

# ES1823RT

Volledig elektrische ruwterrein  
schaarhoogwerker voor  
meer veelzijdigheid op de  
bouwplaats. Standaard  
uitgerust met 4WD en  
massieve non-marking  
banden voor de ruigste  
terreinen.

De stempels zijn  
automatisch en perfect  
voor de stabiliteit  
van het werken op  
hoogte.

**NULEMISSIE**

## 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

## BELANGRIJKSTE TOEPASSINGEN

Onder-  
houdInstallatie-  
techniek

Bouw



Opslag



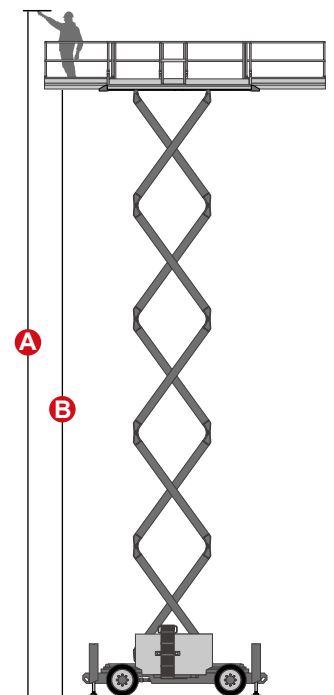
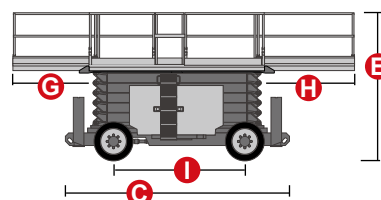
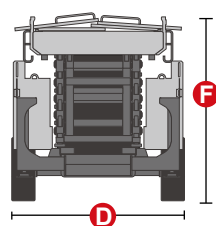
Reiniging

Schilder-  
werk en  
renovatie

## ES1823RT

Draagvermogen	680 kg
Draagvermogen uitgeschoven	227 kg
Max. aantal personen (binnen/buiten)	4
<b>A</b> Werkhoogte	18 m
<b>B</b> Hoogte vloer werkplatform	16 m
<b>C</b> Totale lengte (met stempels)	4,88 m
<b>D</b> Totale breedte	2,29 m
<b>E</b> Totale hoogte (leuning omhoog)	3,19 m
<b>F</b> Transporthoogte (leuning omlaag)	2,49 m
Afmetingen werkplatform (lengte/breedte)	3,98x1,83 m
<b>H</b> <b>G</b> Verlenging van het werkplatform	1,43 m / 1,16 m
Bodemvrijheid	30 cm
<b>I</b> Wielbasis	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

**TOEPASSELIJKE NORMEN:** EN 280, ANSI/SAIA A92.20



Automatische stempels