

**KILVERBORD
RW210VS.T.W.ZW.DU.M.PROP.DUW (dubbele ontvangers)
HW-nr.: 1102125**



Technische specificaties

- Accumulator pressostaat systeem
- Werkbreedte: 2,10 mtr. met gesloten deuren, 2,70 mtr. met open deuren (alleen bij afwerken)
- Opgebouwd met onafhankelijke wielophanging:
 - 1 hydraulische cilinder voor hoogteverstelling -/- vlakstelling links
 - 1 hydraulische cilinder voor hoogteverstelling -/- vlakstelling rechts
- 4 wielen bestaande uit 26x12.00/8pr T539 Trelleborg met elk één afschraper
- Los-/vastzetbare driepunt met elektrisch hydraulisch bediening vanaf controlbox
- 2 verstelbare deuren met elektrisch hydraulisch bediening vanaf controlbox
- 2 handmatig in hoogte verstelbare masten met breekkoppelingen
- Secundaire controlbox met joystick besturing (fire switch links / rechts)
- 2 proportionele controle boxen, type SCB21
- 2 can remote boxen, type SRB21
- Slope meter (= visuele waterpas)
- Duwbord achterop Kilverbord met elektrisch hydraulisch bediening vanaf controlbox
- Compleet met bekabeling en hydraulische aansluitingen
- Topstang driepunt: Ø 19 / 25 mm
- Hefarmen: h.o.h. 70 cm, Ø 22 / 28 mm
- Spanning: 12 of 24 VDC
- Hydraulische druk: min. 120 bar, max. 220 bar
- Hydraulische flow: min. 20 ltr/min., max. 100 ltr/min.
- Balhoofdlengte: 100 - 130 cm
- L x B x H: ± 224(254)x212x140 cm
- Gewicht: ± 985 kg
- Opties: GL710-singel slope / GL720-dual slope transmitter met driepoot, CR2 handbaak

**KILVERBORD
RW210VS.T.W.ZW.DU.M.PROP.DUW (double receivers)
HW-no.: 1102125**



Technical specifications

- Accumulator pressostaat system
- Working width: 2,10 mtr. with closed doors, 2,70 mtr. with open doors (only for fine leveling)
- Mounted with independent wheel suspension
 - 1 hydraulic cylinder for height adjustment -/- blade leveling left
 - 1 hydraulic cylinder for height adjustment -/- blade leveling right
- 4 wheels 26x12.00/8pr T539 Trelleborg with each one wheel scraper
- Three-point mechanical blocked or free swinging electric hydraulic controlled from controlbox
- 2 adjustable doors electric hydraulic controlled from controlbox
- 2 manual in height adjustable masts with safety links
- Secondary controlbox with joystick control (fire switch left / right)
- 2 proportional controlboxes, type SCB21
- 2 can remote boxes, type SRB21
- Slope meter (= visual indicator tube)
- Push blade mounted behind Kilverbord electric hydraulic controlled from controlbox
- Complete with cabling and hydraulic connections
- Top pin three-point: \varnothing 19 / 25 mm
- Lift arms: c.t.c. 70 cm, \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: 100 - 130 cm
- L x W x H: \pm 224(254)x212x140 cm
- Weight: \pm 985 kgs
- Options: GL710-single slope GL720-dual slope transmitter with stand, CR2 laser eye