

# JF235

LI-IONEN-AKKU BETRIEBEN



Hebekraft  
**6150 kg**



Maximale Kipphöhe  
**25,0 m**



L x W x H

Abmessungen (L x B x H)  
**5010 x 1600 x 2480 mm**



Angetrieben durch  
Li-Ionen-Akku 



Gewicht  
**9780 kg**



DE [m - kg]



# MERKMALE



## 3 AUSLEGER-GELENKE

- Größere Vielseitigkeit des Auslegers
- Überfahrbare Hindernisse
- Betrieb mit negativem Winkel

### VIELSEITIGE STABILITÄTS-KONFIGURATIONEN

- Stufenlose Auslegerdrehung 0°/45°
- Stufenlose Teleskopauslegerverlängerung
- Höhenverstellbare Ausleger
- Asymmetrische Konfiguration
- Selbstnivellierend

### ENDLOSKRAN-KONFIGURATIONEN

- **Haken** - 6150 kg Tragfähigkeit
- **Winde**: 40 m Seil
- 1500 kg Tragfähigkeit bei einem Fall / 3000 kg bei 2 Fällen
- **Hydraulischer Ausleger** - 2075 kg Tragfähigkeit
- Haken- oder Windenbetrieb
- 11,0 m Länge voll ausgefahren
- Hydraulische Leitungen für Werkzeuge
- **Unabhängige hydraulische Werkzeuge** - Einfacher Anschluss für jedes Werkzeug



### INTUITIVE BENUTZER-OBERFLÄCHE

- **Funksteuerung**
- Optimierte Benutzerfreundlichkeit
- Verbessertes Layout
- **Touch-Display**: 7" IP66 hoch belastbar
- Stabilitätsbereich unter Spannung
- Kranassistent an Bord
- Selbstdiagnose und Fehlerbehebung



### MOTORMANAGEMENT MIT VARIABLEM DREHZAHLEN

- Genaue Kranbewegungen
- Niedriger Verbrauch
- Geringes Rauschen



### ARBEITSKORB

- Bis zu 25,3 m Höhe
- Einzelperson oder zwei Personen
- Selbstnivellierung, Drehung und Höhenverstellung
- Aluminium, Stahl oder Glasfaserkabel
- EN280 zertifiziert



### J-LINK POWERED BY TRACKUNIT\*

- Fernüberwachung und -diagnose der Flotte
- Einbau oder Nachrüstung bestehender Geräte





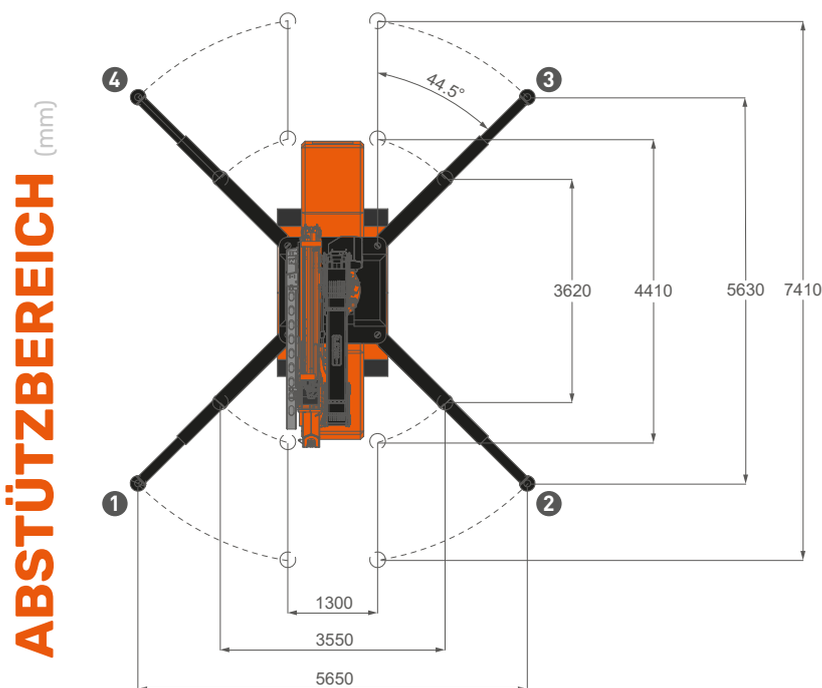
## LI-IONEN-BATTERIE BETRIEB

- Betrieb in Innenräumen, emissionsfrei
- Wartungsfrei
- Laufzeit über einen Arbeitstag
- Integriertes BMS - Batterieüberwachungssystem
- Einphasiges und dreiphasiges Batterieladegerät an Bord: 0-80% in 4h 30' (400V)
- Einstellbarer Ladestrom
- Arbeiten während des Ladens

## EINFACHER TRANSPORT



ABMESSUNGEN (mm)

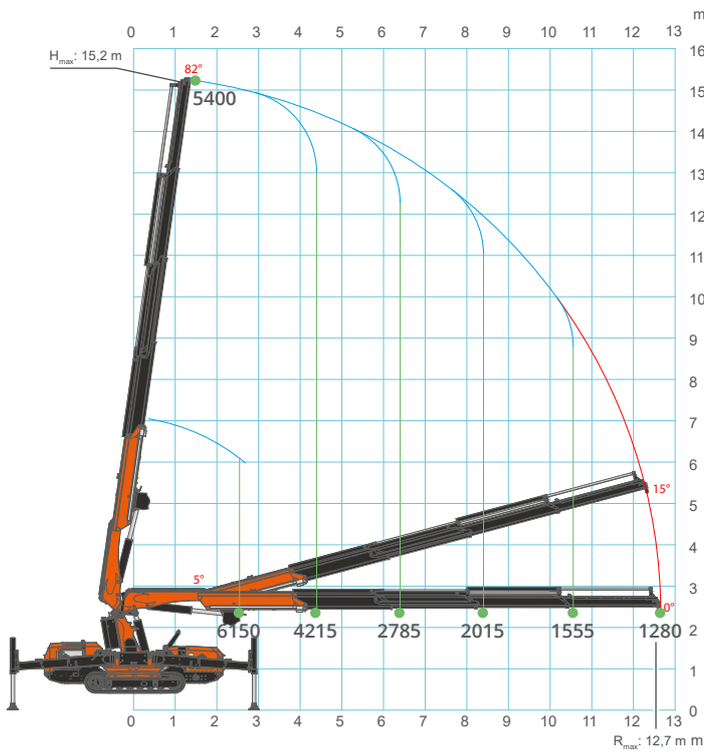


## KOMPAKTE STANDFLÄCHE

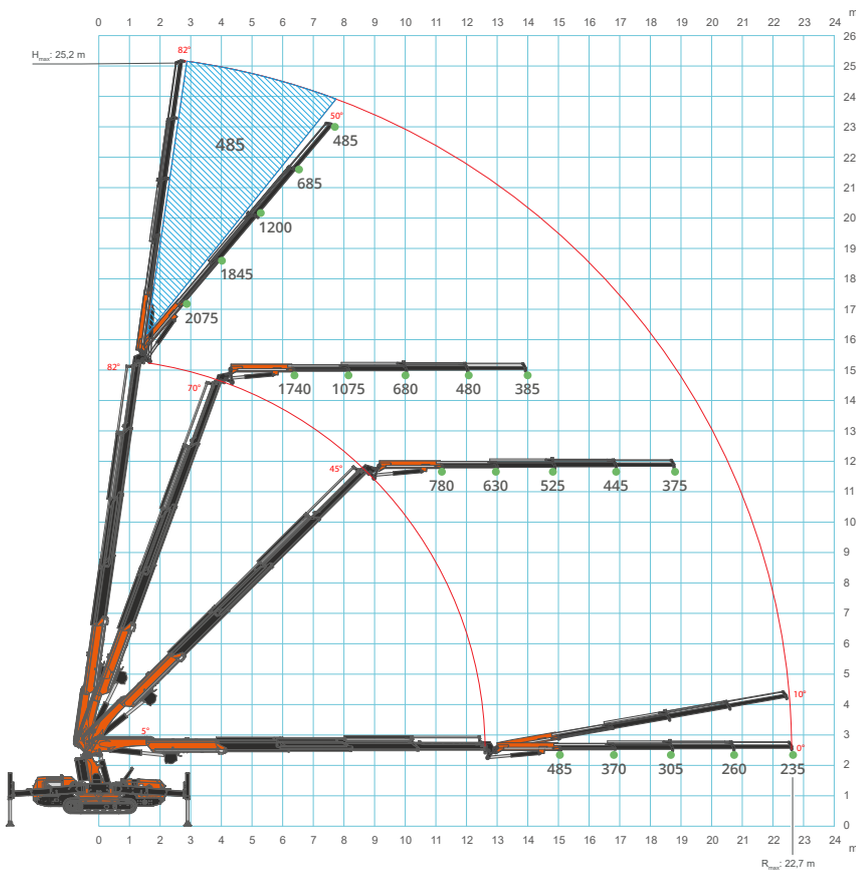


# LASTDIAGRAMME

Hauptausleger



Hydraulischer Jib



# VERFÜGBARE WERKZEUGE

## HYDRAULISCHER JIB 2075 kg SWL



## ARBEITSKORB 1 oder 2 Personen



## GLASMANIPULATOR 800 kg SWL - JVM800R



## SCHWERLASTSPITZE 5500 kg SWL



## MECHANISCHE ERWEITERUNGEN



**JF235**  
LI-IONEN-AKKU BETRIEBEN

Jekko s.r.l. • [info@jekko.it](mailto:info@jekko.it) • [www.jekko-cranes.com](http://www.jekko-cranes.com)

Technische Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.  
Alle angegebenen Daten dienen nur zu Referenzzwecken und sind rechtlich nicht bindend.