

Der gezogene Doppelkreiselschwader mit unserer patentierten SIP-Tandemachse ermöglicht ein gleichmäßiges und sauberes Schwaden und sorgt für ein einseitiges Einzelschwad.

Transportgestell mit 2-Punkt-Aufhängung Kat.II

Antrieb- Eingangs-Weitwinkelgelenkwelle mit Siicherheitskupplung

Hydraulikanschluss 1x Einfachwirkend ,

mechanische Arbeitshöhenverstellung

Tandemachse (vorderes Radpaar am Rotor) Kreiselaushebung hydraulisch

Technische Daten

Arbeitsbreite

6.55 m

Schwadbreite

0.7-1.3 m

Zinkenarme pro Kreisel

10-12

Kreiseldurchmesser

3.25 m

Gewicht

1950 kg

Leistungsbedarf

37/50

Leistung

9 ha/h

Sicherheitskupplung vorderer Kreisel

600

Sicherheitskupplung hinterer Kreisel

900

Transportbreite

2.99 m

Transporthöhe

3.99 m

Transportlänge

7.6-7.63 m

Bereifung - Kreiseln

16x6,50 - 8