

Wandschwenkkran JC-W 180, 1000 kg, 6 m mm



Artikel-Nr.
7108107

Gewicht in kg
380

Tragfähigkeit kg
1.000 kg

Ausladung
6.000 mm



Produktdetails

Hubgeschwindigkeit min.	1 m/min
Tragfähigkeit kg	1000 kg
Hubgeschwindigkeit max.	4 m/min
Ausladung	6000 mm

Eigenschaften

Kran für leichte Handhabung und für Hallenbetrieb ausgelegt. Einstufung Hubklasse B2, Beanspruchungsgruppe B2, Hubgeschwindigkeit $v_H \leq 16$ m/min. Schwenkbereich nominal 180 Grad, ohne Schwenkbegrenzungsanschlüsse. Ausführung mit Gleitlager, 150 mm mit Wälzlager und Vorrichtung zur stufenlosen Einstellung des Schwenkwiderstandes. Stromzuführung über Kabelhalterrohr mit Rundkabel, bei Ausladung > 3 m als Rundschleppkabel. Standardhakenweg. Hebezeug: 3 m. Farbgebung: Ausleger in RAL 1007, narzissengelb. Ohne Befestigungsmaterial.

Hinweise

Die Tragfähigkeit der Stütze bzw. Wand muss bauseits durch Baustatiker oder Architekt überprüft werden.

Artikelvarianten

Tragfähigkeit kg (kg)	1.000	2.000	500
Ausladung (mm)			
2.000	•	•	•
3.000	•	•	•
4.000	•	•	•
5.000	•		•
6.000	•		•
7.000			•