



MACHINE CONSTRUCTION
AGRICULTURE IRRIGATION EARTH MOVING

AP SCHLAUCHHASPEL



Der AP Schlauchhaspel ist entwickelt für das Wickeln oder Abwickeln von Flachlegesläuchen für Bewässerung oder für Schleppschlauch-Düngung. Die Haspel ist beidseitig hydraulisch angetrieben und versehen mit einem Dreipunkt-Anschluß. Eventuelle erforderliche Front- oder Heckbeleuchtung kann einfach installiert werden.

Mit der hydraulisch angetriebenen Schlauchführung ist es einfach der Schlauch über die gesamte Breite der Haspel zu wickeln und der Schlauch während Abwicklung auf einer Seite zu legen.

Ausführungen

- Frontausführung
- Frontausführung mit hydraulisch bedienten Arm
- Heckausführung
- Heckausführung mit hydraulisch bedienten Arm

Standardausführung

- Robuster Rahmen
- Beidseitig angetrieben von Hydraulikmotoren
- Dreipunkt-Anschluß CAT II + III
- Motor OMS 200
- Exklusiv Schlauch

Zubehör

- Front- oder Heckbeleuchtung
- Farbe nach Wunsch (falls RAL-Nummer)

Geeignet für

- 400 mtr 6" Flachlegeschlauch
- 700 mtr 5" Flachlegeschlauch
- 1000 mtr 4" Flachlegeschlauch

- Schwerer Kettenantrieb
- 2 Hydraulikmotoren, im Rahmen eingebaut
- Breite Trommel 210 cm
- 2 Vorbohrungen (\varnothing 230 mm, Tiefe 200 mm)

- Abweichende Trommelabmessungen