

**KILVERBORD
RW200.T.W.ZW.DU.E.MOHV.PROP (dubbele ontvangers)
HW-nr.: 1102000**



Technische specificaties

- Accumulator pressostaat systeem
- Werkbreedte: 2,00 mtr. met gesloten deuren, 2,60 mtr. met open deuren (alleen bij afwerken)
- Opgebouwd met onafhankelijke wielophanging:
 - 1 hydraulische cilinder voor hoogterstelling -/- vlakstelling links
 - 1 hydraulische cilinder voor hoogterstelling -/- vlakstelling rechts
- 4 wielen bestaande uit 26.5x14.00 -12 6PR met elk één afschraper
- Los-/vastzetbare driepunt met elektrisch hydraulisch bediening vanaf controlbox
- 2 verstelbare deuren met elektrisch hydraulisch bediening vanaf controlbox
- 2 wegkantelbare masten, elektrisch hydraulische hoogterstelling, hoogte aflezing d.m.v. liniaal voorzien van kleurencodes;
- 2 handmatig in hoogte verstelbare masten
- Secundaire controlbox met joystick besturing (fire switch links / rechts)
- Proportioneel control box, type CB-30
- 2 digitale laser ontvangers LR-50
- Slope meter (= visuele waterpas)
- Compleet met bekabeling en hydraulische aansluitingen
- Topstang driepunt: \varnothing 19 / 25 mm
- Hefarmen: h.o.h. 64 - 70 cm, \varnothing 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.
- Balhoofd lengte: 100 - 130 cm
- L x B x H: \pm 224(254)x201x140 cm
- Gewicht: \pm 1015 kg
- Opties: GL512-singel slope / GL522-dual slope transmitter met driepoot, HL750 handbaak
Duwbord achterop Kilverbord met elektrisch hydraulisch bediening vanaf controlbox

**KILVERBORD
RW200.T.W.ZW.DU.E.MOHV.PROP (double receivers)
HW-no.: 1102000**



Technical specifications

- Accumulator pressostaat system
- Working width: 2,0 mtr. with closed doors, 2,60 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 26.5x14.00 -12 6PR 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 folding masts, electric hydraulic height-adjustment, read off height by means of ruler provided with different colours;
- Secondary controlbox with joystick control (fire switch left / right)
- Proportional controlbox, type CB-30
- 2 digital laser receivers LR-50
- Slope meter (= visual indicator tube)
- Complete with cabling and hydraulic connections
- Top pin three-point: \varnothing 19 / 25 mm
- Lift arms: c.t.c. 64cm - 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)x201x140 cm
- Weight: \pm 1015 kgs
- Options: GL512-single slope / GL522-dual slope transmitter with stand, HL750 laser eye
Push blade mounted behind Kilverbord electric hydraulic controlled from controlbox