



# ES16120F

Verharde ondergrond schaarhoogwerker

## OVERZICHT STANDAARDUITRUSTING

- Proportionele bedieningselementen
- Zelfvergrendelende deur op het werkplatform
- Verlenging werkplatform in één richting
- Non-marking banden
- 2-wielaandrijving
- 2-wielbesturing
- Automatisch remsysteem
- Nooddaalsysteem
- Diagnosesysteem aan boord
- Bewegingsalarm
- Kantelindicator met alarm
- Claxon
- Urenteller
- Oplaadbeveiligingssysteem
- Geluidssignaal voor het dalen en dubbel LED-zwaailicht
- Veiligheidsbeugel voor onderhoudswerk
- Automatische kantelbeveiliging in het onderstel
- Oplaadindicator
- Vrijgave noodrem
- Ankerogen
- Anker- en hijspunten
- Gewichtsafhankelijk daalsysteem
- Noodpomp



LOGISTIEK



LEVENS MIDDELEN INDUSTRIE



CHEMIE

## ES16120F

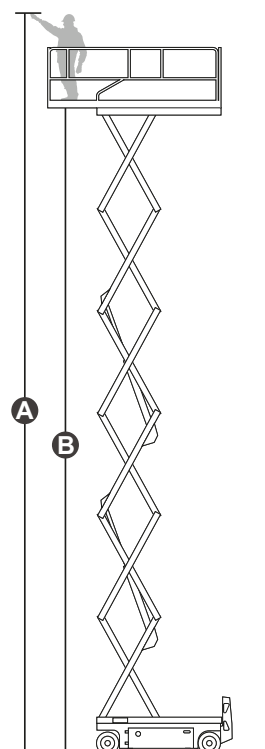
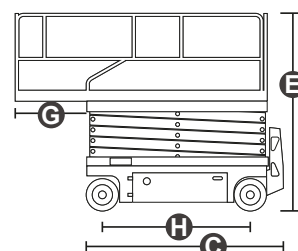
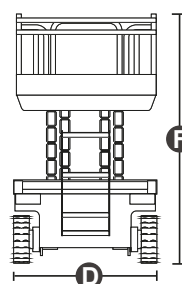
Draagvermogen		250 kg
Draagvermogen uitgeschoven		113 kg
Max. aantal personen (binnen/buiten)		2/1
Werkhoogte	A	15,7 m
Hoogte vloer werkplatform	B	13,7 m
Totale lengte	C	2,84 m
Totale breedte	D	1,25 m
Totale hoogte (leuning omhoog)	E	2,62 m
Transporthoogte (leuning omlaag)	F	2,09 m
Afmetingen werkplatform (lengte/breedte)		2,27 m x 1,12 m
Verlenging van het werkplatform	G	0,9 m
Bodemvrijheid (gesloten)		10 cm
Bodemvrijheid (geopend)		1,9 cm
Wielbasis	H	1,87 m
Draaicirkel (binnen)		0 m
Draaicirkel (buiten)		2,2 m
Rijmotoren		-
Hefmotoren		-
Verplaatsingssnelheid (gesloten)		5 km/h
Verplaatsingssnelheid (geopend)		0,8 km/h
Accu's		-
Ingebouwde acculader		-
Klimvermogen		25%
Maximale hellingshoek werk		X -1,5° / Y -3°
Non-marking banden 2		381 x 127 mm
Gewicht (CE)		3.180 kg



Non-marking banden



Beveiliging tractiemotor



**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.