

**OUT**

ES1218RT

Ruwterrein schaarhoogwerker

OVERZICHT STANDAARDUITRUSTING

- Automatische stempels voor werken op hoogte
- Pendelas standaard
- Automatische kantelbeveiliging in het onderstel
- Beknellingsbeveiliging
- Hoge bodemvrijheid
- Zelfvergrendelende deur op het werkplatform
- Snelheidsbeperking op maximumhoogte
- Overbelasting controle van de hoogwerker
- Automatisch remsysteem
- Ontgrendeling handmatige noodrem
- Non-marking banden
- Kantelindicator met alarm
- Geluidssignaal voor het dalen en dubbel LED-zwaailicht
- Veiligheidsbeugel voor onderhoudswerk
- Claxon
- Terugslagklep van de cilinder
- Noodstopknop
- Nooddaalsysteem
- Beveiliging rijmotor
- Ankerogen
- Diagnosesysteem aan boord
- Urenteller
- Proportionele bedieningselementen
- Inklapbare leuning
- Stopcontact op het werkplatform
- Leidingen met explosiebeveiliging
- Bewegingsalarm
- Ingebouwde gaten voor laadvorken
- Oplaadbeveiligingssysteem
- Oplaadindicator
- Anker- en hijspunten
- Verlenging werkplatform in één richting
- 2-wielaandrijving
- 2-wielbesturing
- Ontgrendeling handmatige noodrem

**LOGISTIEK****BOUW**

ES1218RT

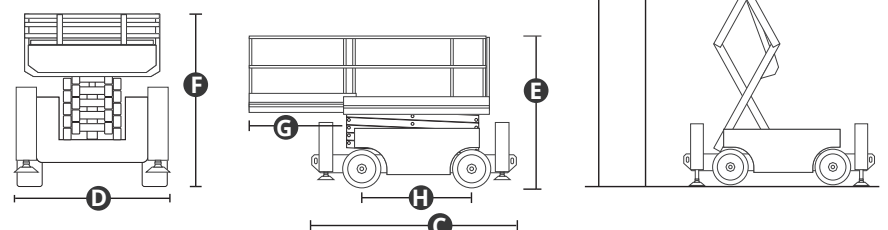
Draagvermogen		454 kg
Draagvermogen uitgeschoven		136 kg
Max. aantal personen (binnen/buiten)		4
Werkhoogte	A	12 m
Hoogte vloer werkplatform	B	10 m
Totale lengte (met stempels)	C	3,84 m
Totale breedte	D	1,76 m
Totale hoogte (leuning omhoog)	E	2,59 m
Transporthoogte (leuning omlaag)	F	1,82 m
Afmetingen werkplatform (lengte/breedte)		2,88x1,52 m
Verlenging van het werkplatform	G	1,43 m
Bodemvrijheid		24 cm
Wielbasis	H	2,29 m
Draaicirkel (binnen/buiten)		2,15 m / 4,85 m
Motor		-
Rijmotor		2x32 VAC / 3,3 kW
Hefmotor		48 V / 3,8 kW
Verplaatsingssnelheid (gesloten)		6 km/h
Verplaatsingssnelheid (geopend)		0,45 km/h
Klimvermogen		40%
Maximale hellingshoek werk		1,5°/3°
Accu's		48 V / 320 Ah
Ingebouwde acculader		48 V / 25 A
Hydraulische olietank		71 l
Brandstoftank		-
Banden		26x12-16,5
Gewicht (met stempels)		4.400 kg



Automatische stempels



Diagnosesysteem aan boord



STANDARD NORMEN: EN 280-1, ANSI/SAIA A92.20

De gegevens in deze brochure zijn informatief en kunnen te allen tijde zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd. Alle afbeeldingen dienen slechts ter illustratie en zijn mogelijk geen exacte weergaven van het product.