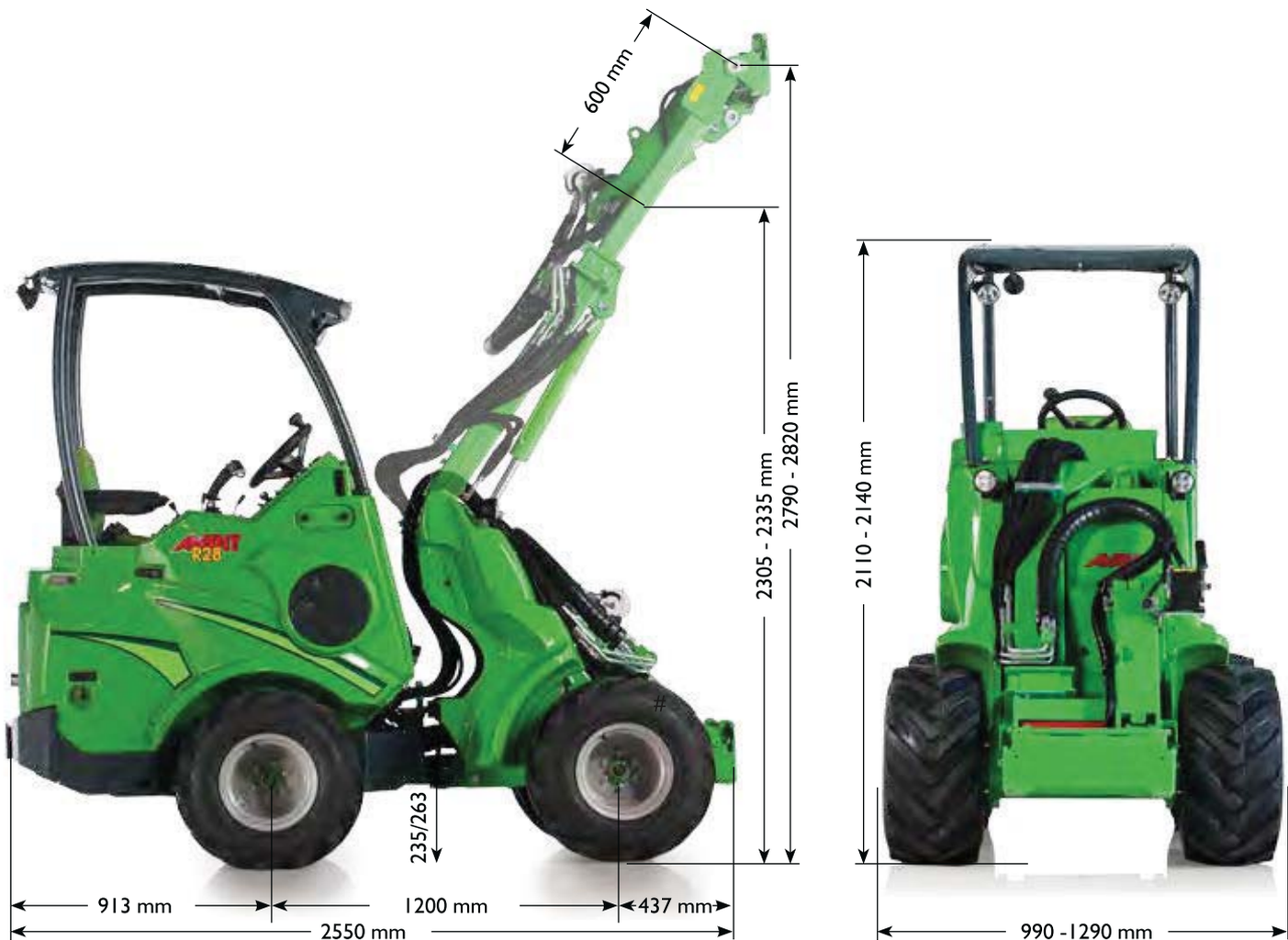


Technische Daten, Optionen und Anbaugeräte



Bereifung

Reifengröße	Maschinenbreite	Max. Hubhöhe
27 x 8.50 - 15 *)	990 mm	2850 mm
23 x 10.50 - 12	1100 mm	2790 mm
26 x 12.00 - 12	1290 mm	2820 mm
320/60-12 HD	1290 mm	2820 mm

*) Größere Reifen erhöhen die Maschinengesamthöhe um 35 mm

Modell	R20	R28	R35
Länge	2550 mm	2550 mm	2550 mm
Breite (mit 23x10.50-12 Bereifung)	1100 mm	1100 mm	1280 mm
Höhe	2110 mm	2110 mm	2140 mm
Gewicht ab	1365 kg	1400 kg	1480 kg
Standardbereifung	23 x 10,50-12"	23 x 10,50-12"	26 x 12,00-12"
Fahrertrieb	hydrostatischer Allrad	hydrostatischer Allrad	hydrostatischer Allrad
Schubkraft	900 kp	950 kp	1100 kp
Fahrgeschwindigkeit, max.	12 km/h	12 km/h	14 km/h
Zusatzhydraulik	31 l/min	36 l/min	66 l/min
Hydraulikölkühler	Standard	Standard	Standard
Wenderadius innen/außen	995 / 2135 mm	995 / 2135 mm	898 / 2205 mm
Max. Hubhöhe (mit Standardbereifung)	2790 mm	2790 mm	2820 mm
Kipplast	850 kg	900 kg	1050 kg
Max. Ausbrechkraft / 50 cm	1050 kg	1100 kg	1250 kg
Motorentyp	Kubota D722	Kubota D1105	Kubota V1505
Leistung (ISO Gross)	14 kW (20 PS)	21 kW (28 PS)	28 kW (37,5 PS)
Kraftstoff	Diesel	Diesel	Diesel



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.

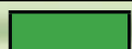
Die 4-in-1 Schaufel ist mit gerader oder gezahnter Kante erhältlich.

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



Breite	Volumen	Gewicht	Kante	Artikelnummer
1300 mm	170 l	175 kg	Gerade	A21156

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



Gut geeignet



Geeignet



Nicht geeignet