



Nachsaatgerät Agri Compact

Wirtschaftlicher Alleskönner für schmale und kleine Flächen



Serienmäßig geliefert mit

- **Spindel:** Stellt schnell, einfach und exakt die gewünschte variable Saatgutdosierung ein; inkl. Saatguttable auf der Innenseite des Deckels.
- **Gasdruckfeder:** Öffnet und schließt geschmeidig den Deckel des Saatgutbehälters.
- **LED-Beleuchtung:** Sorgt für einen sicheren Transport auf der Straße durch eine deutliche, helle Beleuchtung und klare Kennzeichnung.
- **Mechanischer Hektarzähler:** Speichert, wie viele Hektar nachgesät wurden.
- **Füllstandsanzeige:** Zeigt an, wie viel Saatgut sich noch im Saatgutbehälter befindet.

Wertvolle Optionen

- **Schwere Gusseisen-Packerringwalze:** Hemmt das Wachstum schlechter Gräser und fördert die Bestockung guter Gräser.
- **Abstreifer für Packerringwalze:** Hält jeden beweglichen Packerring sauber. Eignet sich für Arbeiten unter schwierigen und nassen Bedingungen.
- **Trittstufe/Standplatz:** Hilft dabei, die Maschine sicher zu füllen.
- **Abnehmbare Gefälleplatten:** Garantieren eine gute Saatgutzufuhr beim Fahren auf steilen Hängen.
- **Steinfänger:** Verhindert, dass Steine, Erdklumpen und Pflanzenreste zwischen die Säelemente gelangen und diese blockieren.
- **Zweiter Hektarzähler:** Speichert, wie viele Hektar nachgesät wurden. Dieser zweite Zähler kann mit Deckel und Schloss verschlossen werden. Ist praktisch bei Vermietung der Maschine.

Technische Daten

- Geeignet für: Grünland, Obstbau, Weinbau
- Saatgutdosierung: 3 -190 kg pro Hektar (stufenlos)
- Saattiefe: 0 -25 mm
- Arbeitsgeschwindigkeit: 10 -12 km/h
- Scheiben: 2 x scharfe Schneidscheiben mit Ø 406 mm und wartungsfreien Lagern
- Element: progressive Federkennlinie 11 cm
- Schleppschuh: verstellbar
- Andrückwalze: 100 -220 Liter; Höhe verstellbar und nachfüllbar
- Kalibrierung: Abrehtabelle + Abdrehbehälter
- Montage: 3-Punkt; Kat. 2
- Anschluss: 12 Volt, 7-poliger Beleuchtungsstecker
- Reihenabstand: 7.5 cm

Typ	Walze	Gewicht	Inhalt Saatgut-behälter	Traktor-leistung	GPS Arbeits-breite	Transport-abmessungen (L x B x H)
DZ 210.07.5	Glatt	565 kg	100 Liter	25 PS	0.97 m	1.31 x 1.15 x 1.23 m
DZ 210.07.5	Packerring	730 kg	100 Liter	40 PS	0.97 m	1.31 x 1.15 x 1.23 m
DZ 214.07.5	Glatt	725 kg	140 Liter	30 PS	1.35 m	1.31 x 1.55 x 1.23 m
DZ 214.07.5	Packerring	990 kg	140 Liter	50 PS	1.35 m	1.31 x 1.55 x 1.23 m
DZ 218.07.5	Glatt	890 kg	180 Liter	40 PS	1.80 m	1.31 x 1.95 x 1.23 m
DZ 218.07.5	Packerring	1.188 kg	180 Liter	65 PS	1.80 m	1.31 x 1.95 x 1.23 m
DZ 222.07.5	Glatt	1.015 kg	220 Liter	55 PS	2.17 m	1.31 x 2.35 x 1.23 m
DZ 222.07.5	Packerring	1.420 kg	220 Liter	80 PS	2.17 m	1.31 x 2.35 x 1.23 m

Glatte Walze oder Packerringwalze

Glatte Walze:

- Ist leichter, kann aber mit Wasser gefüllt werden.
- Hat ein gutes Preis-Leistungs-Verhältnis.
- Drückt den Boden und den Schlitz an.
- Ebnet unebene Flächen.

Packerringwalze:

- Folgt den Bodenkonturen perfekt, da sich die Packerringe (Scheiben) unabhängig voneinander mit einem Höhenschlag von 5 cm bewegen.
- Klemmt das Saatgut optimal ein, indem der Schlitz mit individuellen Ringen seitlich angedrückt wird.
- Hemmt das Wachstum schlechter Gräser (mit kurzen Wurzeln).
- Fördert die Bestockung guter Gräser.



Your fields, our passion