

Technische Daten

MAN'GO 12

Tragfähigkeit		Arbeitshöhe	mm	11 910
		Plattformhöhe	mm	9 910
		Seitliche Reichweite	mm	6 690
		Übergreifhöhe	mm	4 800
		Korbarm	°	-70 + 66.5
		Tragfähigkeit	Kg	230
		Schwenkbereich des Oberwagens	°	350
		Drehbarkeit des Korbes	°	125
		Zulässige Personenzahl		2
	Gewicht & Räder, Fahrwerk	2.1	Gewicht (je nach Ausstattungsumfang)	Kg
2.2		Arbeitskorb (Breite x Länge)	mm	1 500 x 987
2.3		Gesamtbreite	mm	1 800
2.4		Gesamtlänge	mm	5 504
2.5		Gesamtlänge eingefahren (für den Transport)	mm	4 500
2.6		Gesamthöhe	mm	2 015
2.7		Gesamthöhe eingefahren (für den Transport)	mm	2 495
2.8		Korbboden Einstiegshöhe	mm	400
2.9		Korbarm Länge	mm	1 829
2.11		Wenderadius innen	mm	1 715
2.13	Wenderadius außen	mm	4 115	
2.15	Bodenfreiheit	mm	320	
2.17	Radstand	mm	2 000	
Leistungsdaten		Fahrgeschwindigkeit	km/h	5.2
		Arbeitsgeschwindigkeit	km/h	0.8
		Steigfähigkeit	%	40
		Max. zulässige Schrägneigung	° / %	4 / 7
Reifen		Reifentyp		Pneus pleins alvéolés
		Reifengrößen (Breite x Länge)	mm	720 x 240
		Antriebsräder		4
Motor		Lenkräder		2 (AV)
		Motor		Kubota D1105-E2B
Sonstiges		Leistung	kW/cv	19.4 / 26.4
		Max. Hydraulik-Druck	Bar	400
		Füllmenge Hydrauliköltank	L	60
		Füllmenge Kraftstofftank	L	53
		Bodendruck	m/s ²	< 2,5
		Geräuschpegel (Lwa)	db	100
		Vibration	daN/cm ²	14,98
		Kraftstoffverbrauch **	l/j	4,28

* kann je nach Optionseinsatz und den Standards des jeweiligen Landes variieren ** Gemäß REDUCE

Ausstattung

Serienumfang

- _____ Korbarm
- _____ Motordrehzahlmanagement
- _____ Stahlabdeckungen
- _____ Schneller Zugang zu den Komponenten
- _____ Einfaches Auslegerkonzept
- _____ Proportionalsteuerung
- _____ Simultane Bewegungen
- _____ Differentialsperre
- _____ Hupe im Korb
- _____ Akustischer Alarm und Kontrollleuchte bei Schrägneigung und Überlast
- _____ Totmannfußschalter
- _____ Notpumpe
- _____ Kran- und Anschlagösen
- _____ Integrierte Diagnosehilfe
- _____ Betriebsstundenzähler
- _____ Proportionale Kraftstoffvorratsanzeige mit Anzeige des unteren Grenzwerts
- _____ Rundumleuchte
- _____ Abschließbare Bedienpultabdeckung
- _____ Werkzeugablagekasten

Sonderausrüstungen

- _____ SMS : Safe Man System
- _____ Arbeitsscheinwerfer
- _____ Nicht-markierende Bereifung
- _____ Batterie Hauptschalter
- _____ Schutz-Abdeckung der unteren Steuerbox
- _____ Oberwagen-Verriegelung mit Schloss
- _____ Abschließbarer Tankdeckel
- _____ Vorbereitung Luft- und Wasserleitung zum Korb
- _____ Bordeigener Generator
- _____ Katalysator
- _____ Wegfahrsperre mit Codesicherung
- _____ 230 V Anschluss mit FI Schutzschalter
- _____ Warnton beim Fahren
- _____ Warnton bei allen Bewegungen
- _____ Sicherheitsgurt
- _____ Bio-Öl

