

BATTERY LADDER LIFT



ELEVADOR DE ESCALERA A BATERÍA

Battery Ladder Lift



Datos Técnicos

Altura máxima	10m
Capacidad carga máxima	120kg
Motor	Batería de litio - 24V. 10 Ah
Velocidad de la plataforma	15 m/min



= Altura de elevación 2.2 m - 2.4 m



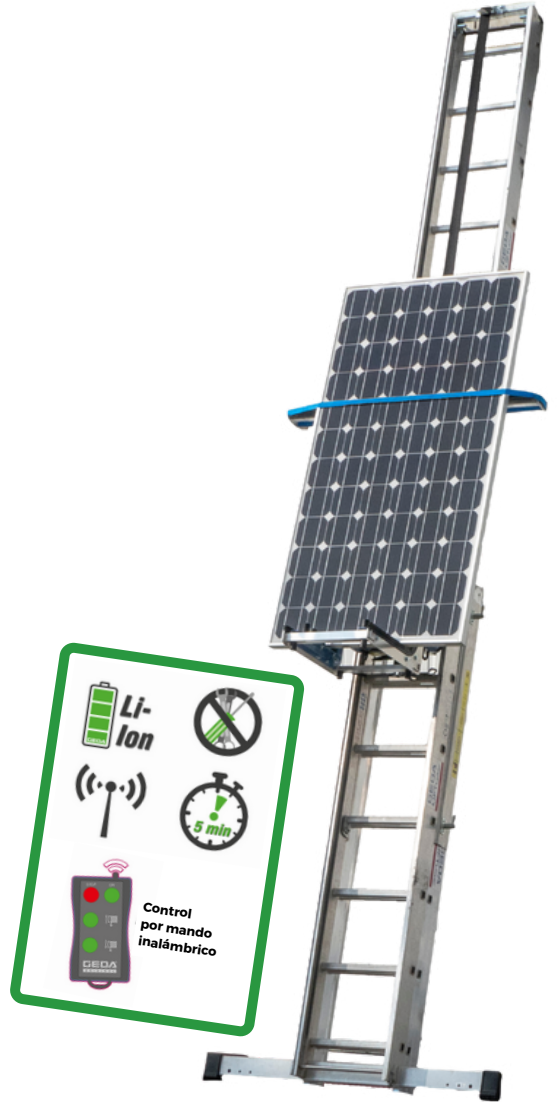
= Altura de elevación 2.2 m - 6.8 m



= Altura de elevación 2.2 m - 10 m

ELEVADOR DESMONTABLE

Battery Ladder Solar - Lift



ACCESORIOS



Escalera doble 4,5m



Escalera simple 2'4m



Escalera corta 1,1m



Plataforma estándar



Plataforma premium



Plataforma solar



Batería de litio 24V/10 Ah



Cargador de batería 3,0 A



Maletín de transporte



Sección cabezal



Barra de freno



Conector de escalera

* Las fotos y datos técnicos están sujetos a cambios sin previo aviso, debido a los requisitos de construcción del fabricante. (El catálogo puede contener errores).


BENEFICIOS

- Mejora la productividad de su empresa.
- Proporciona seguridad a los trabajadores y evita esfuerzos innecesarios.
- Reduce el «riesgo» de bajas por enfermedad debidas a lesiones por sobreesfuerzo físico.
- Reduce o elimina el uso de «cadenas humanas».
- Sustituye a 6 de cada 10 trabajadores, lo que supone una reducción del 60% en los costes de mano de obra.
- Ahorra el coste de alquilar una grúa u otro método de manipulación de materiales.
- Montaje modular rápido en 5 minutos.
- Fácil instalación: ¡no se necesitan herramientas!
- Uso en lugares de difícil acceso: zona ajardinada, zona de piscina...
- Ocupa poco espacio cuando está desmontado.





WWW.CEMELEVADORES.CO
INFO@CEMELEVADORES.CO

 +57 322 536 8048