

Lo llamamos "Elevación propulsada sin alimentación"

Como parte de la gama Eco, el EcoLift incorpora el mismo "Sistema patentado de alimentación almacenada", revolucionario y respetuoso con el medio ambiente, que el PecoLift, pero con 4.2 m ofrece casi un metro más de altura de trabajo.

Sin baterías (que cargar y mantener) y sin aceite hidráulico, el EcoLift es una solución verdaderamente respetuosa con el medio ambiente.

Aplicaciones y usos habituales:

Construcción y acabados. Fontanería, mantenimiento e ingeniería, FM. Limpieza. Pintura. Sector minorista. Punto de venta. FM.

Características principales

- Fácil de usar - girar la manivela para elevar
- Mecanismo de elevación patentado*, no necesita alimentación alguna
- Ligero, fácil de maniobrar
- Huella reducida (1.28 m x 700 mm)
- Ciclos de elevación ilimitados, se puede utilizar 24 horas al día los 7 días de la semana
- Diseño resistente, para años de vida útil sin problemas
- Costes operativos mínimos, prácticamente sin mantenimiento

DESPLAZABLE MANUALMENTE

Uso en interiores con elevación manual

Altura de trabajo: 4.2 m

Aplicaciones: Construcción y acabados. Fontanería, mantenimiento e ingeniería, FM. Limpieza. Pintura. Punto de venta. Sector minorista.



Especificaciones

DIMENSIONES DE TRABAJO

Altura máxima de trabajo:	4.20 m
Altura máxima de la plataforma:	2.20 m
Dimensiones de la cesta:	850 mm (L) x 644 mm (A)
Huella de trabajo:	1.28 m x 700 mm
Carga nominal segura:	150 kg (1 persona más herramientas)
Fuerza manual máxima:	200 N
Pendiente máxima para funcionamiento:	0 grados
Fuerza máxima del viento:	Solo para uso en interiores, 0 (cero) mph
Fuerza máxima de las ruedas:	234 kg
Nivel de presión acústica:	Menos de 70 dba

DIMENSIONES EN POSICIÓN DE CIERRE

Longitud:	1.28 m
Anchura:	0.70 m
Altura:	1.94 m
Peso:	305 kg

CICLOS DE ELEVACIÓN Ilimitados

Características de seguridad

- Freno de autobloqueo al elevarse
- Se eleva sólo cuando está en uso
- Mecanismo de elevación interconectado

