

DATENBLATT – MAGNI MJP 11.5 AC - Elektrogelenkteleskopbühne

MJP 11.5 AC

Traglast	200 kg
Max. Personenzahl	2/1
Arbeitshöhe	11,2 m
Max. Plattformhöhe	9,2 m
Max. horizontale Reichweite	3 m
Max. Übergreifhöhe	7,89 m
A Gesamtlänge	2,62 m
B Gesamtbreite	1 m
H Gesamthöhe	1,99 m
Plattformabmessungen (Länge/Breite)	0,62 m x 0,87 m
Bodenfreiheit (eingefahren)	0,07 m
Bodenfreiheit (ausgefahren)	0,02 m
C Radstand	1,22 m
Wenderadius (innen/außen)	0 / 1,80 m
Drehbereich Oberwagen	345°
Auslegerwinkel	+70° / -60°
Fahrtrieb	24 V / 1,5 kW
Hubtrieb	24 V / 3 kW
Fahrtgeschwindigkeit (eingefahren)	4,5 km/h
Fahrtgeschwindigkeit (ausgefahren)	0,5 km/h
Ausfahrzeit/Einfahrzeit	95 / 50 s
Batterie	24 V / 240 Ah AGM-Batterien wartungsfrei
Integriertes Batterieladegerät	24 V / 30 A
Steigfähigkeit	25%
Max. zulässige Neigung (Innenbereich)	2,5° / 2,5°
Non-Marking-Reifen	381x127 mm
Gewicht	2.950 kg

Landshut 08703 988168

München 089 54507739

Regensburg 0941 5997150

Angaben ohne Gewähr

Quelle Hersteller

