

SJ3215/19 E

ELEKTROSCHEREN



HAUPTMERKMALE

- Fahrbar in voller Höhe
- Variable Geschwindigkeit, dualer Elektro-Frontantrieb
- Lenkeinschlag 90° (innerer Wenderadius null)
- Doppelfeststellbremsen
- SKYCODED™ farbcodierte, nummerierte Leitungsführung
- Diagnosefähiges, visuelles onboard Display
- Hochfestes, stoßresistentes Vollkunststoff-Steuerpult mit verlängertem Kabel
- Proportionalsteuerung für Fahr-/Hubfunktionen
- Ausrollbare Plattformverlängerung 0,91 m
- Gleichstromversorgung 24 V
- Batterieschutz bei Unterspannung
- Steigfähigkeit 25 %
- Nicht-markierende Vollgummireifen
- Schlaglochschutz
- Zulassung/Außeneinsatz; Windgeschwindigkeit bis 12,5 m/s
- Kippalarm (3,5° x 1,5°) mit Abschaltung der Fahr-/Hubfunktion
- Anschlagpunkte
- Signalhorn
- Blinklicht
- Staplertaschen, Transport-/Hebeösen
- Überlastsensoren
- Klappbares Geländer
- Selbstschließende Plattformschwingtür, halbe Geländerhöhe
- Intelligentes Universal-Ladegerät
- Einstufige elektrische Notfallabsenkung
- Steuerpult mit Leuchtanzeige für niedrigen Batteriestand
- Armschutz mit Absenkdämpfung
- Werkseitig vorbereiteter Telematikanschluss



- 16 % weniger Kohlenstoffverbrauch im Vergleich zum Vorgängermodell



- Bis zu 20 % längere Betriebszeiten



- NULL Emissionen



- <70 leiser Maschinenbetrieb (außer Warnsignale)
- Weißes Rauschen/Breitbandsignal – *optional*



- 90 % wiederverwertbar (nach Gewicht)



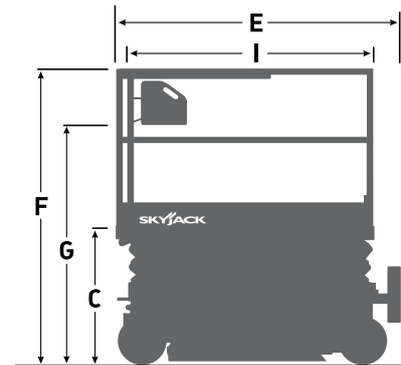
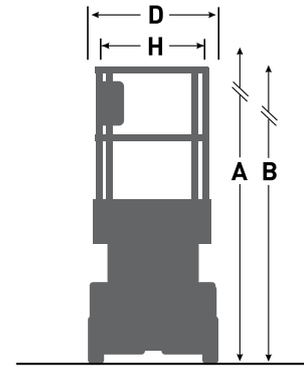
- 60 % weniger hydraulische Anschlüsse – reduziertes Leckpotenzial
- ECOTRAY Leckschutzsystem – *optional*
- Biologisch abbaubares Hydrauliköl – *optional*



- Einsatz von Telematik reduziert Vor-Ort-Einsätze (und damit den operativen CO₂-Abdruck)

SJ3215/19 E ELEKTROSCHEREN

Abmessungen	SJ3215 E	SJ3219 E
A Arbeitshöhe	6,44 m	7,65 m
B Plattformhöhe (ausgefahren)	4,44 m	5,65 m
C Plattformhöhe (eingefahren)	0,91 m	1,04 m
D Gesamtbreite	0,82 m	0,82 m
E Gesamtlänge	1,80 m	1,80 m
F Gesamthöhe (eingef., Geländer oben)	2,03 m	2,13 m
G Gesamthöhe (eingef., Geländer unten)	1,67 m	1,78 m
H Plattformbreite (Innenmaß)	0,66 m	0,66 m
I Plattformlänge (Innenmaß)	1,55 m	1,55 m
Spezifikationen	SJ3215 E	SJ3219 E
Plattformverlängerung (ausrollbar)	0,91 m	0,91 m
Bodenfreiheit (eingefahren)	8,90 cm	8,90 cm
Bodenfreiheit (ausgefahren)	1,30 cm	1,30 cm
Radstand	1,37 m	1,37 m
Gewicht	1.178 kg	1.486 kg
Steigfähigkeit	25 %	25 %
Wenderadius (innen)	0	0
Wenderadius (außen)	1,65 m	1,65 m
Hubzeit (mit Nennlast)	21 sek	22 sek
Absenkezeit (mit Nennlast)	18 sek	25 sek
Fahrgeschwindigkeit (eingefahren)	3,4 km/h	3,4 km/h
Fahrgeschwindigkeit (ausgefahren)	0,7 km/h	0,9 km/h
Maximale Fahrhöhe	Volle Höhe	Volle Höhe
Tragfähigkeit (insgesamt)	272 kg	227 kg
Tragfähigkeit / Lastverteilung (Hauptplattform)	159 kg	114 kg
Tragfähigkeit / Lastverteilung (Verlängerung)	113 kg	113 kg
Lokale Bodenbelastung (mit Nennlast)	1.093 kPa	1.159 kPa
Gesamte Bodenbelastung (mit Nennlast)	9,7 kPa	11,6 kPa
Max. zulässige Personen bei Wind 0 m/s	2	2
Max. zulässige Personen bis Wind 12,5 m/s	1	1
Reifentyp	Vollgummi, n/m	Vollgummi, n/m
Reifengröße	12 x 4 x 8	12 x 4 x 8



ACCESSORYZERS[‡]

- Leichtbau-Rohrmaterialhalter
- Schwerlast-Rohrmaterialhalter
- Plattenmaterialhalter
- Werkzeugablage
- ECOTRAY Leckschutzsystem
- XStep
- Sekundärer Bedienschutz Lift Enable (SGLE)
- Umrissleuchten (nicht kombinierbar mit Doppelblinklichtern)

OPTIONEN[†]

- Akustischer Bewegungsalarm
- Doppelblinklichter
- Weißes Rauschen als Warnsignal
- Kabelvorbereitung 230V Anschluss auf der Plattform
- 250 Ah-Batterien
- AGM-Batterien
- Abschließbare Seitenkästen
- Selbstschließende Plattformschwingtür, volle Geländerhöhe
- Bio-Öl
- ELEVATE Telematik (1-, 3- oder 5-Jahresvertrag)
- ELEVATE Batterie Management System (BMS)*

[†] Optionales Zubehör kann Lieferzeiten verlängern. Bitte wenden Sie sich an Ihren Skyjack-Ansprechpartner.

[‡] Tragfähigkeit und Gewicht der Maschinen können sich durch optionales Zubehör ändern.

* Nur erhältlich in Verbindung mit ELEVATE Telematik.

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