

# 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™ Allradachs Antrieb
- 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.

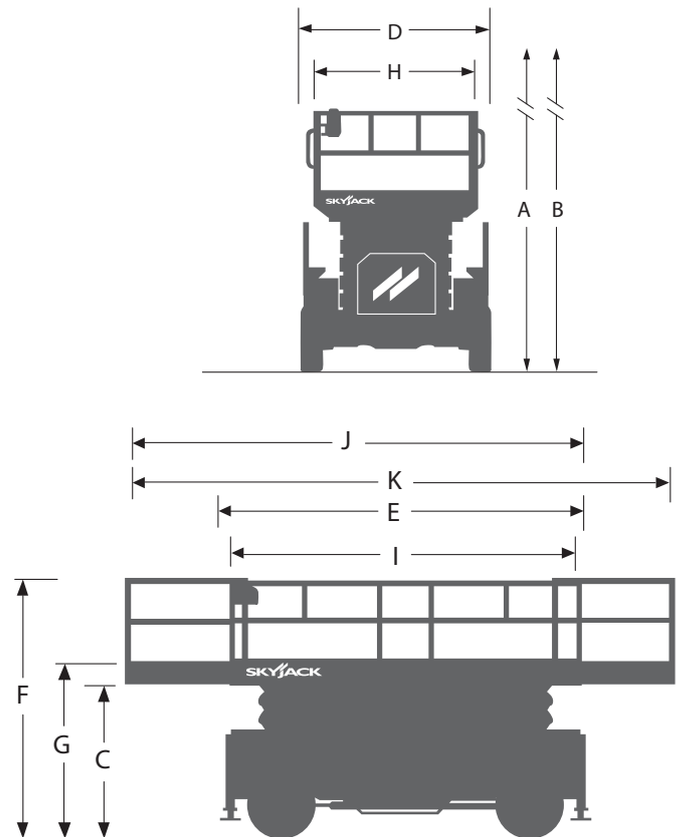
CE

EU/DE 12/2023

**SKYJACK**  
simply reliable

# SJ9664 RT GELÄNDE-SCHERENBÜHNEN

Abmessungen	SJ9664 RT
<b>A</b> Arbeitshöhe	21,51 m
<b>B</b> Plattformhöhe (ausgefahren)	19,51 m
<b>C</b> Plattformhöhe (eingefahren)	2,45 m
<b>D</b> Gesamtbreite (über Abstützungsaufleger)	2,44 m
<b>E</b> Gesamtlänge	4,57 m
<b>F</b> Gesamthöhe (eingefahren, Geländer hochgeklappt)	3,61 m
<b>G</b> Gesamthöhe (eingefahren, Geländer zusammengeklappt)	2,77 m
<b>H</b> Plattformbreite (Innenmaß)	1,90 m
<b>I</b> Plattformlänge (Innenmaß)	4,36 m
<b>J</b> 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	32 %
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
Niveauausgleich (vorn nach hinten / Seite zu Seite)	6° x 10°
Reifentyp	Schaumgefüllt
Reifengröße	33 x 12-20



[www.skyjack.com](http://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