignet

Stapelmast

Der AVANT Stapelmast garantiert Ihnen noch mehr Hubkraft und Stabilität beim Handling großer Lasten. Er eignet sich hervorragend zum Heben und Transportieren von schweren Paletten (Steinen, Düngemittel), Big Bags oder anderen schweren Materialien und zum Be- und Entladen von LKWs etc. Der Stapelmast verfügt über eine Schnellwechsellvorrichtung zur einfachen und schnellen Montage und Demontage und ist mit schaumgefüllten Reifen ausgestattet.



- Zum Handling schwerer Lasten
- Ideal für Pflasterarbeiten
- Passende Multikupplung: 65250

| | |
|----------------|---------------|
| Hubhöhe | 1750 mm |
| Max. Hubkraft | 1500 kg |
| Gabellänge | 1100 mm |
| Bereifung | 18 x 7.50 - 8 |
| Gewicht | 300 kg |
| Artikelnummer* | A32915 |

*nur mit Teleskop-Hubarm

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

Gut geeignet
 Geeignet
 Nicht geeignet



Auslegearm

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 |
|-----|-----|------|------|-------|-----|-----|-----|--------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |





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 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |



Gut geeignet



Geeignet



Nicht geeignet

Kugelkupplung vorne

Schaulfein, Materialhandling

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 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |



Gut geeignet



Geeignet



Nicht geeignet

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 Hochdruckklinge mit einer 20 m Schlauchrolle.

Grundstückspflege

- **Leistungsstarker Hochdruckreiniger – mit Hochdruckklinge und zur Straßenreinigung**
- **Kaltreinigung**
- **Passende Multikupplung: 6537I**



| | |
|------------------|------------|
| 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 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |

30



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 Wasserreservoirs, Seen etc.

- **Überall einsetzbar**
- **Zulaufschlauch zur Wasserentnahme aus Seen, Wasserreservoirs etc.**
- **Passende Multikupplung: 65371**



| 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 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |



Gut geeignet



Geeignet



Nicht geeignet



Schneeschild I 400

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: 6525I

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 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |





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 I400 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 I400 – 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: 6525I

| | |
|---------------|---------|
| 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 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Gut geeignet
 Geeignet
 Nicht geeignet



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: 6525I**

| | |
|---------------|---------|
| 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 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |

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: 65251**



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 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |



Gut geeignet



Geeignet



Nicht geeignet



Schneeräumschild 2200

Das AVANT Schneeräumschild ist zur Räumung 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**



Option:

klappbare Gummileiste 2200 mm A21497

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

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

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 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |



Gut geeignet



Geeignet



Nicht geeignet

Neues Modell



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 A34845

inkl. Schalter-KIT (400-700 Serie)

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 | I 100 mm |
| Arbeitsbreite | I 100 mm |
| Kaminrotation | 270 ° |
| Gewicht | 225 kg |
| Artikelnummer | A35940 |

400 bis 700 Serie und R-Serie

| | | |
|---------------|----------|----------|
| Modell | I 100 | I 400 |
| Arbeitsbreite | I 100 mm | I 400 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 |
|--------|-----|-----|------|------|-------|-----|-----|-----|--------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| I 100 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| I 400 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |



Gut geeignet



Geeignet



Nicht geeignet

Neu



Kehrmaschine

Die völlig neuen AVANT-Kehrmaschinenmodelle im frischen Design sind noch einfacher in der Bedienung. In zwei Arbeitsbreiten erhältlich und serienmäßig ausgestattet mit einem Stellmotor zur komfortablen Steuerung der Schwenkung durch einen Schalter direkt vom Fahrersitz aus. 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 |



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 |
|--------|-----|-----|------|------|-------|-----|-----|-----|--------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 1100 | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ |
| 1500 | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ |
| 2000 | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ |



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 Bürstennachse, 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 Staubentwicklung.

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



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

| | |
|--|------------------------------------|
| 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 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |



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 Niveausausgleichs 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 |
|--------|-----|-----|------|------|-------|-----|-----|-----|--------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 1100 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1500 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |



Gut geeignet



Geeignet



Nicht geeignet

Kehrmaschine/ Schneekehrmaschine 200 S

Grundstückspflege



Die AVANT Kehrmaschine ist ein exzellentes Anbaugerät zum Kehren überall da, wo eine Kehrgutaufnahme nicht erforderlich ist. Die leistungsstarke Bürste kehrt den Untergrund auch bei starker Verschmutzung in einem Arbeitsgang. Der Schwenkbereich ist manuell oder hydraulisch (Option) einstellbar. Die Kehrhöhe wird durch Abstandsringe (10 mm) an den Stützrädern eingestellt.

Optionen: Wasserbehälter (80 l) mit Sprühsystem mit elektr. Motor A2882

Die AVANT-Schneekehrmaschine ist speziell zur Schneeräumung auf unebenen Oberflächen (Straßenpflaster etc.) konstruiert. Sie kann mit einem Stützrad ausgestattet werden (Option) und dann als Kehrbürste verwendet werden. Ein Vorteil der Schneekehrmaschine ist das ‚Freikehren‘, das es ermöglicht, auch grobe Verunreinigungen wie z.B. Laub zu lösen.

Optionen: Extra Stützrad (zur Nutzung als normale Kehrmaschine) A48427

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



Gut geeignet



Geeignet



Nicht geeignet

- Kehrmaschine ausgestattet mit Schwimmstellung und drei großen Stützrädern – folgt optimal den Bodenkonturen
- Schneekehrmaschine mit großem Bürstendurchmesser und hoher Rotationsgeschwindigkeit

| Modell | Kehrmaschine | Schneekehrmaschine |
|--|--------------|--------------------|
| Bürstenbreite | 1050 mm | 1050 mm |
| Bürstendurchmesser | 500 mm | 550 mm |
| Bürstenmaterial | Nylon | Nylon |
| Gewicht | 130 kg | 130 kg |
| Artikelnummer mechanisches Schwenken | A33261 | - |
| Artikelnummer hydraulisches Schwenken | A33539 | A21123 |

Kehrmaschine mit Auffangbehälter 200

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 Überkopprinzip – 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 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |



Gut geeignet



Geeignet



Nicht geeignet



Kehrmaschine mit Auffangbehälter (bema)

Das ideale Anbaugerät für den Einsatz im GaLaBau und der Landwirtschaft.

Der Antrieb der Kehrmaschine erfolgt über einen leistungsstarken Motor in Industrieausführung. Die Höhenverstellung der Schmutzsammelwanne zur Anpassung an die Kehrwalze erfolgt werkzeuglos. Ebenso lässt sich die Schmutzsammelwanne zum frei kehrenden Arbeiten werkzeuglos abbauen.

Mit dem optional erhältlichen Seitenbesen werden auch Rinnsteine und Gebäudeangrenzungen problemlos und gründlich gereinigt.

- **Passende Multikupplung: 65251**

| | |
|----------------------------------|--------------|
| Arbeitsbreite | 1250 mm |
| Kehrwalzendurchmesser | 520 mm |
| Durchmesser Seitenkehrbesen | 600 mm |
| Bürstenmaterial | Polypropylen |
| Behältervolumen | 135 l |
| Gewicht | 130 kg |
| Artikelnummer | DE-bema |
| Artikelnummer (mit Seitenbürste) | DE-bema/SB |

Option:

Wasserbehälter (100 l) mit Sprüheinrichtung
 Artikelnummer DE-bema/KWS

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



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 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |





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.

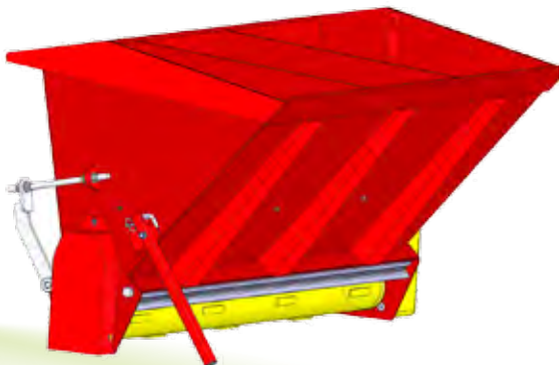
- Wird wie eine normale Schaufel befüllt
- Robuste Konstruktion – sehr gut für den professionellen Einsatz geeignet
- Passende Multikupplung: 65250

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 |
|--------|-----|-----|------|------|-------|-----|-----|-----|--------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 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 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |





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 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |



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 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |





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**



| 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 |

Option:

Zusatzwände für Modell 1200 (A45193)

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 |
|--------|-----|-----|------|------|-------|-----|-----|-----|--------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 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 Kugelkupplung. 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 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |





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 |
|--------|-----|-----|------|------|-------|-----|-----|-----|--------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| A21076 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| A21109 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |



Gut geeignet



Geeignet



Nicht geeignet



Sichelmähwerk 1200

Das AVANT Sichelmähwerk 1200 ist ein leistungsstarkes Mähwerk für den professionellen Einsatz. Das Schneidwerk ist ausgestattet mit zwei Messern für exzellente Schneidkraft. Das Mähwerk kann sowohl als Mulchmäher als auch als Sichelmähwerk mit Heck- oder Seitenauswurf genutzt werden. Alle dazu benötigten Teile sind im Lieferumfang enthalten. Die Schnitthöhe wird mittels 10 mm Abstandsstücken an jedem Rad individuell eingestellt. Mit den vier großen Gummistützrädern folgt das Mähwerk den Bodenkonturen.

- Leistungsstarkes Mähwerk
- Alle Teile für den Einsatz als Mulchmäherwerk oder Sichelmähwerk mit Heck- oder Seitenauswurf im Standardlieferumfang enthalten
- Ausgestattet mit Schwimmstellung – zur Arbeit auch auf unebenem Untergrund
- Passende Multikupplung: 65250

AVANT 220

| | |
|---------------|-------------|
| Arbeitsbreite | 1200 mm |
| Messer | 2 Stck. |
| Schnitthöhe | 25 - 100 mm |
| Gewicht | 170 kg |
| Artikelnummer | A21127 |

400 bis 700 und R-Serie

| | |
|---------------|-------------|
| Arbeitsbreite | 1200 mm |
| Messer | 2 Stck. |
| Schnitthöhe | 25 - 100 mm |
| Gewicht | 170 kg |
| Artikelnummer | A21046 |



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





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 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |



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 | 1200 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 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |



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 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |



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 |
|--------|-----|-----|------|------|-------|-----|-----|-----|--------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 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 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |



Gut geeignet



Geeignet



Nicht geeignet



Balkenmäherwerk / Heckenschere

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



Heckenschere mit Seitenhubarm

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

Das leistungsstarke Balkenmäherwerk 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 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |



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 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |



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 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |



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 |
|--------|-----|-----|------|------|-------|-----|-----|-----|--------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 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 |
|--------|-----|-----|------|------|-------|-----|-----|-----|--------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 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 |
|--------|-------|-------|------|------|-------|-------|-----|-----|--------|-----|-----|-----|-----|--------|-------|-------|--------|--------|
| 1200 | Green | Green | Red | Red | Red | Red | Red | Red | Red | Red | Red | Red | Red | Red | Red | Red | Red | Red |
| 1350 | Red | Red | Red | Red | Red | Green | Red | Red | Red | Red | Red | Red | Red | Green | Green | Green | Yellow | Yellow |
| 1500 | Red | Red | Red | Red | Red | Red | Red | Red | Red | Red | Red | Red | Red | Green | Green | Green | Green | Green |
| 1700 | Red | Red | Red | Red | Red | Red | Red | Red | Red | Red | Red | Red | Red | Yellow | Green | Green | Green | Green |



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 Fertigrasenrollen, Werkzeugen und ähnlichem Material geeignet.

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

200 Serie

| Arbeitsbreite | Gewicht | Artikelnummer |
|---------------|---------|---------------|
| 1200 mm | 85 kg | A3303 I |

300 bis 700 und R-Serie

| Arbeitsbreite | Gewicht | Artikelnummer |
|---------------|---------|---------------|
| 1200 mm | 85 kg | A3241 I |
| 1500 mm | 95 kg | A33537 |



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



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 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |





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)**
- **Passende Multikupplung: 65250**



| | |
|----------------------|---------------------|
| Breite | 1100 mm |
| Volumen | 180 l |
| Siebfläche | 0,33 m ² |
| Messerabstand | 27 mm |
| Korn-/Partikelgrösse | 0-22 mm |
| Gewicht | 245 kg |
| Artikelnummer | A413784 |

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



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 gummibedeckten 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 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |





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: 65251



| | |
|-----------------------|---------|
| 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 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |



Gut geeignet



Geeignet



Nicht geeignet



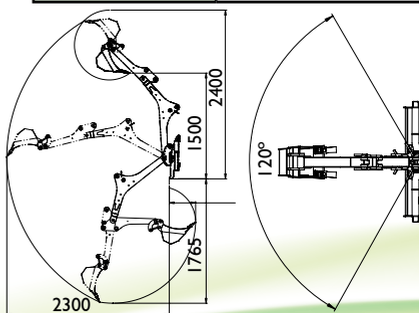
Anbaubagger 170

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

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



Option:

Löffel 400 mm, gezahnte Kante A415230

Löffel 750 mm, gerade Kante A35564

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



Gut geeignet



Geeignet



Nicht geeignet



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.



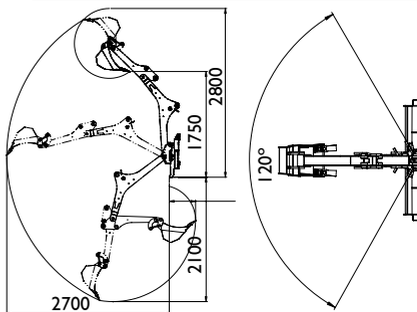
Löffel:

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 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |



Gut geeignet



Geeignet



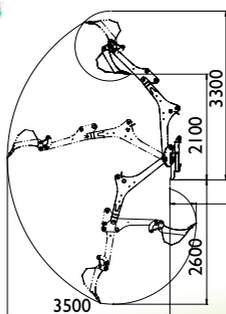
Nicht geeignet



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 Schnellwechsellvorrichtung 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: 65371**



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

Löffel:

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

Schnellwechsler S30-150, schwenkbar A35249

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



Gut geeignet



Geeignet



Nicht geeignet



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 Baggerarbeiten**
- **Serienmäßig mit Löffelschnellwechsler**
- **Schneller Anbau**
- **Passende Multikupplung: 65251**

200 Serie

| | |
|----------------|---------|
| Max. Grabtiefe | 1200 mm |
| Ladehöhe | 1500 mm |
| Löffel | 250 mm |
| Gewicht | 45 kg |
| Artikelnummer | A33153 |

400 bis 700 und R-Serie

| | |
|--------------------|---------------------|
| Max. Grabtiefe | 1500 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 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |



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 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |





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.



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

- 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 |

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



Gut geeignet



Geeignet



Nicht geeignet



Hydraulikhammer

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

Der AVANT Lader mit angebaute 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 Schnellwechsel-befestigungen 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 | Schlagenergie | Gewicht | Artikelnummer |
|------------|---------------|---------|---------------|
| AVANT B70 | 112 J | 70 kg | A33811 |
| AVANT B110 | 180 J | 110 kg | A33812 |
| AVANT B160 | 270 J | 160 kg | A33813 |

| Modell | 218 | 220 | 313S | 320S | 320S+ | 419 | 420 | 520 | 525LPG | 528 | R20 | R28 | R35 | 630 | 635 | 640 | 745 | 750 |
|--------|-----|-----|------|------|-------|-----|-----|-----|--------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| B70 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| B110 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| B160 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |





Abbruchscherer / Beton-/Stahlscherer

Die AVANT Abbruchscherer 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 Abbruchscherer verfügt sowohl über austauschbare Messerklingen in beiden Schneidebacken als auch über austauschbare Brechzähne. Die Abbruchscherer wird über eine mechanische Rotation um 360° (endlos) gedreht.



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

| | |
|-------------------|---------------|
| Greiföffnung | 400 mm |
| Max. Schneidkraft | 750 kN |
| Max. Brechkraft | 240 kN |
| Drehung | 360° (endlos) |
| Gewicht | 350 kg |
| Artikelnummer | A34357 |

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



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, ist wie eine Schaufel ausgeformt und kann daher direkt selbst befüllt werden. Die Entleerung erfolgt rechts entweder durch Öffnen der Entleerungsluke oder durch Verwendung der Auslaufschütte, um den fertigen Beton zu einem bestimmten Punkt zu leiten.



- **Leichte und effiziente Herstellung von Beton auch ohne Elektrizität**
- **Müheloser Transport und Auswurf des fertigen Betons an der gewünschten Stelle**
- **Schaufel kann direkt befüllt werden**
- **Mit dem AVANT Lader-Hubarm kann der Beton in einer Höhe von bis zu 2 m ausgebracht werden.**
- **Passende Multikupplung: 65250**

| Volumen | Gewicht | Artikelnummer |
|---------|---------|---------------|
| 270 l | 490 kg | A21406 |

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





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 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |



Gut geeignet



Geeignet



Nicht geeignet

Verdichterplatte

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: 65251**

Graben und Bauen



| | |
|--------------------|-------------------|
| 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 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | 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
- Automatischer Abdruckvorrichtung (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: 65251**

| | |
|-----------------|---------------|
| 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 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | 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 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |

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 Einzuges 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 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |



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: 65251**



| Modell | 650 | 1000 |
|-------------------------|--------------------|---------|
| Max. Stammdurchmesser | 400 mm | 400 mm |
| Max. Scheitlänge | 650 mm | 1000 mm |
| Spaltkapazität | Ca. 30 Scheite/min | |
| Spaltkraft | 7,6 t | 10 t |
| Gewicht | 155 kg | 200 kg |
| Artikelnummer | A413181 | 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 |
|-----|-----|------|------|-------|-----|-----|-----|--------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |



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 Spaltnesser gedrückt wird. Die Position des Spaltnessers 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.



- **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 |

Option:

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

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



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 |
|-----|-----|------|------|-------|-----|-----|-----|--------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |



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.



- Für den professionellen Einsatz
- Passende Multikupplung: 65251

| | |
|---------------|---------|
| Breite | 845 mm |
| Höhe | 990 mm |
| Gewicht | 180 kg |
| Artikelnummer | A415691 |

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



Gut geeignet



Geeignet



Nicht geeignet

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.

Forst



- 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 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 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 Schnellwechsellplatte des AVANT Multifunktionsladers angebaut und über den Bedienhebel der Zusatzhydraulik bedient.



- Leistungsstarke Seilwinde mit kompakten Abmessungen
- Anbau an Schnellwechsellplatte 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 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 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.

- 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



*200 Serie nur mit InstallationsKIT A34821

| | |
|--|-------------------------------|
| Max. zulässiges Gesamtgewicht für Anhänger | 1500 kg |
| Ladeflächenlänge | 2,6 m |
| Ladeflächenvolumen | 1,7 m ³ |
| Hubkraft Ladevorrichtung | 2,0 m:350 kg/ 3,2 m:250 kg |
| 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 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |

 Gut geeignet
 Geeignet
 Nicht geeignet



Allroundgreifer

Der sehr robuste AVANT Allroundgreifer - für alles was sich mit Schaufel oder Palettgabel 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: 65251**



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 | A31512 |
| 1050 mm | 120 kg | A31519 |

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





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 leistungsstarken 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 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Gut geeignet

Geeignet

Nicht geeignet



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 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |

90



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 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |



Gut geeignet



Geeignet



Nicht geeignet



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: 65251



| | |
|---------------|---------|
| 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 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |



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 Luftabschluss. 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: 65251**



| | | |
|---------------|---------|---------|
| 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 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |

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 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |

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 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |



Ballengreifer

Mit dem Ballengreifer können in Plastik verpackte Silagebällen, Heubällen und andere Rundbällen gehoben und transportiert werden, ohne die Verpackung zu beschädigen.

Robuste aber trotzdem leichte Konstruktion für höchstmögliche Belastung (s. Tabelle).

- Rundbällen 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 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |



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: 65251**



| | |
|--------------------|-------------|
| Gewicht | 140 kg |
| Max. Ballengewicht | 1000 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 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

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.

Neues Modell

- **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

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.



• **Passende Multikupplung: 65250**

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

Landwirtschaft

Optionen:

Dungschieber A46033
Seitenbürste A33025

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------|-----|------|------|-------|----------|-----|-----|--------|-----|----------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|--|
| 218 | 220 | 313S | 320S | 320S+ | 419 | 420 | 520 | 525LPG | 528 | R20 | R28 | R35 | 630 | 635 | 640 | 745 | 750 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Gut geeignet | | | | | Geeignet | | | | | Nicht geeignet | | | | | | | | |

Futtermverteiler

Mit dem AVANT Futtermverteiler 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 | A1194 |

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

| | |
|---------------|---------|
| Arbeitsbreite | 1300 mm |
| Gewicht | 34 kg |
| Artikelnummer | A34055 |



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





Reitbahnplaner

Der Reitbahnplaner ist konzipiert zum Auflockern und Einebnen von Reitböden, ohne den Unterbau zu beschädigen. Der Planer ist ausgestattet mit zwei Reihen Striegelzinken zum Auflockern und Durchmischen, einem pendelnden Planierschild zum Einebnen sowie einer Krümlerwalze für den Feinschliff – alles für die perfekte Reitbahn. Zusätzlich ist der Reitbahnplaner zum Schutz der Reithallenbände mit einem Bandenroller (rechts) ausgestattet. Die Stützräder werden zum Transport des Reitbahnplaners aus der Reithalle hydraulisch abgesenkt.

- **Lockern, Mischen und Krümlen in einem Arbeitsgang**
- **Ein professioneller Reitbahnplaner für top gepflegte Reitböden**
- **Einstellbar auf unterschiedliche Oberflächen**



| | |
|---------------|---------|
| Arbeitsbreite | 1350 mm |
| Gewicht | 240 kg |
| Artikelnummer | A21302 |

Achtung! Für den Betrieb mit Reitbahnplaner muss der AVANT Lader mit einer Heck-Zusatzhydraulik und einer Anhängerkupplung ausgestattet sein.

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



Gut geeignet



Geeignet



Nicht geeignet



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 | 1200 mm |
| Breite | 1000 mm |
| Gewicht | 80 kg |
| Artikelnummer | A21162 |

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

100



Gut geeignet



Geeignet

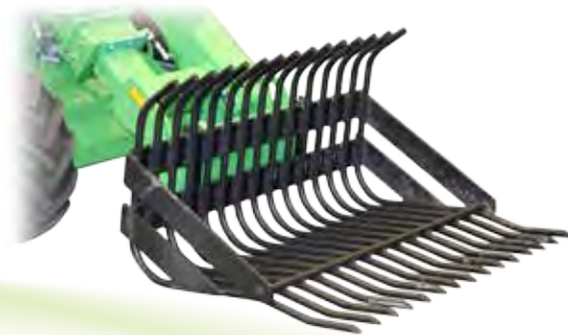


Nicht geeignet



Steinsammelschaufel

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



| | | |
|---------------|---------|---------|
| 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 | |
|--------|-----|-----|------|------|-------|-----|-----|-----|--------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|---|
| 1050 | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ |
| 1370 | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ | ■ |



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.

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

Power Packs



| 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-Zusatzhraulik ausgerüstet sein. (Heckmontage für R-Serie nicht möglich!)

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

- **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-Zusatzhraulik 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 |
|-----|-----|------|------|-------|-----|-----|-----|--------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |

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.

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

- Für noch mehr Flexibilität bei der Arbeit
- Passende Multikupplung: 65251



| | |
|----------------|-----------|
| 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 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Gut geeignet
 Geeignet
 Nicht geeignet



Adapter mit Seitenauslegung

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

| | |
|---------------|--------|
| Gewicht | 50 kg |
| Artikelnummer | A34893 |

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





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 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |



Gut geeignet

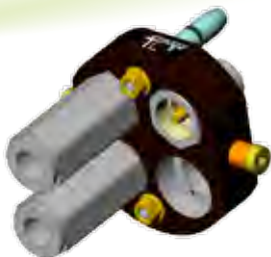


Geeignet



Nicht geeignet

Multi-Kupplungs-System



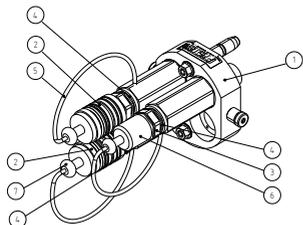
Multikupplung
Druck – Rücklauf
Artikelnummer 65251



Multikupplung
Druck – druckloser Rücklauf
Artikelnummer 65371



Multikupplung
Druck – Rücklauf –
druckloser Rücklauf
Artikelnummer 65250



Multikupplung Adapter auf alte
Schnellkupplungen
Artikelnummer A414508



Multikupplungs-MontageKIT
zur Nachrüstung des Laders
A34366 für AVANT 400 bis 700 Serie,
A34356 für AVANT 300 und alte Modelle



Multikupplung Parkhaus
Artikelnummer 65594

AVANT[®]

AVANT TECNO Deutschland GmbH
Max-Planck-Str. 3
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.

© 2014 AVANT Tecno Oy. All rights reserved.

www.avanttecno.de