

MAGNI ES1212AC

SCHEREN-ARBEITSBÜHNE

TECHNISCHE DATEN

Arbeitsbereich	
Arbeitshöhe	A 12,00 m
max. Plattformhöhe	B 10,00m

Ausstattung	
Bodenfreiheit (eingefahren)	10 cm
Bodenfreiheit (ausgefahren)	1,9 cm
Radstand	1,87 m
Wenderadius (außen)	2,20 m
Fahrantrieb	2x24 VAC/0,87 kW
Hubantrieb	24 VAC/3,5 kW
Batterie	24 V/200 Ah
Fahrgeschwindigkeit (eingefahren)	5,0 km/h
Fahrgeschwindigkeit (ausgefahren)	0,8 km/h
Steigfähigkeit	25%
max. zulässige Neigung	1,5°/3°
Gewicht	3060 kg
Bereifung	non-marking 381x127 mm

Arbeitskorb	
Traglast	320 kg
Traglast, ausgefahren	113 kg
Plattformabmessung (LxB)	F 2,27 x 1,12 m
Plattformerweiterung	G 0,90 m
max. Personenzahl (innen/außen)	2/1

Abmessung	
Gesamtlänge	C 2,48 m
Gesamtbreite	D 1,15 m
Gesamthöhe (Geländer aufgeklappt)	E 2,49 m
Transporthöhe (Geländer eingeklappt)	1,96 m

