

GENIE 7800

SCHEREN-ARBEITSBÜHNE

TECHNISCHE DATEN

Arbeitsbereich	
Arbeitshöhe	A 7,79 m
max. Plattformhöhe	B 5,79 m

Ausstattung	
Bodenfreiheit (eingefahren)	6 cm
Bodenfreiheit (ausgefahren)	2 cm
Radstand	1,32 m
Wenderadius (außen)	1,55 m
Fahrgeschwindigkeit (eingefahren)	4 km/h
Fahrgeschwindigkeit (ausgefahren)	0,80 km/h
Steigfähigkeit	30%
Hub- / Senkzeit	16 s / 25 s
Gewicht	1498 kg
Bereifung	non-marking
Antrieb	Elektro, Zweirad vorne

Arbeitskorb	
Traglast	250 kg
Traglast, ausgefahren	113 kg
Plattformabmessung (LxB)	F 1,63 x 0,81 m
Plattformerweiterung	G 0,90 m

Abmessung	
Gesamtlänge	C 1,83 m
Gesamtbreite	D 0,81 m
Gesamthöhe (Geländer aufgeklappt)	E 2,62 m
Transporthöhe (Geländer eingeklappt)	2,00 m

