

JLA-e 5/12 G mit Hub

Traglast: 5 t

Einbauhöhe: 180 mm

Art.-Nr. 22 005 101-G-P1 Hub

Vorteile von elektrisch angetriebenenTransportfahrwerken

- Hub max. 50 mm. Die Last kann im ausgefahrenen Zustand bewegt werden.
- Keine separate Zugmaschine erforderlich.
- Praktisch, mit Akku und handlicher Funkfernsteuerung. Die Fernbedienung kann von Zweihand- auf Einhandbedienung umgestellt werden (flexibel links/rechts). Die Einhandbedienung ermöglicht einfach, die exakte Geradeausfahrt des Fahrwerks.
- Hohe Laufzeit (unter Volllast bei Idealbedingungen) durch direkt angetriebenen Motor ca. 3-4 Std.
- Geringe Ladezeit des selbstfahrenden Transportfahrwerks.
- Drehbar um 360°.
- Stufenlos steuerbare Geschwindigkeit.
- Kompakte Aussenabmessungen.
- Passend zu den Panzerrollen der Serie G.
 Die Fahrwerke sind im Lieferumfang nicht enthalten.
- LiFePo Akku-Technologie.

Technische Daten

Titel	Einheit	Daten
Traglast	kg	5 000
Zuglast	kg	12 000
Anzahl der Rollen	Stück	4
Abmessungen der Rollen Ø x	mm	140 x 59
Rollenlänge		
Einbauhöhe	mm	180
Hub max.	mm	50
Auflagefläche Drehteller Ø	mm	170
Abmessungen	mm	975 x 880



Titel	Einheit	Daten	
Gewicht mit Akku	kg	192	
Geschwindigkeit	m/min	10	
Laufzeit	h	3-4	
Akku mit Ladegerät	Stück	1x	
Funkfernsteuerung, Ladegerät und Stück		1x	
Gürtel mit Halterung			

+ 49 (0) 71 51 /3 03 93 - 0 + 49 (0) 71 51 /3 03 93 -19