

SJ9664 RT

GELÄNDE- SCHEREN



HAUPTMERKMALE

- Fahrbar bis 9,14 m Höhe
- Integriertes SKYCODED™ Steuer- und Überlastsystem
- Onboard-Display mit Diagnosefähigkeiten
- Standard SKYCODED™ farbcodierte, nummerierte Leitungsführung
- Hochfestes und stoßresistentes Vollkunststoff-Steuerpult mit verlängertem Kabel
- Proportionale Steuerung für Fahr-/Hubfunktionen
- Kippalarm (4,5° x 2,5°) mit Abschaltung der Fahr-/Hubfunktion
- SMARTORQUE™ Stufe V Dieselmotor (OHNE DPF)
- AXLDRIVE™ Allradantrieb
- Bediener-gesteuerte Differentialsperre hinten und Limited-Slip-Differential vorn
- Schaumgefüllte Geländereifen
- Steigfähigkeit bis zu 30 %
- Nasse SAHR-Scheibenbremsen auf der Hinterachse
- Selbstzentrierendes Scherenpaket
- Beidseitig ausrollbare Plattformverlängerung 1,52 m
- Klappbares Geländer
- Selbstschließende Plattformschwingtüren in voller Geländerhöhe
- Seilbefestigungspunkte
- Leitungsführung für Plattform-Stromanschluss
- Notablasssystem
- Armschutz mit Absenkdämpfung
- Unabhängig automatisch nivellierende Abstützungen
- Blinklicht
- Signalhorn
- Werkseitig vorbereiteter Telematikanschluss

OPTIONEN

- Schwerlast-Rohrmaterialhalter
- Werkzeugablage
- Materialständer
- Akustischer Bewegungsalarm
- 3.5 kW riemengetriebener Generator
- ECOSTART (Start-Stop-Automatik)
- Katalysator
- Automatisch schließendes Lufteinlassventil
- Nicht-markierende, schaumgefüllte Geländereifen
- Bio-Öl
- Kaltstartausrüstung
- Arktis-Paket
- Sekundärer Bedienschutz Lift Enable (SGLE)
- ELEVATE Telematik

Vorläufige Angaben zum Zeitpunkt der Veröffentlichung.

† 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.

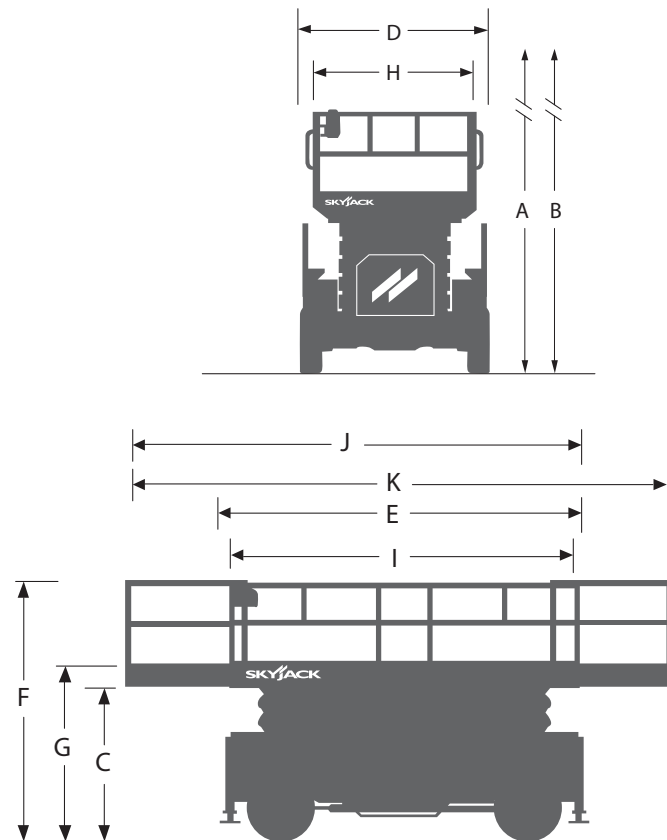


EU/DE 09/2021

SKYJACK
simply reliable

SJ9664 RT GELÄNDE-SCHERENBÜHNEN

Abmessungen	SJ9664 RT
A Arbeitshöhe	21,51 m
B Plattformhöhe (ausgefahren)	19,51 m
C Plattformhöhe (eingefahren)	2,45 m
D Gesamtbreite (über Abstützungsaufleger)	2,44 m
E Gesamtlänge	4,57 m
F Gesamthöhe (eingefahren, Geländer hochgeklappt)	3,61 m
G Gesamthöhe (eingefahren, Geländer zusammengeklappt)	2,77 m
H Plattformbreite (Innenmaß)	1,90 m
I Plattformlänge (Innenmaß)	4,36 m
J Plattformlänge (ausgeschoben)	7,21 m
Spezifikationen	SJ9664 RT
Beidseitige Plattformverlängerung	1,52 m x 2
Bodenfreiheit	26 cm
Radstand	3,02 m
Gewicht	9,997 kg
Steigfähigkeit	30 %
Wenderadius (innen)	3,33 m
Wenderadius (außen)	6,40 m
Hubzeit (mit Nennlast)	86 sek
Absenkezeit (mit Nennlast)	70 sek
Fahrtgeschwindigkeit (eingefahren)	4,8 km/h
Fahrtgeschwindigkeit (ausgefahren)	0,8 km/h
Maximale Fahrhöhe	9,14 m
Tragfähigkeit (insgesamt)	513 kg
Tragfähigkeit mit Lastverteilung (Hauptplattform)	286 kg
Tragfähigkeit mit Lastverteilung (Verlängerung Vorderseite / Rückseite)	227 kg
Maximal zulässige Personenanzahl bis 12,5 m/s Windgeschwindigkeit	3
Maximal zulässige Personenanzahl bis 0 m/s Windgeschwindigkeit	5
Dieselmotor (OHNE DPF)	18,5 kW / 24,8 PS Kubota D1305
Kraftstofftank	49 L
Hydrauliktank	116 L
Niveaueausgleich (vorn nach hinten / Seite zu Seite)	6° x 10°
Reifentyp	Schaumgefüllt
Reifengröße	33 x 12-20



www.skyjack.com

Skyjack Großbritannien

Unit 1, Maes-y-Clawdd
Maesbury Road Industrial Estate
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 Schweden

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

SKYJACK
simply reliable