

# JIBBI 1670

CRAWLER TELESCOPIC BOOM



PATENT PENDING

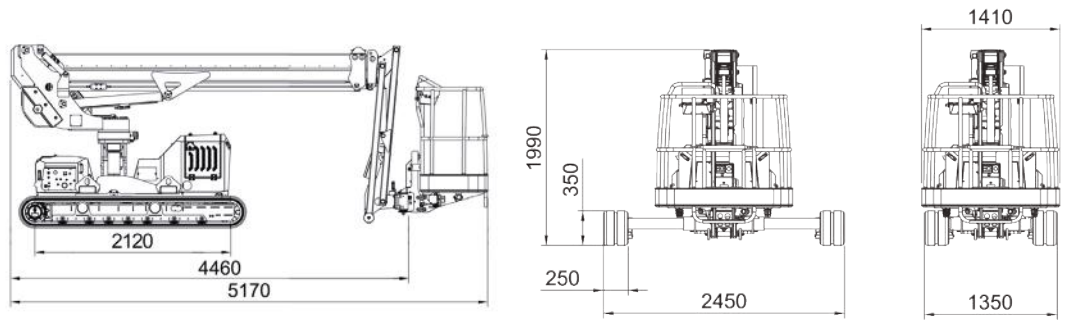
1670 EVO  
1670 LTH



ALMACRAWLER



# JIBBI 1670



## Selbstnivellierender Crawler- Teleskopausleger.



Kabelfernbedienung  
Konsole von AUTECH

Patentierte Innovationen

Neue dynamische Arbeitsleistung  
(DWP von Almac)

Fahrwerk integriert mit neuem  
Safe-Lock-System

## IDS

**INTEGRIERTES ANTRIEBSSYSTEM**  
(MIT EINEM EINZIGEN JOYSTICK)



**16,00 m**  
MAX ARBEITSHÖHE

**+/-70°**  
KORBDEHWINKEL

**220°**  
DREHKRANZROTATION

**1.90 / 2.10 / 2.45 m**  
VERSTELLBARES FAHRWERK

## DYNAMIC LEVELLING

15° LONGITUDINAL  
15° LATERAL

PATENT PENDING

## Technische Daten

## JIBBI 1670

Max Arbeitshöhe	16,00 m
Max Höhe Korbboden	14,00 m
Bewegungshöhe	9,80 m
Max Ausladung (Last 80 kg)	8,50 m
Max Ausladung (Last 140 kg)	7,70 m
Max Ausladung (Last 230 kg)	6,70 m
Rotationswinkel	+/-110°
Korbgröße	1,40 x 0,70 m
Korbdrehwinkel	+/- 70°
Max Korkapazität	230 kg
Länge in verstaumtem Zustand (mit abgenommenem Korb)	5,10 (4,40) m
Min Breite in verstaumtem Zustand	1,35 m
Durchschnittliche Arbeitsbreite	1,90 m
Max Arbeitsbreite	2,45 m
Mindesthöhe in verstaumtem Zustand	1,99 m
Lonitudinales Nivellieren	+/- 15°
Laterale Nivellieren	+/- 15°
Maximales Steigvermögen	25°
Max seitliches Steigvermögen	25°
Fahrgeschwindigkeit (schnell)	2,50 km/h
Fahrgeschwindigkeit im Transportzustand	0,40 km/h

## Gewichte

	EVO	LTH
Verkehrslast	3,10 kN/m <sup>2</sup>	3,15 kN/m <sup>2</sup>
Gesamtgewicht	3850 kg	3910 kg

## Leistung

Motor	3TNM68-AS Yanmar Motor (Diesel) 14 kW - 19,2 Hp	Lithium-Batteriepaket 300Ah-48V DC 4 kW
-------	--	---

## Extras - auf Anfrage

- Funkfernbedienung
- Abriebfeste Ketten
- Elektropumpe 220V-2,2KW / 50Hz (Gewicht +30 Kg)
- Winden kit 200 kg
- Arktisches Schmiermittel für kaltes Klima
- Ultraschall-Antikollision System



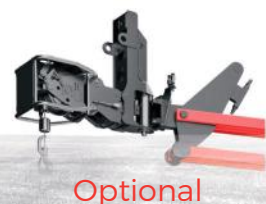
## Korbgröße

Standard  
1.4 m

Optional  
1.8 m



## WINDEN KIT

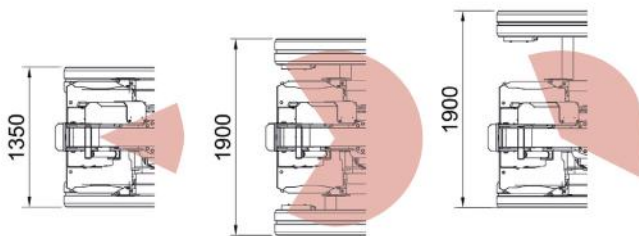
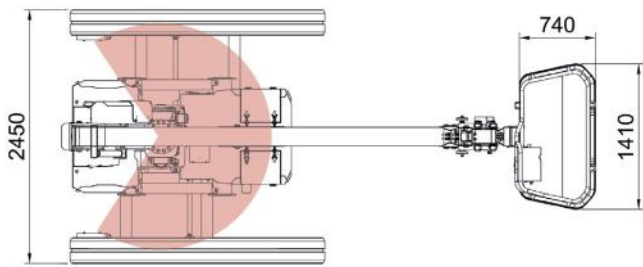
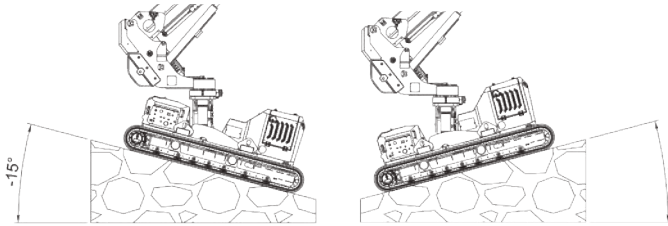
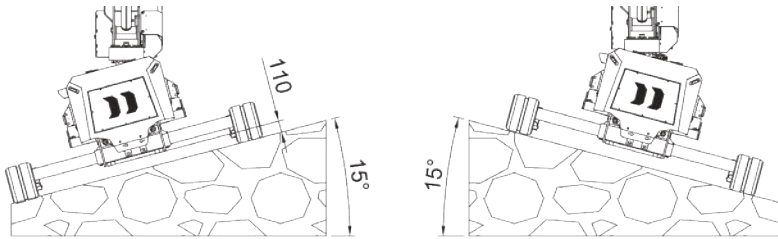


Optional

ALMACRAWLER

# JIBBI 1670

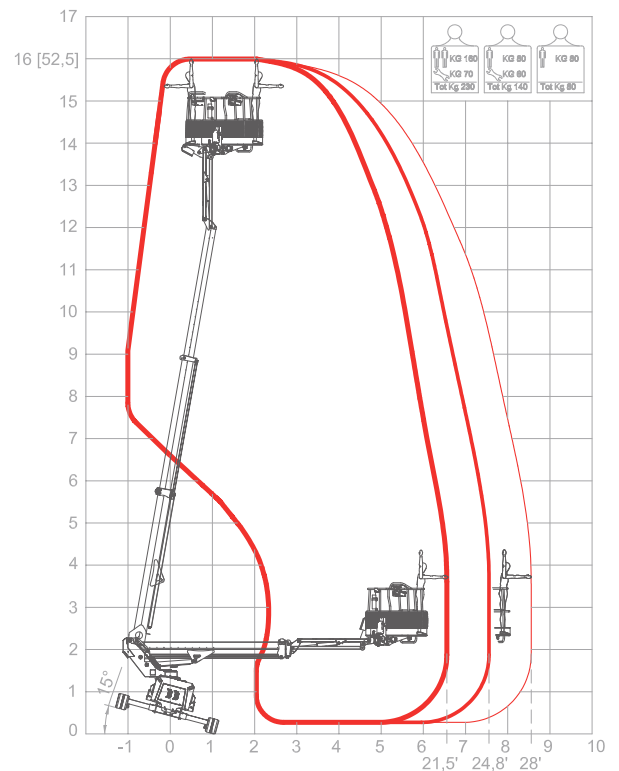
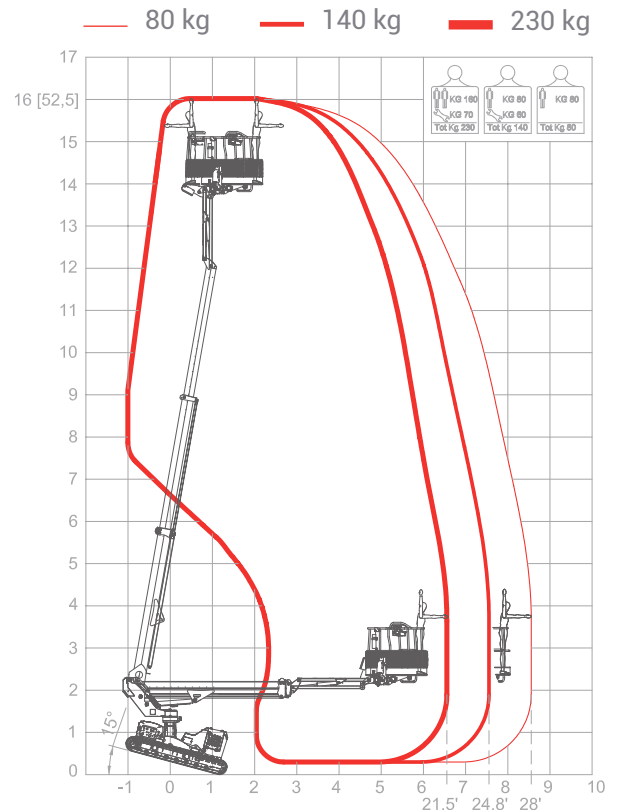
<b>16.0m</b>	<b>230kg</b>	<b>±15°</b>	<b>2.5km/h</b>	<b>±15°</b>
MAX. A.H.	KAPAZITÄT	LONG. NIVEL.	GESCHWIN.	LATER. NIVEL.



Vereinfachen und zentralisieren Sie die Verwaltung aller Kundendienst-Aktivitäten, des Ersatzteilkaufs und der Garantieverfahren. Bietet rund um die Uhr Zugang zu allen technischen Dokumenten und Werkzeugen für das tägliche Management.

Verwalten Sie alle Ihre ALMAC-Produkte in einem einzigen Online-Portal.

**MYALMAC  
CONTROL  
PANEL**



Via Caduti sul Lavoro 1  
46019 Viadana (MN) - ITALY  
+39 0375 83 35 27  
info@almac-italia.com

Rev.02

**ALMACRAWLER**