

DATENBLATT

MAGNI ES1212AC+ – Elektro Scherenbühne

ES1212AC+	
Förderleistung	408 kg
Tragfähigkeit ausgefahren	113 kg
Max. Personenzahl (innen/im Freien)	2/1
Max. Arbeitshöhe	A 12,00 m
Höhe der Arbeitsbühnenplattform	B 10,00 m
Gesamtlänge	C 2,48 m
Gesamtbreite	D 1,15 m
Gesamthöhe (Geländer hochgeklappt)	E 2,49 m
Transporthöhe (Geländer abgeklappt)	F 1,96 m
Arbeitsbühne (Länge/Breite)	2,27 m / 1,12 m
Auszugsweite Arbeitsbühne	G 0,90 m
Bodenfreiheit (eingefahren)	0,10 m
Bodenfreiheit (ausgefahren)	0,019 m
Radstand	H 1,87 m
Wenderadius (innen)	0
Wenderadius (außen)	2,10 m
Fahrtrieb	2x15 VAC/0,87 kW
Hubtrieb	15 VAC/3,42 kW
Fahrgeschwindigkeit (eingefahren)	6,0 km/h
Fahrgeschwindigkeit (ausgefahren)	0,8 km/h
Batterien	Lithiumbatterien 28,8 V/175 Ah
Hydraulikölbehälter	20 l
Integriertes Batterieladegerät	28 V/30 A
Steigfähigkeit	25%
Maximale Neigung	1,5°/3°
Non-marking-Reifen	381×127 mm
Gewicht CE	3.060 kg

Weitere Informationen

Landshut 08703 988168
München 089 54507739
Regensburg 0941 5997150

Angaben ohne Gewähr
Quelle Hersteller

