



ES1523RT

Geländegängige Scherenarbeitsbühnen

LISTE DER STANDARD-AUSRÜSTUNG

- Automatischen Stabilisatoren für Arbeiten in der Höhe
- Serienmäßiger Pendelachse
- Selbstverriegelnde Tür
- Geschwindigkeitsbegrenzung bei maximaler Hubhöhe
- Überlastkontrolle
- Neigungskontrolle mit Warnmeldung
- Akustischer Senkalarm und doppel-Led-Blinkleuchte
- Hupe
- Not-Aus-Taste
- Anschlagösen
- Borddiagnose
- Betriebsstundenzähler
- Proportionalsteuerung
- Klappbares Geländer
- Explosionsssicheres Leitungssystem
- Bewegungsalarm
- Anschlag- und Hubpunkte
- Zweiseitig ausziehbarer Arbeitskorb
- 2 lenkbare Räder
- 4 Antriebsräder
- Gewichtsabhängiges Absensystem
- Notpumpe
- Manuelle Notbremsenlösung
- Vierradbremung
- Hydraulikölkühlung
- Motor mit Wiederanlaufschutz



LOGISTIK



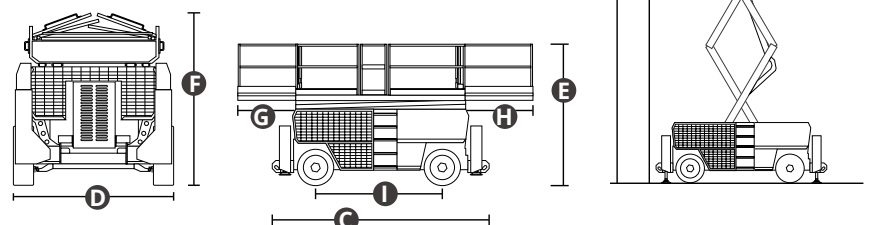
BAUWERBE

ES1523RT

Traglast		680 kg
Traglast, ausgefahren		227 kg
Max. Personenzahl (Innen-/Außenbereich)		7
Arbeitshöhe	A	15 m
Plattformhöhe	B	13 m
Gesamtlänge (mit Stützen)	C	4,88 m
Gesamtbreite	D	2,33 m
Gesamthöhe (Geländer aufgeklappt)	E	3,02 m
Transporthöhe (Geländer eingeklappt)	F	2,26 m
Plattformabmessungen (Länge/Breite)		3,98x1,83 m
Plattformerweiterung	G H	1,43 m / 1,16 m m
Bodenfreiheit		30 cm
Radstand	I	2,86 m
Wenderadius (innen/außen)		2,35 m / 5,2 m
Motor		-
Fahrtrieb		32VAC/9kW
Hubtrieb		32VAC/15kW
Fahrgeschwindigkeit (eingefahren)		6,0 km/h
Fahrgeschwindigkeit (ausgefahren)		1,0 km/h
Steigfähigkeit		40%
Max. zulässige Neigung		2° / 3°
Batterie		48 V / 450 Ah
Integriertes Batterieladegerät		48 V / 60 A
Hydraulikölbehälter		120 l
Kraftstofftank		-
Bereifung		315/55/D20
Gewicht (mit Stützen)		8.340 kg



Automatischen Stabilisatoren



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

Die in dieser Broschüre enthaltenen Daten dienen zur Information und können ohne Vorankündigung geändert werden. Alle Bilder dienen nur zur Veranschaulichung und bilden das Produkt möglicherweise nicht genau ab.