

MAGNI ES0807AC

SCHEREN-ARBEITSBÜHNE

TECHNISCHE DATEN

Arbeitsbereich

Arbeitshöhe	A	7,8 m
Plattformhöhe	B	5,8 m

Ausstattung

Bodenfreiheit (eingefahren)	9 cm
Bodenfreiheit (ausgefahren)	1,6 cm
Radstand	1,36 m
Wenderadius (innen)	0 cm
Wenderadius (außen)	1,64 m
Fahrtrieb	2x 24 VAC/0,5 kW
Hubtrieb	24 VAC/3 kW
Fahrgeschwindigkeit (eingefahren)	4,5 km/h
Fahrgeschwindigkeit (ausgefahren)	0,6 km/h
Batterie	4x 6 V/170 Ah
integriertes Batterieladegerät	24 V/30 A
Steigfähigkeit	25%
max. zulässige Neigung	1,5°/3°
Gewicht	1630 kg
Bereifung	323 x 100 mm non-marking

Arbeitskorb

Traglast	230 kg
Traglast, ausgefahren	113 kg
max. Personenzahl Innenbereich	2
max. Personenzahl Außenbereich	1
Plattformabmessung (LxB)	F 1,67 x 0,74 m
Plattformerweiterung	G 0,9 m

Abmessung

Gesamtlänge	C	1,86 m
Gesamtbreite	D	0,76 m
Gesamthöhe (Geländer aufgeklappt)	E	2,15 m
Transporthöhe (Geländer eingeklappt)		1,83 m

