

## MULTIROLLER LOOF- EN PLASTICRUIMER HW nr.: 1231020



### Technische specificaties

- De ruimer is ontwikkeld voor het uit het tuinbouwhuis oprollen van loof en/of plastic
- De ruimer kan zowel links als rechts van het betonnen pad gebruikt worden
- Het hydraulisch systeem zorgt voor de aandrijving van de rol en het afschuiven van het loof en/of plastic van de rol
- Het transport naar buiten kan met de ruimer zelf of doormiddel van een extra lange pen, die gemonteerd wordt aan een heftruck
- De loof- en plasticruimer wordt pasklaar geleverd voor ieder type tractor en/of wiellader
- Montage middels driepunts hefinrichting of lepelbord en twee dubbelwerkende ventielen
- Hydraulische flow:  $\pm 60$  ltr/min
- Oprollengte loof en/of plastic:  $\pm 90$  mtr.
- L x B x H:  $\pm 250 \times 172 \times 172$  cm
- Gewicht:  $\pm 660$  kg
- Opties: kantelbare frame voor verticaal oprollen gewas en plastic  
6/2-ventiel 12VDC t.b.v. oprollen / afduwen gewas en plastic  
8/3-ventiel 12VDC t.b.v. oprollen / geleiden / afduwen gewas en plastic

## MULTIROLLER HAULM AND PLASTIC ROLL UP IMPLEMENT HW no.: 1231020



### Technical specifications

- The roll up implement is especially designed to roll up haulm and/or plastic from glasshouses
- The roll up implement can be used on the left and right side of the concrete path
- The hydraulic system drives the roll up with slide off mechanism
- The transport outdoors can be done by the roll up implement itself or by an extra long pin installed on a fork-lift truck
- The roll up implement is custom-built to every type of tractor and/or shovel
- Connected by three point or float board and two double action valves
- Hydraulic flow:  $\pm 60$  ltr/min
- Roll up length haulm and/or plastic:  $\pm 90$  mtr.
- L x W x H:  $\pm 250 \times 172 \times 172$  cm
- Weight:  $\pm 660$  kg
- Options:
  - turn over frame to roll up haulm and plastic vertically
  - 6/2-valve 12VDC to roll up / push haulm and plastic
  - 8/3-valve 12VDC to roll up / guide / push haulm and plastic