



# SSU – Schleppschlauchverteiler

Universeller Schleppschlauchverteiler  
für jeden Typ Gülleausbringer



## Serienmäßig geliefert mit

- **Automatische Schmierung.** Schmiert automatisch alle zu schmierenden Teile, sodass manuelles Schmieren nicht mehr nötig ist.
- **Load Sensing-Steuerung.** Sorgt für eine optimale hydraulische Steuerung und ermöglicht dadurch Kraftstoffeinsparungen.
- **Gerätedreieck.** Vereinfacht das Ankuppeln.
- **ISOBUS-Steuerung.** Macht die Bedienung einfach: Alle Gerätedaten werden zentral auf einem Bildschirm angezeigt.

## Wertvolle Optionen

- **Universelles ISOBUS-Steuerungssystem (wenn ISOBUS nicht auf dem Zugfahrzeug vorhanden ist).** Führt die Dosierung automatisch durch und ermöglicht die Bedienung des Traktors über einem Display, Joystick oder Kabelbaum; inkl. ISOBUS-Anschluss.
- **Intelligente Kamera.** Bietet während der Arbeit optimale Sicht hinter das Gerät.
- **Kräftiger Arbeitsscheinwerfer (LED).** Gibt Licht während der dunklen Arbeitsstunden.
- **Fronttankanschluss:** Ermöglicht einen einfachen Anschluss des Schleppschlauchverteilers an den Fronttank.
- **Multifaster.** Ermöglicht ein zentrales Ankuppeln der Hydraulikschläuche.
- **Durchflusssensor:** Misst, wie viel Gülle durch die Leitung fließt, wodurch die Ausbringmenge pro Hektar sichtbar wird.
- **Pneumatikverbinder.** Ermöglicht die Luftzufuhr für pneumatisch betätigte Absperrventile.
- **Teilbreitenschaltung.** Ist ein Steckverbinder, der das Teilbreitenschaltungssignal weiterleitet (für ISOBUS oder I/O).

## Erforderliche Anschlüsse

Zum Anschließen des Zugfahrzeugs sind die folgenden zwei Anschlüsse erforderlich:

1. Load-Sensing mind. 60 Liter/min
2. ISOBUS-Anschluss (sofern nicht vorhanden, kann ein ISOBUS-System mitgeliefert werden)

## Technische Daten

Modell	Anzahl Knickgelenke	Abmessungen zusammengeklappt; inkl. Arm (L x B x H)	Abmessungen auseinandergeklappt; inkl. Arm (L x B x H)	Schwenkbereich Arm
12 m	4	3.10 x 2.92 x 3.40 m	8.20 x 2.50 x 3.40 m	180°
18 m	5	3.50 x 3.00 x 3.40 m	11.00 x 2.50 x 3.40 m	180°



Your fields, our passion