

SJ6940 RT

GELÄNDE- SCHERENBÜHNE



HAUPTMERKMALE

- Allradantrieb mit Pendelvorderachse
- Intelligentes adaptives Antriebssystem
- Fahrbar in voller Höhe mit ausgeschobener Plattformverlängerung
- Automatisch nivellierende Abstützungen
- Blinklicht
- SKYCODED™ farbcodierte, nummerierte Leitungsführung
- Diagnosefähiges, visuelles Onboard-Display
- Stoßresistentes Steuerpult mit integrierter Abdeckung und Kabelverlängerung
- Ausrollbare Plattformverlängerung 1,07 m
- Leichter Zugang über seitliche, robuste Seitenkästen
- Stufe V Kubota D1105 24,8 PS (18,5 KW)
- Um 90° ausschwenkbarer Motorblock
- Leitungsführung für Plattform-Stromanschluss
- Steigfähigkeit 35 %
- Schaumgefüllte Geländereifen
- Klappbares Geländer
- Selbstschließende Plattformschwingtür in voller Geländerhöhe
- Kippalarm (3,0° x 2,5°) mit Abschaltung der Fahr-/Hubfunktion
- Anschlagpunkte
- Signalhorn
- Notablasssystem
- Armschutz mit Absenkdämpfung
- Seitliche Stapleraufnahmen sowie Transport-/Hebeösen
- Überlastsensoren
- Werkseitig vorbereiteter Telematikanschluss

OPTIONEN

- Spiralkabel für Steuerpult
- Weißes Rauschen als Warnsignal
- Akustischer Bewegungsalarm
- Generator 2 kW
- ECOSTART (Start-Stop-Automatik)
- Katalysator
- Bio-Öl
- ELEVATE Telematik
- Kaltstartausrüstung
(mit Hydrauliköltankheizung, Batteriewärmer, Kühlmittel- oder Blockheizung)

ACCESSORYZERS™

- Werkzeugablage
- Schwerlast-Rohrmaterialhalter
- Schaumstoffgefüllte, nicht-markierende Geländereifen
- Rasenreifen
- Sekundärer Bedienerschutz Lift Enable (SGLE)

† Mit optionalem Zubehör können sich Lieferzeiten verlängern. Bitte wenden Sie sich an Ihren Skyjack-Ansprechpartner.

‡ Tragfähigkeit und Gewicht der Maschinen können sich durch Zusatzoptionen ändern.

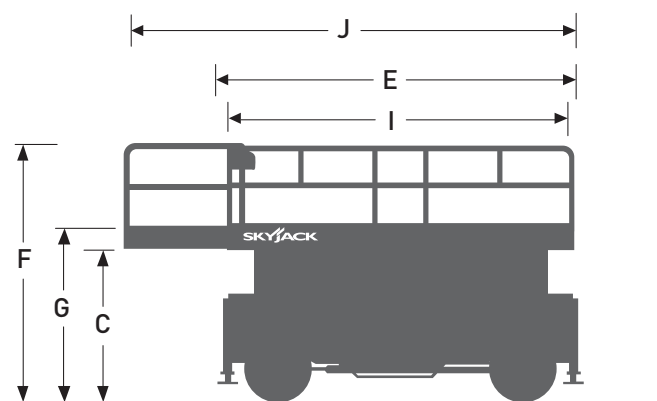
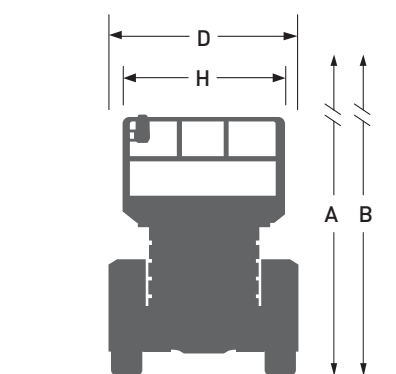


EU/DE 02/2026

SKYJACK
simply reliable

SJ6940 RT GELÄNDE-SCHERENBÜHNE

Abmessungen	SJ6940 RT
A Arbeitshöhe	14,19 m
B Plattformhöhe (ausgefahren)	12,19 m
C Plattformhöhe (eingefahren)	1,52 m
D Gesamtbreite	1,8 m
E Gesamtlänge	3,63 m
F Gesamthöhe (eingef., Geländer oben)	2,74 m
G Gesamthöhe (eingef., Geländer unten)	1,91 m
H Plattformbreite (Innenmaß)	1,44 m
I Plattformlänge (Innenmaß)	3,38 m
J Plattformlänge (ausgeschoben)	4,11 m
Spezifikationen	SJ6940 RT
Plattformverlängerung	1,07 m
Bodenfreiheit	20 cm
Radstand	2,16 m
Gewicht (mit Abstützungen)	5,135 kg
Steigfähigkeit	35 %
Wenderadius (innen)	2,03 m
Wenderadius (außen)	4,7 m
Hubzeit (mit Nennlast)	60 sek
Absenkezeit (mit Nennlast)	42 sek
Fahrtgeschwindigkeit (eingefahren)	5,6 km/h
Fahrtgeschwindigkeit (ausgefahren)	0,5 km/h
Maximale Fahrhöhe	Volle Höhe
Tragfähigkeit (insgesamt)	363 kg
Tragfähigkeit / Lastverteilung (Hauptplattform)	227 kg
Tragfähigkeit / Lastverteilung (Verlängerung)	136 kg
Lokale Bodenbelastung (mit Nennlast)	TBD
Gesamte Bodenbelastung (mit Nennlast)	TBD
Max. zulässige Personen bei Wind 0 m/s	3
Max. zulässige Personen bis Wind 12,5 m/s	2
Dieselmotor	18,5 kW Kubota
Kraftstofftank	87 L
Hydrauliktank	68 L
Abstütznivellierung (vorn/hinten und Seite/Seite)	5° / 8°
Reifentyp	N/M Schaumstoff
Reifengröße	26 x 12



www.skyjack.com

Skyjack Großbritannien
Unit 1, Maes-y-Clawdd
Maesbury Road Industrial Estate
UK, Oswestry, Shropshire, SY10 8NN
Tel: +44 1691 676235
Fax: +44 1691 676239
E-Mail: info@skyjackeurope.co.uk

Skyjack SAS (Frankreich)
74 Rue Sibert
F-42400 Saint-Chamond
France
Tel: +33 (0) 4 78 73 53 32
Fax: +33 (0) 4 78 56 52 42

Skyjack Hebebühnen GmbH
(Deutschland)
Därmanbusch 2a
D-58456 Witten
Tel: +49 (0)2302 20 26 909
Fax: +49 (0) 2302 20 25 671

Skyjack AB (Sweden)
Agnesbergsvägen 28
424 38 Agnesberg
Sverige
Tel: +46 (0) 31 21 22 45
Fax: +46 (0) 31 787 65 10

SKYJACK
simply reliable