

AS-20MC

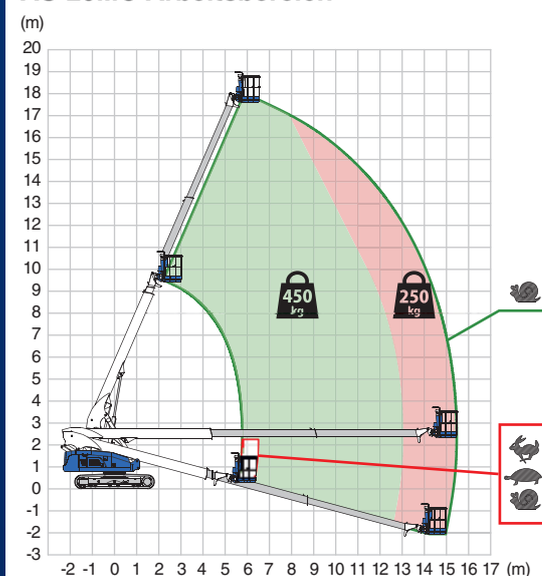
TELESKOPARBEITSBÜHNE MIT KETTENLAUFWERK

MODELL-HIGHLIGHTS

- Stahlketten mit grauen, nichtmarkierenden Bodenplatten
- 360° kontinuierliche Rotation
- Zwei-Zonen-Tragfähigkeit
- Emissionsarmer Motor
- Im gesamten Arbeitsbereich verfahrbar
- Geringer Bodendruck
- Not-Absenkfunktion



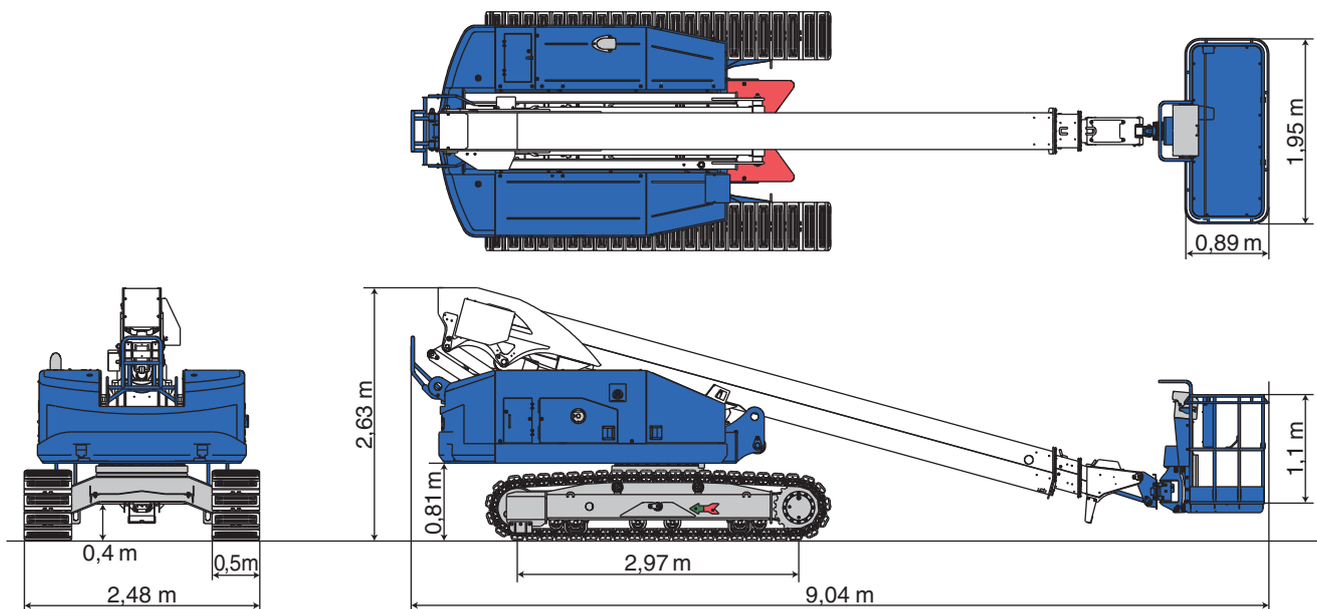
AS-20MC Arbeitsbereich



Modell	AS-20MC
Max. Tragfähigkeit	450 kg / 250 kg
Plattformgröße	1,95 x 0,89 x 1,10 m
Max. Arbeitshöhe	19,70 m
Max. seitliche Reichweite	15,40 m

Mit der einfach transportierbaren und äußerst vielseitigen AS-20MC gelangen Sie ohne Probleme selbst an schwer zugängliche Bereiche.

Modell		AS-20MC	
TECHNISCHE DATEN			
Max. Arbeitshöhe	19,70 m	ANTRIEBSEINHEIT	
Max. seitliche Reichweite	15,40 m	Motortyp	Kubota D1803
Zulässige Neigung	5°	Nennleistung	23,9 kW / 2400 U/min
Max. Tragfähigkeit	450 kg / 250 kg	Kraftstofftank-Inhalt	130 l
Plattformgröße (L x B x H)		OPTIONEN	
6 ft	1,95 x 0,89 x 1,10 m	8-Fuß-Plattform	2,53 x 0,89 x 1,10 m
8 ft	2,53 x 0,89 x 1,10 m	Generator	5 kW
Korb-Schwenkwinkel	L90° ~ R90°	LED-Beleuchtung	
Transportabmessungen (L x B x H)	9,04 x 2,48 x 2,63 m	SICHERHEITSVORRICHTUNGEN	
Maschinengewicht	11.550 kg	Not-Aus-Schalter	✓
Plattformsteckdose (230 V)		Fußschalter / Freigabeschalter	✓
FAHRBETRIEB		Schwenk-Verriegelungsbolzen	✓
Max. Fahrgeschwindigkeit	3,3 km/h	Not-Absenktfunktion	✓
Max. Bodendruck	132 kPa	Fahrbegrenzung (auf Neigungen)	✓
Fahrposition Bodendruck	40 kPa	Bedienbegrenzung (auf Neigungen)	✓
Max. Steigfähigkeit	57 %	Überlast-Erkennungssystem	✓
		Batterietrennschalter	✓



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 Produktspezifikationen 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)

info@tadano.com
www.tadano.com

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

