# SJ5545 E ELEKTROSCHERE



### **HAUPTMERKMALE**

- Fahrbar in voller Höhe
- Variable Geschwindigkeit, Hinterrad-Elektrodirektantrieb
- Doppelfeststellbremsen
- SKYCODED™ farbcodierte, nummerierte Leitungsführung
- Diagnosefähiges, visuelles Onboard-Display
- Stoßresistentes Steuerpult mit integrierter Abdeckung und Kabelverlängerung
- Steuerpult mit Leuchtanzeige für niedrigen Batteriestand
- Proportionalsteuerung für Fahr-/Hubfunktionen
- Zulassung/Außeneinsatz 2 Personen bei Windgeschwindigkeit bis 6,7 m/s
- Ausrollbare Plattformverlängerung 0,91 m
- Gleichstromversorgung 24 V
- Batterieschutz bei Unterspannung
- Steigfähigkeit 25 %
- Nicht-markierende Vollgummireifen
- Schlaglochschutz
- Kippalarm (3,0° x 1,5°) mit Abschaltung der Fahr-/Hubfunktion
- Doppelblinklichter
- Anschlagpunkte
- Signalhorn
- Stapleraufnahmen und Heberinge/Transportösen
- Überlastsensoren
- Klappbares Geländer
- Selbstschließende Plattformschwingtür, volle Geländerhöhe
- Intelligentes Universal-Ladegerät
- Einstufige Notfallabsenkung
- Armschutz mit Absenkdämpfung
- Werkseitig vorbereiteter Telematikanschluss
- Gold Leaf Rundum-Gewährleistung 2 Jahre (Konstruktionsteile 5 Jahre)



NULL Emissionen



Leise im Betrieb mit <70 dB (außer Warnsignale)</li>

Weißes Rauschen/Breitbandsignal - optional

- - 90 % wiederverwertbar (nach Gewicht)



- ECOTRAY Leckschutzsystem optional
- Biologisch abbaubares Hydrauliköl optional

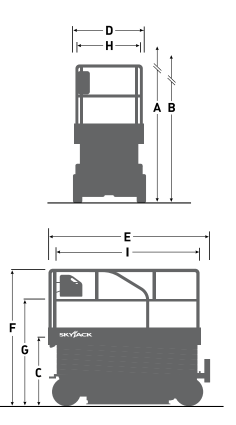


 Einsatz von Telematik reduziert Vor-Ort-Einsätze und operativen CO2-Abdruck



# SJ5545 E ELEKTROSCHERE

Abmessungen	SJ5545 E
A Arbeitshöhe	15,72 m
B Plattformhöhe (ausgefahren)	13,72 m
C Plattformhöhe (eingefahren)	1,65 m
D Gesamtbreite	1,4 m
E Gesamtlänge	2,92 m
F Gesamthöhe (eingef., Geländer oben)	2,79 m
G Gesamthöhe (eingef., Geländer unten)	2,02 m
H Plattformbreite (Innenmaß)	1,19 m
l Plattformlänge (Innenmaß)	2,64 m
Spezifikationen	SJ5545 E
Plattformverlängerung (ausrollbar)	0,91 m
Bodenfreiheit (eingefahren)	15 cm
Bodenfreiheit (ausgefahren)	1,3 cm
Radstand	2,34 m
Gewicht	3.481 kg
Steigfähigkeit	25 %
Wenderadius (innen)	0,48 m
Wenderadius (außen)	3,1 m
Hubzeit (mit Nennlast)	99 sek
Absenkzeit (mit Nennlast)	55 sek
Fahrgeschwindigkeit (eingefahren)	3,2 km/h
Fahrgeschwindigkeit (ausgefahren)	0,58 km/h
Maximale Fahrhöhe	Volle Höhe
Tragfähigkeit (insgesamt)	350 kg
Tragfähigkeit / Lastverteilung (Hauptplattform)	215 kg
Tragfähigkeit / Lastverteilung (Verlängerung)	135 kg
Lokale Bodenbelastung (mit Nennlast)	1.622 kPa
Gesamte Bodenbelastung (mit Nennlast)	11,6 kPa
Max. zulässige Personen bei Wind 0 m/s	3
Max. zulässige Personen bis Wind 12,5 m/s	2 (bis zu 6,7 m)
Reifentyp	Vollgummi, n/m
Reifengröße	16 x 5 x 12



# **ACCESSORYZERS**<sup>‡</sup>

- Leichtbau-Rohrmaterialhalter
- Schwerlast-Rohrmaterialhalter
- Werkzeugablage
- ECOTRAY Leckschutzsystem
- Sekundärer Bedienerschutz Lift Enable (SGLE)
- Umrissleuchten

### **OPTIONEN**<sup>†</sup>

- Akustischer Bewegungsalarm
- Weißes Rauschen als Warnsignal
- Leitungsführung für Plattform-Stromanschluss
- 250 Ah-Batterien
- AGM-Batterien
- Spiralkabel für Steuerpult
- Abschließbare Seitenkästen
- ELEVATE Telematik (1-, 3- oder 5-Jahresvertrag)

# www.skyjack.com

Skyjack UK 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 (France) 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 (Germany) Därmannsbusch 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 Sweden Tel: +46 (0) 31 21 22 45 Fax: 1+46 (0) 31 787 65 10



<sup>†</sup> Optionales Zubehör kann Lieferzeiten verlängern. Bitte wenden Sie sich an Ihren Skyjack-Ansprechpartner. ‡ Tragfähigkeit und Gewicht der Maschinen können sich durch Zusatzoptionen ändern.