

Multidosierer

MDS100 M1

Br. narudžbe	00330158
Naziv proizvođača	APV
Količina pakiranja	1
Jedinica pakiranja	Komad



Dodatne informacije

Der Scheibenstreuer MDS100M1 vereint die Vorteile eines pneumatischen Sägerätes und eines Tellerstreuers. Die genaue Dosierung erfolgt über eine Säwelle und die Verteilung über das Streuteller, optimal für z.B. Schneckenkorn

Einsatzzwecke:

- Boden bearbeiten und säen in einem Arbeitsgang
- ausbringen von Zwischenfrüchte und Untersaaten
- Schneckenkorn streuen
- Düngen
- Grasnachsaat

Verwendung mit:

- Traktor: Soloüberfahrten
- Bodenbearbeitungsgeräte: Grubber, Scheibenegge, Kreiselegge etc.
- Striegel, Schleppe, Egge etc.
- ATV-Quad ... einfachste Montage auf jedem Fahrzeug und Gerät!

Technische Daten:

Das Steuermodul muss je nach Kundenwunsch dazu bestellt werden:
In Verbindung mit Steuermodul 5.2 kann geschwindigkeitsabhängig gearbeitet werden

Streubreite: 1 bis 24 m

max. Dosiermenge: 5 kg/min (Saatgut abhängig)

Maße: Höhe = 105 cm, Breite = 55 cm, Tiefe = 55 cm

Behälter: 105 l Fassungsvermögen

Eigengewicht: 30 kg

Der 12-V-Motor ist wahlweise ans Bordnetz oder direkt an die Batterie des Fahrzeuges anzuschließen.

Serienmäßiger Lieferumfang:

- Komplettes Gerät mit elektrisch angetriebener Streuscheibe und den neu entwickelten,



verstellbaren Z-Wurfschaufeln

- Auftreffpunktverstellung
- Abdrehbeutel
- Oberlenkeranbau(inkl. Kontraplatte)
- Gerätekabel 6 m Länge

Pronadi u katalogu na stranici

Obrada tla 950, 968