



# SJ30 ARJE

## ELEKTRO-GELENK-TELESKOPBÜHNE

### HAUPTMERKMALE

- EASYDRIVE™ Richtungserkennung Fahr-/Lenkfunktion
- SKYRISER™ echtes Senkrechtsteigen
- Proportionaler Elektro-Direktantrieb
- Elektromagnetische Doppel-Federkraftbremsen
- Geschwindigkeitsregelung in Abhängigkeit vom Lenkeinschlag
- Fahrbar in voller Höhe
- Steigfähigkeit 35 %
- Relais basiertes Steuerungssystem mit SKYCODED™ farbcodierter und nummerierter Leitungsführung
- Standardakku: 48 V 305 Ah
- Ausschwenkbare Batteriekästen
- Aufklappbare Glasfaserverkleidung für einfachen Zugang
- Proportionalsteuerung
- Wahlschalter für Funktionsgeschwindigkeit
- Schwenkbarer Korbarm
- Plattform 0,76 x 1,17 m
- Verschraubbare Plattformgeländermodule
- Seilbefestigungspunkte
- Halbhohes Schiebegeländer, rückseitiger Einstieg
- Sekundäres Bedienerschutzsystem (SGE)
- Überlastsensoren
- Leitungsführung für Plattform-Stromanschluss
- Kippalarm (3,0° x 2,0°) mit Abschaltung der Fahrfunktion
- Notablass mit Gleichstromversorgung
- Betriebsstundenzähler
- Signalhorn
- Oberwagendrehung 355°
- Transport-/Hebeösen
- Nicht-markierende Vollgummireifen (22 x 7 x 12)

### OPTIONEN

- Rohrmaterialhalter
- Werkzeugablage
- Blinklicht
- Akustischer Bewegungsalarm
- Rückseitige selbstschießende Plattformschwingtür
- 360 Ah-Batterien
- 330 Ah AGM-Batterien
- Bio-Öl
- Steuerpultabdeckung
- ELEVATE Telematik

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

† Mit optionalem Zubehör können sich Lieferzeiten verlängern. Bitte wenden Sie sich an Ihren SkyJack-Ansprechpartner.

‡ Tragfähigkeit und Gewicht der Maschinen können sich durch Zusatzoptionen ändern.

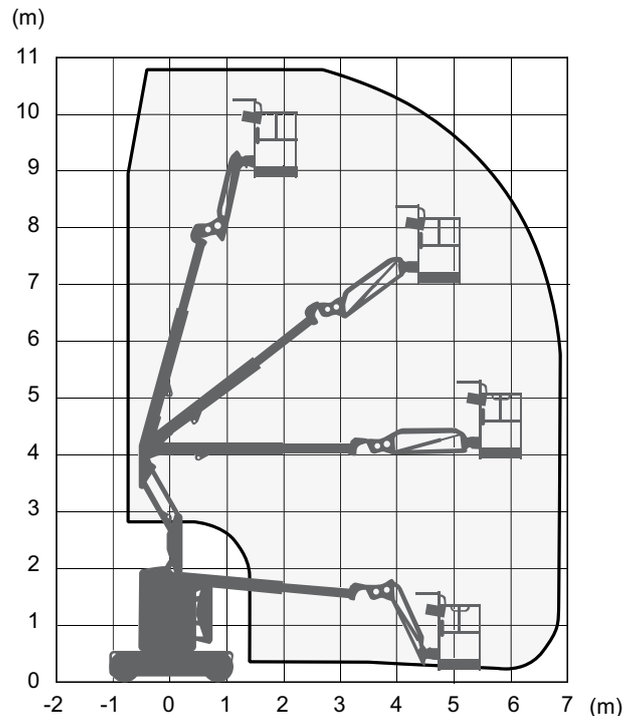
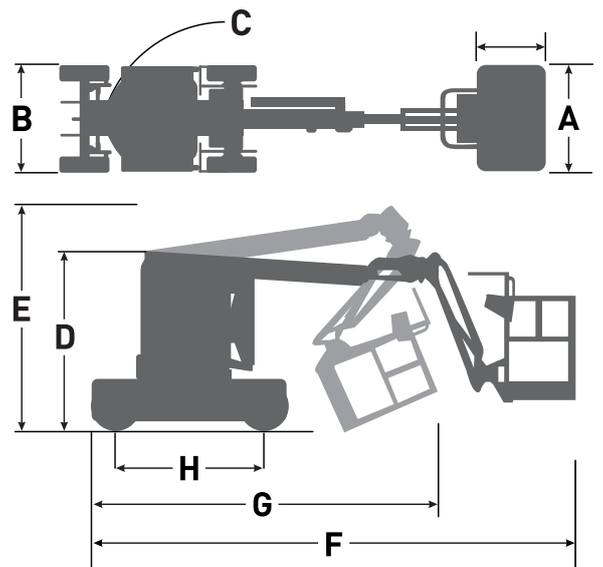


EU/DE 02/2020

**SKYJACK**  
simply reliable

# SJ30 ARJE ELEKTRO-GELENK-TELESKOPBÜHNE

| Abmessungen  | SJ30 ARJE                |
|--|--------------------------|
| Arbeitshöhe  | 11.00 m                  |
| Plattformhöhe  | 9.00 m                   |
| Seitliche Reichweite                                   | 6.26 m                   |
| Arbeitsreichweite                                      | 6.91 m                   |
| Übergreifende Höhe                                     | 3.99 m                   |
| <b>A</b> Plattformgröße                                | 0.76 m x 1.17 m          |
| <b>B</b> Gesamtbreite                                  | 1.19 m                   |
| <b>C</b> Heckausladung                                 | 0                        |
| <b>D</b> Gesamthöhe (eingefahren)                      | 1.98 m                   |
| <b>E</b> Transporthöhe                                 | 2.50 m                   |
| <b>F</b> Gesamtlänge (eingefahren)                     | 5.51 m                   |
| <b>G</b> Transportlänge                                | 3.80 m                   |
| <b>H</b> Radstand                                      | 1.65 m                   |
| Bodenfreiheit  | 10.16 cm                 |
| Spezifikationen  | SJ30 ARJE                |
| Oberwagendrehung                                       | 355° NK                  |
| Plattfordrehung  | 180°                     |
| Korbarmlänge   | 1.25 m                   |
| Bewegungsradius Korbarm – horizontal                   | 180°                     |
| Bewegungsradius Korbarm – vertikal                     | 142° (+77°/-65°)         |
| Gewicht  | 5,750 kg                 |
| Steigfähigkeit – Gegengewicht zeigt nach oben          | 35%                      |
| Steigfähigkeit – Gegengewicht zeigt nach unten         | 25%                      |
| Wenderadius (innen)                                    | 1.52 m                   |
| Wenderadius (außen)                                    | 3.23 m                   |
| Fahrgeschwindigkeit (eingefahren)                      | 4.8 km/h                 |
| Fahrgeschwindigkeit (ausgefahren/-teleskopiert)        | 0.64 km/h                |
| Tragfähigkeit  | 227 kg                   |
| Lokale Bodenbelastung (mit Nennlast)                   | 15.35 kg/cm <sup>2</sup> |
| Gesamte Bodenbelastung (mit Nennlast)                  | 2,264 kg/m <sup>2</sup>  |
| Maximale Personenanzahl (Kein Wind / Max. Windgeschw.) | 2/1                      |
| Nennwindgeschwindigkeit                                | 12.5 m/s                 |
| Reifentyp  | Schaumgefüllt            |
| Reifengröße  | 22 x 7 x 12              |



[www.skyjack.com](http://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  
Frankreich  
Tel: +33 (0) 4 78 73 53 32  
Tel: +33 (0) 4 78 73 05 68  
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  
Schweden  
Tel: +46 (0) 31 21 22 45  
Fax: +46 (0) 31 787 65 10

**SKYJACK**  
simply reliable