



Nachsaatgerät DZ Agri

Weltweit ein Begriff in der Landwirtschaft



Serienmäßig geliefert mit

- **Spindel.** Stellt schnell, einfach und exakt die gewünschte variable Saatgutdosierung ein; inkl. Saatguttabelle 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.
- **Schaber 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.
- **Abdeckung.** Schützt die Scheiben und hält sie sauber. Verhindert Verschmierungen an den Elementen von der Hinterseite.
- **Zweiter Hektarzähler.** Speichert, wie viele Hektar nachgesät wurden. Dieser zweite Zähler kann mit Deckel und Schloss verschlossen werden. Ist praktisch bei Vermietung der Maschine.
- **Kennzeichenhalter mit Beleuchtung.** Unterstützt das (vorgeschriebene) Kennzeichen.

Technische Daten

- Geeignet für: Grünland
- 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: 250–290 l; Höhe verstellbar und nachfüllbar
- Kalibrierung: Abrehtabelle und 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 225.07.5	Glatt	1.240 kg	250 Liter	80 PS	2.47 m	1.31 x 2.69 x 1.23 m
DZ 225.07.5	Packerring	1.970 kg	250 Liter	90 PS	2.47 m	1.31 x 2.69 x 1.23 m
DZ 229.07.5	Glatt	1.410 kg	290 Liter	90 PS	2.85 m	1.31 x 3.00 x 1.23 m
DZ 229.07.5	Packerring	2.205 kg	290 Liter	100 PS	2.85 m	1.31 x 3.00 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