

# SCHERENBÜHNEN DIE NEUE GENERATION



	ES1412E
Maximale Tragkraft	320kg
Tragkraft ausgefahrener Plattform	113kg
Maximal zulässige Personenzahl (innen/aussen)	2/-
Arbeitshöhe	13,8 m
Maximale Standhöhe	11,8 m
Baulänge	2,48 m
Baubreite	1,15 m
Bauhöhe inkl. Handlauf	2,58 m
Bauhöhe ohne Handlauf	2,04 m
Plattformlänge x breite	2,27 m x 1,12 m
Plattformverlängerung	0,9 m
Bodenfreiheit eingefahren	0,1 m
Bodenfreiheit ausgefahren	0,019 m
Radstand	1,87 m
Wenderadius (innen)	0 m
Wenderadius (außen)	2,2 m
Antrieb	24V/1,5kW
Hubmotoren	24V/4,5kW
Fahrgeschwindigkeit (eingefahren)	4 km/h
Fahrgeschwindigkeit (ausgefahren)	0,8 km/h
Hubzeit / Absenkzeit	84/83 sec
Batterien	4x12V/300Ah
Batterie Lader	24V/25A
Steigfähigkeit	25%
Maximaler Schiefstand	1,5°/3°
Reifengröße	ø 381x127mm
Vorderrädern	/
Gewicht (CE)	2880kg



Plattformverlängerung



Fuß Verriegelung



faltbarem Handlauf



Große Steigfähigkeit