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





Scherenarbeitsbühne Elektro 8,10 m *

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

Arbeitshöhe: 8.1 m Plattformverlängerung: 0.9 m Antriebsart: Elektro Tragkraft: 408 kg Plattformhöhe: 6,10 m Fahren in Höhe bis: 6,10 m max. Plattformgröße: 3,03 x 0,71 m Transporthöhe: 1,73 m Transportlänge: 2.32 m Transportbreite: 0,81 m Gesamtgewicht: 1.594 kg zul. Personenzahl: 2

Die 8,10 Meter Scherenarbeitsbühne zeichnet sich durch ihre einfache Bedienung aus. Dank der intuitiven Steuerung kann sie schnell und effizient eingesetzt werden. Die Arbeitsplattform bietet ausreichend Platz für einen Bediener und Werkzeug, was eine komfortable und produktive Arbeitsumgebung gewährleistet.

Diese Scherenarbeitsbühne ist sowohl im Innen- als auch im Außenbereich einsetzbar. Sie eignet sich ideal für Wartungsarbeiten, Installationen, Reparaturen und andere Aufgaben in Industriegebäuden, Lagerhallen, Einkaufszentren und Baustellen.

Mit ihrer soliden Konstruktion und zuverlässigen Leistung ist sie die ideale Lösung für Unternehmen, die eine flexible und effiziente Arbeitsbühne benötigen, um in der Höhe sicher zu arbeiten.

* 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!

KONTAKTWiesecker Group
Tagewerbener Str. 108
06667 Weißenfels

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