

VIEL MEHR ALS NUR REICHWEITE.

Schon die Entwicklung der SJ30 ARJE war geleitet von zwei wesentlichen Parametern: Eine wettbewerbsfähige Reichweite sowie überdurchschnittlich leistungsfähige Fahr- und Hubleistungen zeichnen Skyjacks neue Gelenkteleskopbühne aus. Bei voll aufgeladenen Akkus liefert die Maschine noch mehr Arbeitsleistung. Herausragende Fahreigenschaften bedeuten zugleich eine signifikant verbesserte und sichere Verladung der Bühne – ein Plus für Mietgeräte!

Der AC-Direktantrieb mit zwei parallel geschalteten Radmotoren maximiert Steigfähigkeit und Leistung; die mit Drehzahlsensoren ausgestattete Antriebsschlupfregelung verhindert das Durchdrehen der Reifen. Die Ausgewogenheit zwischen dem Gewicht von 5.770 kg und entsprechend dimensionierten Batterien, Drehzahlregelung der Pumpe, Nutzung der Schwerkraft für Absenken des Auslegers und des Teleskoparms sorgen für noch mehr Effizienz.



Skyjack Hebebühnen GmbH (Deutschland)

Därmannsbusch 2a
58456 Witten
Telefon: +49 (0)2302 20 26 909
Telefax: +49 (0)2302 20 25 671
E-Mail: info-de@skyjack.com

www.skyjack.com



SJ30 ARJE ELEKTRO-GELENK- TELESKOPBÜHNE



2 JAHRE – GOLD LEAF PROTECTION PROGRAMM

Diese Broschüre dient lediglich Veranschaulichungszwecken und beruht auf den zum Zeitpunkt der Veröffentlichung gültigen Daten. Skyjack Inc. behält sich das Recht vor, Spezifikationen, Standardausstattung und Sonderausstattung jederzeit zu ändern. Für sachgerechte Verfahren ziehen Sie bitte das Betriebs- und Bauteilhandbuch zu Rate. Arbeitsbühnen, die mit dem CE-Zeichen versehen sind, erfüllen die Maschinenrichtlinie 2006/42/EG.

CE
EU/DE/02/2016

SKYJACK



SCHWENKBARER KORBARM.

SJ30 ARJE (Articulating Rotating Jib Electric Boom), die Elektro-Gelenkteleskopbühne mit dem schwenkbaren Korbarm, bietet eine Arbeitshöhe von 11 m und seitliche Reichweite von 6,25 m. Ideal für den Einsatz in den Bereichen Lager, Fertigung und Industrie, wo viel Reichweite auf engem Raum benötigt wird – hier punktet die SJ30 ARJE mit einer Breite von 1,19 m und einer übergreifenden Höhe von 4 m.

- Proportionaler Elektro-Direktantrieb
- Elektro-Radnabenmotoren mit Drehzahlregelung
- 35 % Steigfähigkeit
- Elektromagnetische Doppel-Federkraftbremsen
- Rückgewinnung der Bremsenergie
- Geschwindigkeitsregelung in Abhängigkeit vom Lenkeinschlag
- Richtungserkennung der Fahr- und Lenkfunktion
- echtes Senkrechtsteigen
- Steuersystem auf Relaisbasis
- Ausseneinsatz: Windgeschwindigkeit bis 12,5 m/s
- Notablass mit Gleichstromversorgung

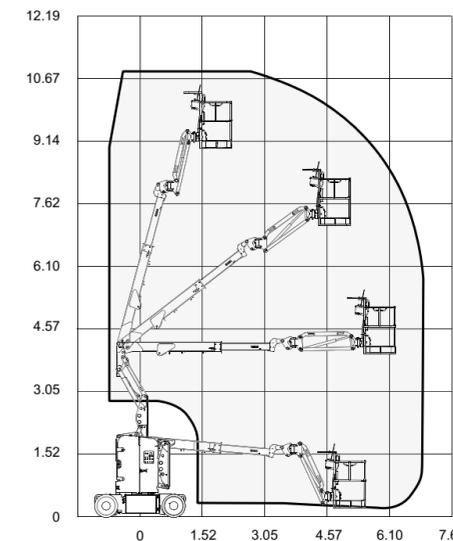
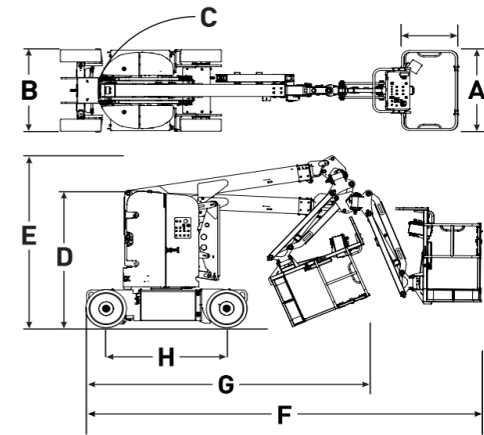
ES IST EIN SKYJACK.

Wie alle Skyjack Gelenkteleskopbühnen, verfügt die SJ30 ARJE über SKYCODED™, Skyjacks verlässliches Steuersystem auf Relaisbasis, SKYRISER™ für echtes Senkrechtsteigen und EASYDRIVE™, Skyjack's einzigartige Richtungserkennung der Fahr- und Lenkfunktion.

Abmessungen	SJ30 ARJE
Arbeitshöhe	11,00 m
Plattformhöhe	9,00 m
Seitliche Reichweite	6,25 m
Übergreifende Höhe	3,99 m
A Plattformgröße	0,76 x 1,17 m
B Gesamtbreite	1,19 m
C Heckausladung	0
D Gesamthöhe (eingefahren)	2,01 m
E Transporthöhe	2,54 m
F Gesamtlänge (eingefahren)	5,44 m
G Transportlänge	4,09 m
H Radstand	1,65 m
Bodenfreiheit	10,16 cm
Spezifikationen	SJ30 ARJE
Oberwagendrehung	355°
Plattfordrehung	180°
Bewegungsradius des Korbarms – horizontal	180°
Bewegungsradius des Korbarms – vertikal +/-	142° (+77°/-65°)
Gewicht	5.770 kg
Steigfähigkeit	35 %
Wenderadius (innen)	1,52 m
Wenderadius (außen)	3,23 m
Fahrgeschwindigkeit (hohe Geschwindigkeit)	4,8 km/h
Tragfähigkeit	227 kg
Maximal zulässige Personenzahl (innen/außen)	2/2
Nennwindgeschwindigkeit	12,5 m/s

OPTIONEN

- Rohrmaterialhalter
- Werkzeugablage
- Plattform-Arbeitslicht
- Blinklicht
- ½" Druckluftleitung
- Steuerpultabdeckung
- 390 Ah AGM-Batterien
- Rückseitiger Einstieg
- Bio-Öl
- Sekundäres Bedienschutzsystem



EINFACH & ZUVERLÄSSIG.

Skyjack-Hebebühnen bieten nicht nur ausgezeichnete Reichweite und Arbeitsleistung. Es ist unsere Unternehmensphilosophie, dass alle Skyjack-Geräte und Zubehör einfach & zuverlässig in Anwendung und Wartung sind – so auch die SJ30 ARJE. Wir haben bewährte Designkonzepte umgesetzt, weitestgehend Standardbauteile verwendet, alle Komponenten gut geschützt und dabei auf einfachen Zugang für Wartungs- und Reparaturzwecke geachtet. Selbstverständlich gilt unsere branchenweit führende zweijährige Gewährleistung auch hier.

FIT FÜRS VERMIETEN!

- Ausgezeichnete Fahreigenschaften bedeuten signifikant verbesserte Verlade- und Transporteigenschaften.
- Alle Bauteile sind vor Feuchtigkeit und Schmutz geschützt; so bleibt die SJ30 ARJE fit für die Vermietung.
- Ein optimiertes Hydrauliksystem ermöglicht multifunktionales Bedienen des Auslegers, Teleskoparms, Korbarms und der Plattfordrehung und steigert so die Produktivität.
- Außergewöhnlich leistungsfähig dank Drehzahlregelung, reduziertem Gewicht, optimierter Batterieauswahl und Nutzung der Schwerkraft für das Absenken von Ausleger und Teleskoparm.



SKYCODED. SKYRISER. EASYDRIVE. ACCESSORYZERS.

Vorläufige Angaben zum Zeitpunkt der Veröffentlichung. Für nähere Angaben wenden Sie sich bitte an Ihren Vertriebspartner.