



HS2825RT

Schaarhoogwerkers

OVERZICHT STANDAARDUITRUSTING

- Proportionele bedieningselementen
- Zelfsluitende deur op de hoogwerker
- 4-wielaandrijving
- 4-wielbesturing
- Pendelas standaard
- Automatisch remsysteem
- Gewichtsafhankelijk daalsysteem
- Leidingen met explosiebeveiliging
- Diagnosesysteem aan boord
- Kantelindicator met alarm
- Bewegingsalarm
- Claxon
- Urenteller
- Koelsysteem hydraulische olie
- Zoemer voor afdaling en dubbel knipperend LED-licht
- Inklapbare reling
- Dubbele uitschuivende verlenging van het werkplatform
- Handmatig loslaten van de noodrem
- Verankeringsoogjes
- Verankerings- en hefpunten
- Automatische stempels voor werken op hoogte
- Herstartbeveiliging motor
- Noodpomp
- Noodstopknop
- Controlesysteem voor de belasting in het platform
- Rijdbaar op max. hoogte



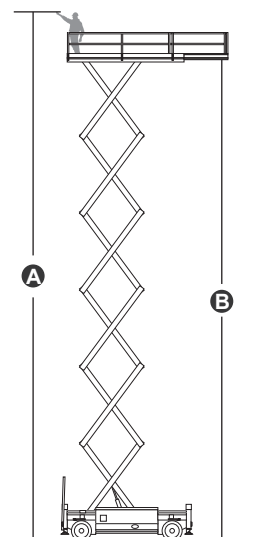
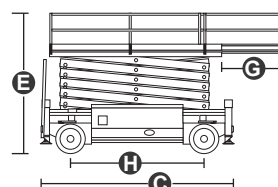
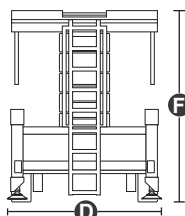
LOGISTIEK



BOUW

HS2825RT

Draagvermogen		1.000 kg
Uitgeschoven draagvermogen		1.000 kg
Max. aantal personen (binnen/buiten)		4/4
Max. werkhogte	A	28,00 m
Hoogte blad werkplatform binnen	B	26,00 m
Totale lengte	C	5,96 m
Totale breedte	D	2,50 m
Totale hoogte (reling omhoog)	E	4,13 m
Totale hoogte (reling omlaag)	F	3,19 m
Afmetingen hoogwerker (lengte/breedte)		5,48 m / 2,45 m
Verlenging van de hoogwerker	G	2,10 m
Bodemvrijheid vanaf de grond		0,23 m
Wielbasis	H	4,10 m
Draaicirkel (binnen)		3,50 m
Draaicirkel (buiten)		6,00 m
Motor Range Extender		Kubota Z482/9,8kW
Aandrijfmotoren		4x53VAC/6kW
Hefmotoren		53VAC/28kW
Verplaatsingssnelheid (gesloten)		3,5 km/h
Verplaatsingssnelheid (werk)		0,3 km/h
Batterijen		Lithium accu's 80V/420Ah
Diesel tank		130 l
Hydraulische olie tank		260 l
Geïntegreerde acculader		80V/80A
Haalbare helling		0,3
Max. werkhelling		2° / 3°
Banden		355/55D625
CE-gewicht		20.360 kg



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.