24-Stunden-Service 0800 97 97 111 dispo@rentlift.de · www.rentlift.de





Scherenarbeitsbühne Elektro 13,80 m

- Emmissionsfreies Arbeiten im Innenbereich
- Können in Höhe verfahren werden
- Modelle mit großen Arbeitsplattformen möglich

Arbeitshöhe: 13.8 m 0.9 m Plattformverlängerung: **Antriebsart:** Elektro Tragkraft: 350 kg Transportbreite: 1.19 m Plattformhöhe: 11,80 m Fahren in Höhe bis: 11.80 m max. Plattformgröße: 3,09 x 1,06 m

Transporthöhe: 2,21 m **Transportlänge:** 2,40 m

Transportbreite: 1,19 m **Gesamtgewicht:** 2.985 kg

zul. Personenzahl: 2

Beschreibung Scherenarbeitsbühne Elektro 13,80 m

Die SJIII 4740 von Skyjack ist eine elektrische Scherenarbeitsbühne mit einer Arbeitshöhe von 13,80 Metern und einer schmalen Baubreite von ca. 1,19 Metern. Mit einer Traglast von 350 kg ist sie ideal für den Innenbereich geeignet. Diese Arbeitsbühne kann in voller Höhe verfahren werden, was den Zugang zu erhöhten Bereichen ermöglicht. Sie eignet sich perfekt für Wartungs- und Installationsarbeiten in Lagerhallen, Produktionsstätten, Einkaufszentren und anderen Innenräumen, in denen eine sichere und effiziente Arbeitsplattform in der Höhe benötigt wird.

Die SJIII 4740 zeichnet sich durch ihre einfache Bedienung und Zuverlässigkeit aus, um die Produktivität zu steigern.

* ausstattungsabhängig

Die aufgeführten Geräte sind standardisierte Beispiele, spezielle Ausführungen können Sie separat in unserer Zentraldisposition anfragen. Für alle Maschinen sind die Daten im Betriebshandbuch maßgeblich!

KONTAKT

www.rentlift.de

Wiesecker Group Tagewerbener Str. 108 06667 Weißenfels

Telefon: 03 443 - 33 56 0 Fax: 03 443 - 33 56 40 dispo@rentlift.de

SERVICE

Mietanfrage Rückruf-Bitte senden Störung melden Freimeldung senden

RECHTLICHES

Datenschutz Impressum AGBs © WIESECKER GROUP · Inhaber: Uwe Koblenz · Zentraldisposition: Tagewerbener Straße 108, 06667 Weißenfels · Eine elektronische oder sonstige Vervielfältigung ist nur mit ausdrücklicher schriftlicher Genehmigung der WIESECKER GROUP möglich. Technische Änderungen vorbehalten. Für alle Maschinen sind die Daten im Betriebshandbuch maßgeblich! Bilder und Grafiken dieser Broschüre werden mit Lizenzen von Shutterstock.com, iStockphoto.com und Fotolia.com verwendet.