

Kilverbord
VRW150.TZ.W.DU.M.(dubbele ontvangers)
HW-nr.: 1104155

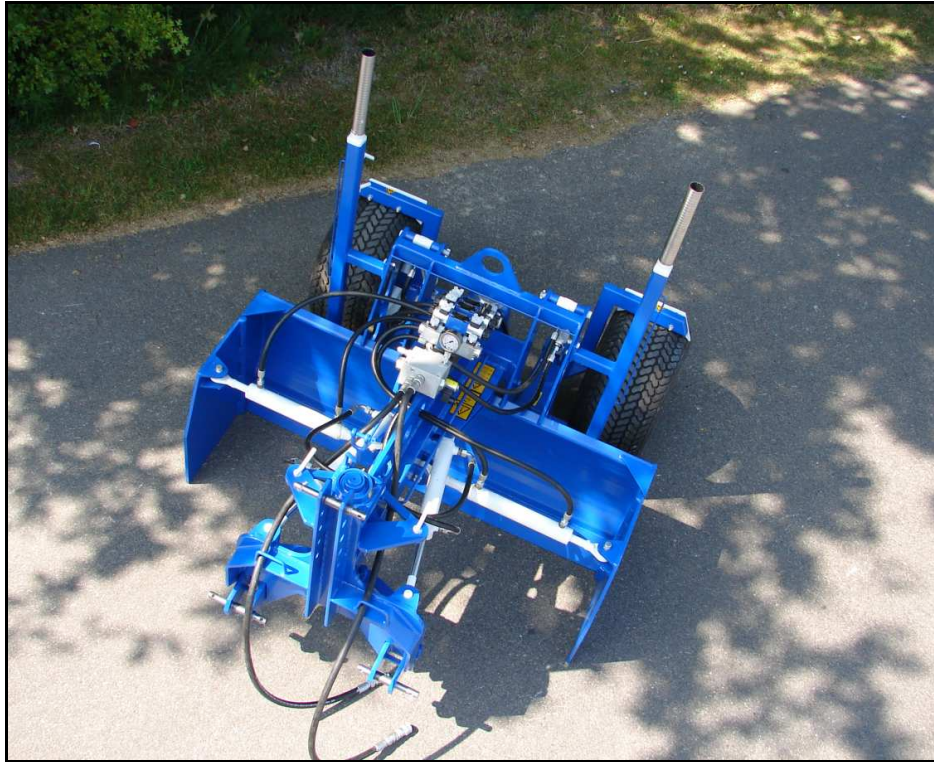


Technische specificaties

- Accumulator pressostaat systeem
- Werkbreedte: 1,50 mtr. met gesloten deuren, 2,00 mtr. met open deuren (alleen bij afwerken)
- Hoogte Kilverbord: $\pm 0,55$ mtr
- Opgebouwd met wielophanging:
 - 1 hydraulische cilinder voor hoogteverstelling -/- vlakstelling links
 - 1 hydraulische cilinder voor hoogteverstelling -/- vlakstelling rechts
- 2 wielen 24X13.00 -12/ 4PR 5 gaats
- Los-/vastzetbare driepunt met elektrisch hydraulisch bediening vanaf controlbox
- Handmatig in hoogte verstelbare mast
- 2 elektrisch hydraulische deuren met onafhankelijke bediening vanaf controlbox
- Secundaire controlbox t.b.v. automatische/manuele hoogteregeling en bediening deuren
- Compleet met bekabeling en hydraulische aansluitingen
- Topstang driepunt: $\varnothing 19 / 25$ mm
- Hefarmen: h.o.h. 50 cm, $\varnothing 22 / 28$ mm
- Voedingsspanning: 12 of 24 VDC
- Hydraulische druk: min. 120 bar, max. 220 bar
- Hydraulische flow: min. 20 liter/min., max. 100 liter/min.
- Balhoofd lengte: $\pm 99,5$ cm
- L x W x H: $\pm 209 \times 152 \times 158$ cm
- Gewicht: ± 540 kg
- Kleuren: blauw/wit
- Opties: transmitter met driepoot, handbaak, laser equipment en New Holland tractor



Kilverbord VRW150.TZ.W.DU.M.(double receivers) HW-no.: 1104155



Technical specifications

- Accumulator pressostaat system
- Working width: 1,50 mtr. with closed doors, 2,00 mtr. with open doors (only for fine levelling)
- Blade height: $\pm 0,55$ mtr
- Mounted with wheel suspension
 - 1 hydraulic cylinder for height adjustment -/- blade leveling left
 - 1 hydraulic cylinder for height adjustment -/- blade leveling right
- 2 wheels 24X13.00 -12/ 4PR 5 bolt
- Three-point mechanical blocked or free swinging electric hydraulic controlled from controlbox
- 2 adjustable doors electric hydraulic controlled from controlbox
- Manual in height adjustable mast
- Secondary controlbox to control the height manual and doors
- Complete with cabling and hydraulic connections
- Top pin three-point: $\varnothing 19 / 25$ mm
- Lift arms: c.t.c. 50cm, $\varnothing 22 / 28$ mm
- Power supply: 12 or 24 VDC
- Hydraulic pressure: min. 120 bar, max. 220 bar
- Hydraulic flow: min. 20 ltr/min., max. 100 ltr/min.
- Length steering head: $\pm 99,5$ cm
- L x W x H: $\pm 209 \times 152 \times 158$ cm
- Weight: ± 540 kgs
- Colors: blue/white
- Options: transmitter stand, laser equipment, hand receiver and New Holland tractor