

ESPECIFICACIONES

Tamaño	Métrico	Inglés
Máx. Altura de trabajo A	7.8m	25ft 7in
Máx. Altura de la plataforma B	5.8m	19ft
Longitud total C	1.86m	6ft 1in
Ancho promedio D	0.76m	2ft 6in
Altura total (barandales hacia arriba) E	2.15m	7ft 1in
Altura total (barandales hacia abajo) F	1.83m	6ft 1in
Tamaño de la plataforma (largo x ancho)	1.67m×0.74m	5ft 6in×2ft 5in
Tamaño de la extensión de plataforma G	0.90m	2ft 11in
Espacio libre sobre el suelo (almacenado/elevado)	0.09m/0.016m	4in/1in
Distancia entre ejes H	1.36m	4ft 6in
Radio de giro (interior/exterior)	0m/1.64m	0/5ft 5in
Neumáticos	φ323×100mm	φ323×100mm

Rendimiento		
Carga de trabajo segura	230kg	507lb
Carga de trabajo segura en extensión	113kg	249lb
Capacidad máxima de personas	2	2
Inclinación máxima	25%	25%
Velocidad de conducción (replegada)	4.5km/h	2.8mph
Velocidad de conducción (elevada)	0.5km/h	0.31mph
Max. Capacidad en pendientes	1.5°/3°	1.5°/3°
Velocidad de descenso	25/25s	25/25s

Peso		
Peso total	1650kg	3637lb

Energía		
Batería	4×6V/185Ah	4×6V/185Ah
Cargador	24V/30A	24V/30A
Motor Impulsor	2×24V/0.5kw	2×24V/0.5kw
Motor de elevación	24V/1.4kw	24V/1.4kw



Sin Sistema Hidráulico

