## FASTERHOLT FM 4900H





Fasterholt Maskinfabrik ist der weltweit führende Hersteller von selbstfahrenden Bewässerungsmaschinen





Fasterholt Maskinfabrik · Ejstrupvej 22 · Fasterholt DK-7330 Brande · Tel. +45 9718 8066 www.fasterholt.dk









- Hier wird das hydraulische Getriebe/Pumpe zum sicheren Aufspulen des Schlauches am Riesenrad (Kolbenpumpe) angezeigt. Beachten Sie auch die Sicherheitssperrklinke mit Knick, die bewirkt, dass sie selbst bei Belastung abgekuppelt werden kann.
- und optimale Fortbewegung und Aufspulen des Schlauches zu gewährleisten.

  3. Ölfilter und Tank für die hydraulische Anlage tragen zum stabilen Betrieb der Maschine bei. Darüber hinaus ist die E-Bremse für

kabelfreie Bedienung ersichtlich.

 Fasterholts eigene Teilstromturbine ist (serienmäßig) mit Doppelpumpe für die hydraulische Anlage montiert, um eine sichere

- 4. Im Computerschrank befinden sich Akku und Nortoft Programmregen 10 mit Zonenberegnung, Vor- und Nachberegnung, sowie Einstellung von Geschwindigkeit, Uhr und mm Niederschlag. Links vom Computer befindet sich der Empfänger für die kabelfreie Bremse.
- 5. Beachten Sie das Bypassventil für die Geschwindigkeitsregulierung, das aus Aluminium gegossen wurde. Bei Demontage der Bauer-Kupplung, fängt ein Sicherheitsfilter eventuelle Unreinheiten auf, bevor sie zur Turbine gelangen.
- 6. Serienmäßig sind alle Fasterholt Maschinen mit der sehr stabilen und äußerst betriebssicheren Nelson SR 150 Kanone ausgerüstet, die Jahr auf Jahr problemlos arbeitet.



## Technische Daten FM 4900H:

Schlauchgröße: max 800/110 mm - max 650/125 mm

Gesamtlänge: 920 cm Länge o/Anhänger-

kupplung: 685 cm Höhe: 420 cm

Gesamtgewicht m/

 Wasser:
 13.400 kg/13.400 kg

 Spurenbreite,
 Mitte-Mitte: 205/225 cm

 Radgröße:
 Hinterreifen: 16,9/14x30"

 Vorderreifen: 400/60x15,5"

Vertreiber:

## **Hersteller:**

Fasterholt Maskinfabrik A/S  $\cdot$  DK-7330 Brande  $\cdot$  Tel. +45 9718 8066

www.fasterholt.dk