

## Lo llamamos "Elevación propulsada sin alimentación"

Sin batería ni alimentación eléctrica, el PocoLift se eleva simplemente con girar la manivela; este mecanismo patentado de elevación le desliza suavemente hasta la altura de trabajo deseada en cuestión de segundos.

Sin baterías (que cargar y mantener) y sin aceite hidráulico, el PocoLift es una solución verdaderamente respetuosa con el medio ambiente. Su reducido huella y su facilidad de uso ofrece por fin una solución puramente mecánica que no es necesario instalar o desplegar y por la que no hace falta trepar.



### Características principales

- Fácil de usar - girar la manivela para elevar
- Mecanismo de elevación patentado\*, no necesita alimentación
- Ligero, fácil de maniobrar
- Huella reducida (985 mm 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:** 3.5 m

**Aplicaciones:** Fontanería, mantenimiento e ingeniería, limpieza. Pintura. Sector minorista. FM.

# Modelo **PECOLIFT** ACCESO DE BAJO NIVEL

## Especificaciones

### DIMENSIONES DE TRABAJO

Altura máxima de trabajo:	3.50 m
Altura máxima de la plataforma:	1.50 m
Dimensiones de la cesta:	720 mm (L) x 600 mm (A)
Huella de trabajo:	985 mm 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:	125 kg
Nivel de presión acústica:	Menos de 70 dba

### DIMENSIONES EN POSICIÓN DE CIERRE

Longitud:	985 mm
Anchura:	700 mm
Altura:	1.55 m
Peso:	180 kg

### CICLOS DE ELEVACIÓN Ilimitados



**JLG**<sup>®</sup>

## IMPORTANTE

JLG está continuamente realizando investigaciones y desarrollando productos por lo que se reserva la facultad de efectuar cambios sin previo aviso. Todos los datos de este documento son meramente indicativos. Algunas opciones o la conformidad con normas de ciertos países conllevan un incremento del peso. Las especificaciones pueden cambiar para cumplir con las normas del país de referencia o satisfacer la necesidad de equipamiento adicional.

Debido a las continuas mejoras del producto, JLG Industries se reserva la facultad de efectuar cambios en las especificaciones y/o el equipo sin previo aviso.

## JLG EMEA BV

europe@jlg.com  
[www.jlg.com](http://www.jlg.com)

**Una compañía del grupo  
Oshkosh Corporation**