

DATENBLATT

MAGNI ES1208AC – Elektro Scherenbühne



Förderleistung		250 kg
Tragfähigkeit ausgefahren		113 kg
max. Personenzahl (innen/im Freien)		2/0
Max. Arbeitshöhe	A	12,00 m
Höhe der Arbeitsbühnenplattform	B	10,00 m
Gesamtlänge	C	2,48 m
Gesamtbreite	D	0,83 m
Gesamthöhe (Geländer hochgeklappt)	E	2,51 m
Transporthöhe (Geländer abgeklappt)	F	2,05 m
Arbeitsbühne (Länge/Breite)		2,27 m / 0,81 m
Auszugsweite Arbeitsbühne	G	0,90 m
Bodenfreiheit (eingefahren)		0,10 m
Bodenfreiheit (ausgefahren)		0,19 m
Radstand	H	1,87 m
Wenderadius (innen)		0 m
Wenderadius (außen)		2,10 m
Fahrantrieb		2x15VAC/0,87 kW
Hubantrieb		15VAC/3,42kW
Fahrgeschwindigkeit (eingefahren)		6,0 km/h
Fahrgeschwindigkeit (ausgefahren)		0,8 km/h
Batterien		Lithium batteries 28,8V/150 Ah
Hydraulikölbehälter		20 l
Integriertes Batterieladegerät		28V/30A
Steigfähigkeit		0,25
maximale Neigung		1,5°/3°
Non-Marking-Reifen		381×127 mm
Gewicht CE		3.150 kg

Weitere Informationen

Landshut 08703 988168

München 089 54507739

Regensburg 0941 5997150

Angaben ohne Gewähr

Quelle Hersteller

