

## Noi lo chiamiamo "accesso aereo senza consumi".

Privo di batterie e di fonti di alimentazione elettrica, PecoLift si aziona semplicemente ruotando una manopola; in pochi secondi, il meccanismo di elevazione brevettato solleva l'operatore con un movimento fluido fino all'altezza di lavoro desiderata.

In assenza di batterie (soggette a ricarica e manutenzione) e olio idraulico, PecoLift è una soluzione davvero rispettosa dell'ambiente. Caratterizzata da un'area di ingombro compatta e dalla massima semplicità d'uso, questa soluzione puramente meccanica non richiede operazioni di montaggio, apertura e salita.



### Caratteristiche principali

- Di uso intuitivo: basta ruotare la manopola per sollevare
- Meccanismo di sollevamento brevettato\*, nessuna alimentazione necessaria
- Leggero, massima manovrabilità
- Area d'ingombro ridotta (985 mm x 700 mm)
- Cicli di sollevamento illimitati, possibilità di utilizzo 24 ore su 24, 7 giorni su 7
- Design robusto per garantire un funzionamento ottimale per anni
- Costi operativi minimi, non richiede potenzialmente manutenzione

SISTEMA  
BREVETTATO\*  
AD ACCUMULO  
DI POTENZA

### MOVIMENTAZIONE MANUALE - Semoventi

Uso interno

Altezza di lavoro: 3.5 m

**Applicazioni:** Posa di tubi, impianti meccanici ed elettrici, pulizia. Tinteggiatura. Commercio al dettaglio. Manutenzione di strutture.

# Modello PECOLIFT

ACCESSO A BASSO LIVELLO

## Specifiche

### DIMENSIONI OPERATIVE

Massima altezza di lavoro:	3.50 m
Massima altezza piattaforma:	1.50 m
Dimensioni cesta:	720 mm (lung.) x 600 mm (largh.)
Area d'ingombro:	985 mm x 700 mm
Carico operativo sicuro:	150 kg (1 persona + utensili)
Massima forza manuale:	200N
Massima pendenza superabile:	0 gradi
Massima forza del vento:	Solo per uso interno, 0 (zero) mph
Massima forza ruote:	125 kg
Livello di pressione sonora:	meno di 70 DbA

### DIMENSIONI CON PIATTAFORMA CHIUSA

Lunghezza:	985 mm
Larghezza:	700 mm
Height:	1.55 m
Altezza:	180 kg

CICLI DI SOLLEVAMENTO illimitati

## Funzioni di sicurezza

- Freno automatico quando si sale nella cesta
- Freno autobloccante in fase di sollevamento
- Si solleva solo in presenza dell'operatore
- Meccanismo di sollevamento autoprotetto



## IMPORTANTE

JLG è costantemente impegnata nella ricerca e nello sviluppo di prodotti e si riserva il diritto di applicare modifiche senza preavviso. Tutti i dati in questo documento sono indicativi. Alcune opzioni o standard nazionali possono aumentare il peso. Le specifiche possono variare per soddisfare gli standard nazionali o in seguito all'aggiunta di parti opzionali.

In virtù dei continui miglioramenti del prodotto, JLG Industries si riserva il diritto di applicare specifiche e/o modifiche all'apparecchiatura senza preavviso.

# JLG®

**JLG Industries (Italia) S.r.l.**

Via Po 22  
20010 Pregnana Milanese  
Italy  
Phone: +34 02 9359 5210

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

**An Oshkosh Corporation Company**