

# MAGNI ES0808AC

## SCHEREN-ARBEITSBÜHNE

### TECHNISCHE DATEN

Arbeitsbereich	
Arbeitshöhe	<b>A</b> 8,00 m
max. Plattformhöhe	<b>B</b> 6,00 m

Ausstattung	
Bodenfreiheit (eingefahren)	10 cm
Bodenfreiheit (ausgefahren)	1,9 cm
Radstand	1,87 m
Wenderadius (außen)	2,10 m
Fahrantrieb	2x24VAC/0,87 kW
Hubantrieb	24 VAC/3,5 kW
Batterie	4x6 V/170 Ah
Fahrgeschwindigkeit (eingefahren)	5,0 km/h
Fahrgeschwindigkeit (ausgefahren)	0,8 km/h
Steigfähigkeit	25%
max. zulässige Neigung	2°/3°
Gewicht	2160 kg
Bereifung	non-marking 381x127 mm

Arbeitskorb	
Traglast	380 kg
Traglast, ausgefahren	113 kg
Plattformabmessung (LxB)	<b>F</b> 2,27 x 0,81 m
Plattformerweiterung	<b>G</b> 0,90 m
max. Personenzahl (innen/außen)	2/1

Abmessung	
Gesamtlänge	<b>C</b> 2,48 m
Gesamtbreite	<b>D</b> 0,83 m
Gesamthöhe (Geländer aufgeklappt)	<b>E</b> 2,23 m
Transporthöhe (Geländer eingeklappt)	1,87 m

