



# ES1823RT

Ruwterrein schaarhoogwerker

## OVERZICHT STANDAARDUITRUSTING

- Automatische stempels voor werken op hoogte
- Pendelas standaard
- Zelfvergrendelende deur op het werkplatform
- Overbelasting controle van de hoogwerker
- Automatisch remsysteem
- Kantelindicator met alarm
- Geluidssignaal voor het dalen en dubbel LED-zwaailicht
- Claxon
- Noodstopknop
- Ankerogen
- Diagnosesysteem aan boord
- Urenteller
- Proportionele bedieningselementen
- Inklapbare leuning
- Leidingen met explosiebeveiliging
- Bewegingsalarm
- Anker- en hijspunten
- Dubbele uitschuivende verlenging van het werkplatform
- 2-wielbesturing
- 4-wielaandrijving
- Gewichtsafhankelijk daalsysteem
- Noodpomp
- Ontgrendeling handmatige noodrem
- Koelsysteem hydraulische olie



LOGISTIEK



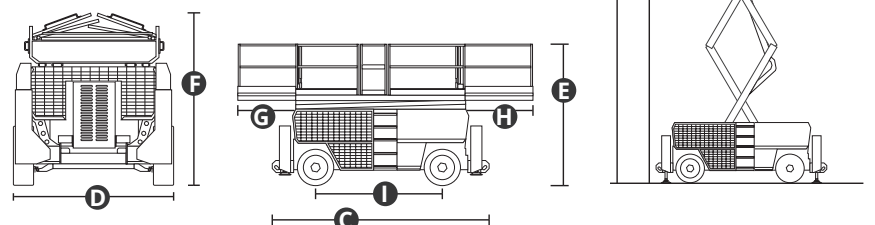
BOUW

## ES1823RT

Draagvermogen		680 kg
Draagvermogen uitgeschoven		227 kg
Max. aantal personen (binnen/buiten)		4
Werkhoogte	A	18 m
Hoogte vloer werkplatform	B	16 m
Totale lengte (met stempels)	C	4,88 m
Totale breedte	D	2,29 m
Totale hoogte (leuning omhoog)	E	3,23 m
Transporthoogte (leuning omlaag)	F	2,47 m
Afmetingen werkplatform (lengte/breedte)		3,98x1,83 m
Verlenging van het werkplatform	G H	1,43 m / 1,16 m
Bodemvrijheid		30 cm
Wielbasis	I	2,86 m
Draaicirkel (binnen/buiten)		2,35 m / 5,2 m
Motor		-
Rijmotor		32VAC/9kW
Hefmotor		32VAC/15kW
Verplaatsingssnelheid (gesloten)		6,0 km/h
Verplaatsingssnelheid (geopend)		1,0 km/h
Klimvermogen		40%
Maximale hellingshoek werk		2°/3°
Accu's		48 V / 450 Ah
Ingebouwde acculader		48 V / 60 A
Hydraulische olietank		120 l
Brandstoftank		-
Banden		315/55/D20
Gewicht (met stempels)		9.040 kg



Automatische stempels



### 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.