

Gebruikershandleiding driehoekswagen nr bouwjaar
Afgifte datum:

Model VA120



Waarschuwingen

- Alleen gebruiken op een vlakke vloer
- Het apparaat mag niet schuin staan, altijd recht
- Rijden met een last is niet toegestaan
- Alleen binnen gebruiken als het wind stil is (in verband met open ruiten zonder ramen)
- Het maximaal te hijsen gewicht is 400kg. Vergeet dus niet het eigen gewicht van de vacuümzuiger te bepalen, zodat u weet of het maximaal te hijsen gewicht niet wordt overschreden
- Niet voor personen vervoer
- Controleer altijd voor gebruik of de staalkabel geen beschadigingen heeft, altijd minimaal 4 winding op de liertrommel
- Het apparaat is demontabel, volg de gebruiksaanwijzing tijdens de montage en controleer goed op de bouten, en veiligheidspennen met klip goed aangebracht zijn
- Zorg dat het contragewicht goed aangebracht is en vast gezet volgens de gebruiksaanwijzing

Gebbruiksaanwijzing Driehoekswagen

1. Onderbalk plaatsen
2. Uitdraaipoten plaatsen en stellen
3. Zijkanten (nr. 4) plaatsen
4. Balk (nr. 3) plaatsen op nr.1
5. Balk (nr.3) omhoog duwen en op hoogte met bout verbinding vastzetten
6. Contra gewicht plaatsen

Manual triangle wagon device nr bouwjaar
Afgifte datum:

Model VA120

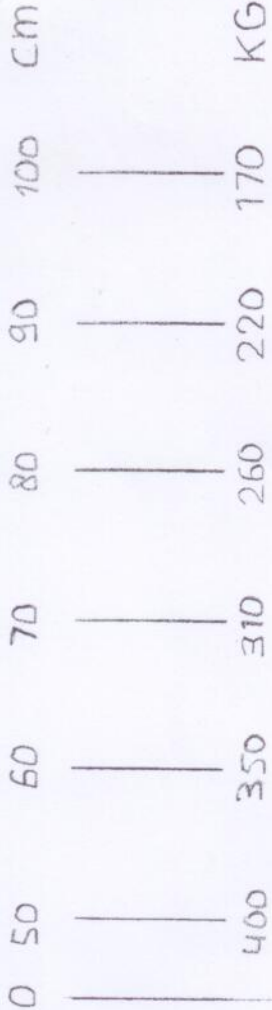
Safety measures and warnings:

- Only use this device on a flat floor
- The appliance should not tilt, always in a vertical position
- Driving with the load is not allowed
- Only for indoor use when there is no wind (there can still be wind when there are no windows)
- The maximum weight to be lifted is 400kg. Do not forget the extra weight of the vacuum machine and do not exceed this weight
- Not for personal transport
- Always be sure that the rope is not damaged, at least 4 turns on the winch drum
- The wagon is disassembled. Please follow the instructions during installation and carefully check the bolts and pins with safety clips
- Ensure that the counterweight is fitted correctly

Manual triangle wagon:

7. Place platform bar
8. Place and fix outriggers
9. Place (nr. 4) sides
10. Place (nr. 3) platform with nr. 1
11. Push up (nr. 3) the platform and connect this with a bolt
12. Place counterweights

400 kg



100 KG

2800

Hoogste stand:

Uitsteek	kg
500	400
550	375
600	350
650	330
700	310
750	285

300 MTR

