

S4732 snorkel



Tijeras Eléctricas

- Funcionamiento silencioso, limpio y suave para una gran variedad de entornos
- La tracción directa eléctrica en las ruedas delanteras proporciona una capacidad de maniobra excelente y ciclos de trabajo largos.
- Plataforma extensible que proporciona un espacio de trabajo superior.
- Apta para uso interior y exterior.



Especificaciones

Altura máxima de trabajo	11,8 m
Altura máxima de la plataforma	9,8 m
Capacidad de carga	350 kg
Longitud de la plataforma	2,14 m
Ancho de la plataforma	1,05 m
Peso	2.630 kg
Altura – replegada	2,39 m
Longitud – replegada	2,26 m
Ancho	1,19 m
Capacidad en pendientes	25 %
Tiempo de ascenso	50 seg
Tiempo de descenso	60 seg
Altura máxima de conducción	9,8 m
Altura máxima de levantamiento	9,8 m
Radio de giro – Exterior	2,31 m
Espacio libre al suelo	0,19 m
Vel. desplazamiento bajada	3,2 km/h
Vel. desplazamiento elevada	0,6 km/h
Radio de giro	0.25 m
Radio de giro exterior	2.31m
Tipo de barandas	Bajables
Ruedas (no marcan)	15x5 macizas
Fuente de alimentación	Baterías 24V DC