



TECHNISCHE SPECIFICATIES

Technische gegevens

Maximale werkhoopte	:	34,00 m
Maximale platformhoogte A	:	32,00 m
Minimale platformhoogte C	:	3,50 m
Platformafmeting in D x F	:	7,85 x 2,90 m
Platformafmeting uit D x F	:	11,00 x 2,90 m
Transporthoogte + leuning H1	:	4,65 m
Transporthoogte - leuning H2	:	3,50 m
Transportafmetingen L x B	:	8,40 x 3,00 m
Wielbasis G	:	8,70 m
Bodemvrijheid M	:	0,21 m
Draaicirkel	:	ca. 15,00 m
Hefvermogen	:	tot 1.400 kg
Rijsnelheid	:	tot 5,5 km/h
Banden	:	schuim gevuld
Eigen gewicht	:	39.800 kg
Aandrijving	:	dieselmotor
Werkomgeving	:	buiten
Omgevingstemperatuur	:	max. -15 °C

Voorzieningen

- Bedieningskast op platform
- 220V in de werkkooi
- Urenmeter
- Tweewielsturing
- Vierwielaandrijving

Veiligheid

- Scheefstandbeveiliging 3,0° langs- en dwarsrichting
- Noodstop in werkkooi
- Nooddaal los van krachtbron
- Onafhankelijke ingebruikname keuring
- Jaarlijks gekeurd
- Stempels t.b.v. evenwijdigstellen aan de gevel
- Zelfnivellerend
- Pendelas
- Max. bodemdruk 21.000 kg per wiel