

# AS-12MC

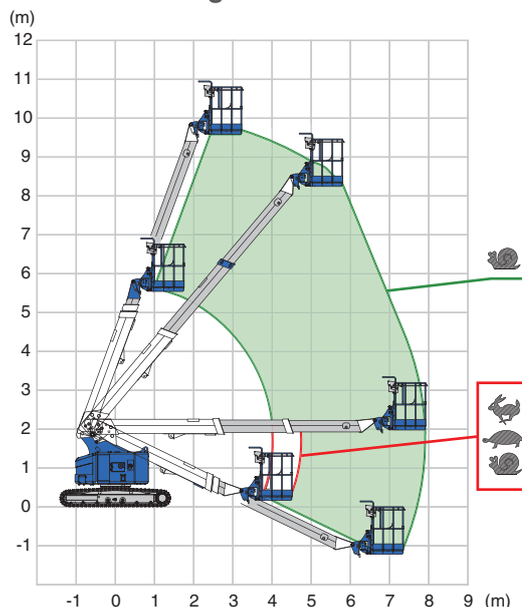
PIATTAFORMA AEREA CINGOLATA A BRACCIO TELESCOPICO

## CARATTERISTICHE DEL MODELLO

- Rotazione continua a 360° del piatto rotante
- Motore a basse emissioni
- Traslazione con braccio in qualsiasi posizione
- Bassa pressione trasferita al suolo
- Cingoli antitraccia grigi



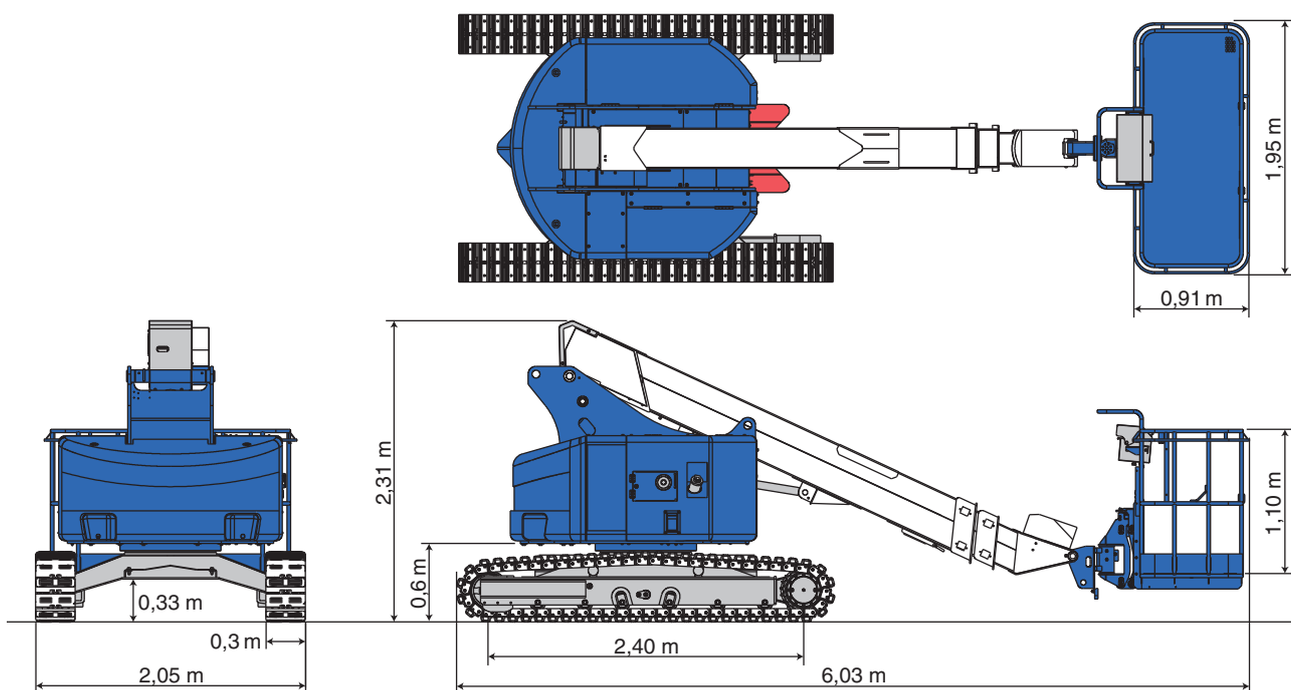
AS-12MC – Range di movimento



Modello	AS-12MC
Capacità massima della piattaforma	200 kg
Dimensioni pianale	1,95 x 0,91 x 1,10 m
Altezza di lavoro massima	11,70 m
Sbraccio massimo	7,90 m

Quando è necessario raggiungere aree difficili, il modello AS-12MC, versatile e facile da collocare, consente di raggiungere il punto desiderato o aggirare ogni ostacolo.

Modello		AS-12MC	
<b>SPECIFICHE</b>		<b>MOTORIZZAZIONE</b>	
Altezza di lavoro massima	11,70 m	Tipo di motore	Kubota D1105
Sbraccio massimo	7,90 m	Potenza nominale	14,4 kW / 2400 giri/min
Pendenza consentita	5°	Capacità serbatoio	41 l
Capacità massima della piattaforma	200 kg	<b>OPZIONI</b>	
Dimensioni pianale (L x P x A)	1,95 x 0,91 x 1,10 m	Generatore	5 kW
Piattaforma rotante	L90° ~ R90°	<b>ILLUMINAZIONE LED</b>	
Dimensioni di trasporto (L x P x A)	6,03 x 2,05 x 2,31 m	<b>DISPOSITIVI DI SICUREZZA</b>	
Peso macchina	5.970 kg	Arresto di emergenza	✓
Presca CA in piattaforma (230 V)		Interruttore a pedale / Interruttore di consenso	✓
<b>TRASLAZIONE</b>		Comando di discesa ausiliario	✓
Velocità massima di traslazione	2,4 km/ora	Sistema di rilevamento sovraccarico	✓
Pressione massima al suolo	151.3 kPa	Interruttore staccabatteria	✓
Posizione di marcia pressione al suolo	42 kPa		
Gradazione massima	36%		



#### Per tutti i modelli:



Marzo 2025. Se non diversamente specificato, le informazioni contenute nella presente brochure si riferiscono alle macchine nella versione standard e sono fornite esclusivamente a titolo di informazioni generali. Si declina ogni responsabilità. Con riserva di errori. Ci riserviamo il diritto di modificare le caratteristiche tecniche e i prezzi dei prodotti in ogni momento e senza preavviso. Le fotografie e/o gli schemi presentati nella presente brochure sono forniti unicamente a scopo illustrativo. Per un uso sicuro e corretto della macchina, è essenziale fare riferimento al manuale d'uso e ai diagrammi di carico originali. La mancata osservanza delle istruzioni contenute nel Manuale dell'operatore durante l'uso del macchinario e altri comportamenti irresponsabili possono provocare danni alle proprietà e gravi lesioni, anche mortali. L'unica garanzia applicabile in relazione ai nostri macchinari è la garanzia standard di cui ai termini e condizioni generali di vendita e assistenza (per maggiori dettagli, rivolgersi al proprio concessionario Tadano) e Tadano non fornisce alcuna altra garanzia, esplicita o implicita. Tutti i diritti riservati. È fatto divieto di utilizzare i marchi di fabbrica, loghi, nomi commerciali e nomi dei modelli utilizzati nella presente brochure.

© Tadano Ltd. 2025

#### Tadano Ltd.

Kanda Square 18th Floor, 2-2-1 Kanda-Nishikicho, Chiyoda-ku, Tokio 101-0054, Giappone  
Telefono: +81-3-6811-7309 (Divisione internazionale)

info@tadano.com

www.tadano.com

#### Tadano Europe Holdings GmbH

Dinglerstr. 24, 66482 Zweibrücken, Germania, Telefono: +49 (0) 6332 83-0

