

# AS-15MC

## TELESKOPARBEITSBÜHNE MIT KETTENLAUFWERK

## **MODELL-HIGHLIGHTS**

- Stahlketten mit grauen, nichtmarkierenden Bodenplatten
- 360° kontinuierliche Rotation
- Zwei-Zonen-Tragfähigkeit
- Emissionsarmer Motor
- Im gesamten Arbeitsbereich verfahrbar

• Geringer Bodendruck

Not-Absenkfunktion



AS-15MC Arbeitsbereich	
15	
14	
13	
12	
11	
10	
9	
8	
7 450 250 tsg	
6 kg kg	
5	
4	
3	
2	
1	
0	
-1	
-2 -1 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 (m)	
-2 -1 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 (m)	

Modell	AS-15MC
Max. Tragfähigkeit	450 kg / 250 kg
Plattformgröße	1,95 x 0,91 x 1,10 m
Max. Arbeitshöhe	14,70 m
Max. seitliche Reichweite	11,20 m

Mit der einfach transportierbaren und äußerst vielseitigen AS-15MC gelangen Sie ohne Probleme selbst an schwer zugängliche Bereiche.



Modell	
TECHNISCHE DATEN	
Max. Arbeitshöhe	14,70 m
Max. seitliche Reichweite	11,20 m
Zulässige Neigung	5°
Max. Tragfähigkeit	450 kg / 250 kg
Plattformgröße (L x B x H)	
6 Fuß	1,95 x 0,91 x 1,10 m
8 Fuß	2,53 x 0,89 x 1,10 m
Korb-Schwenkwinkel	L90° ~ R90°
Transportabmessungen (L x B x H)	7,14 x 2,25 x 2,13 m
Maschinengewicht	9.060 kg
Plattformsteckdose (230 V)	

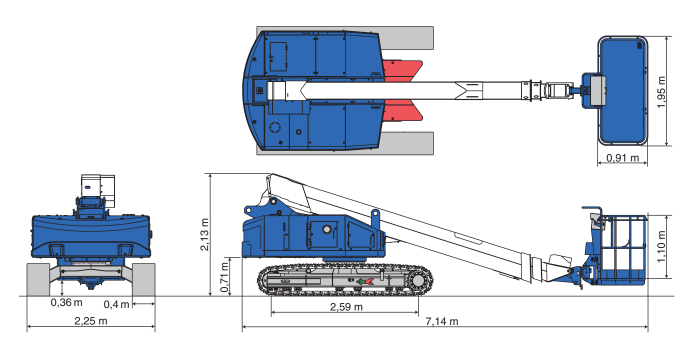
FAHRBETRIEB	
Max. Fahrgeschwindigkeit	2,7 km/h
Max. Bodendruck	145 kPa
Fahrposition Bodendruck	45,01 kPa
Max. Steigfähigkeit	57%

ANTRIEBSEINHEIT	
Motortyp	Kubota D1305
Nennleistung	17,5 kW / 2400 U/min
Kraftstofftank-Inhalt	100 l

AS-15MC

OPTIONEN	
8-Fuß-Plattform	2,53 x 0,89 x 1,10 m
Generator	5 kW
LED-Beleuchtung	

SICHERHEITSVORRICHTUNGEN	
Not-Aus-Schalter	V
Fußschalter / Freigabeschalter	✓
Not-Absenkfunktion	<b>✓</b>
Fahrbegrenzung (auf Neigungen)	<b>✓</b>
Bedienbegrenzung (auf Neigungen)	<b>V</b>
Überlast-Erkennungssystem	<b>✓</b>
Batterietrennschalter	<b>✓</b>



### Zu unseren Modellen:



März 2025. Sofern nicht anders angegeben, beziehen sich alle Angaben in dieser Broschüre auf eine Standardausstattung und sind lediglich als unverbindliche Informationen zu verstehen. Es ist keinerlei Haftung daraus abzuleiten. Irrtümer vorbehalten. Änderungen an den Produktspezifi-kationen und Preisen ohne Vorankündigung vorbehalten. Die in dieser Broschüre enthaltenen Fotos und/oder Zeichnungen dienen rein anschaulichen Zwecken. Für einen ordnungsgemäßen und sicheren Betrieb der Maschine sind das Original-Bedienerhandbuch und die Traglasttabellen unbedingt heranzuziehen. Eine Nicht-Beachtung des zugehörigen Bedienerhandbuchs oder ein unsachgemäßer Umgang mit unserer Maschinen kann zu Sachbeschädigungen sowie schweren gesundheitlichen Schäden bis hin zum Tod führen. Bezogen auf unsere Produkte gilt ausschließlich die Standardgarantie gemäß den allgemeinen Verkaufs- und Servicebedingungen (Einzelheiten erhalten Sie von Ihrem örtlichen Tadano Händler). Tadano leistet keinerlei darüber hinausgehende Garantie, weder ausdrücklich noch stillschweigend. Alle Rechte vorbehalten. Jegliche Nutzung der in diesem Dokument enthaltenen Markenzeichen, Logos sowie Marken- und Modellbezeichnungen ist ausdrücklich untersagt.

© Tadano Ltd. 2025

#### Tadano Ltd.

Kanda Square 18th Floor, 2-2-1 Kanda-Nishikicho, Chiyoda-ku, Tokio 101-0054, Japan Tel.: +81-3-6811-7309 (Internationaler Geschäftsbereich)

Tadano Europe Holdings GmbH

Dinglerstr. 24, 66482 Zweibrücken, Deutschland, Tel.: +49 (0) 6332 83-0

