

LIFTPOD 1.5 m



CARATTERISTICHE TECNICHE

Altezza di lavoro max	3.5 m
Altezza max piattaforma	1.5 m
Altezza minima piattaforma	0.39 m (su ruote) 0.36 m (su gambe)
Dimensioni piano di lavoro Lungh. x largh.	0.58 m x 0.4 m
Area di lavoro a terra	0.99 m x 0.77 m (aperto)
Portata max	150 kg (1 operatore + attrezzi)
Forza manuale max	200 N
Inclinazione di lavoro max	0.5°
Forza del vento max	Solo uso interno 0 m/s

Dimensioni di trasporto

Lunghezza	0.6 m
Larghezza	0.77 m
Altezza	1.9 m (su ruote)
Peso	205 kg

CONCEZIONE

- Intuitivamente facile da far funzionare
- Compatta per stoccaggio e trasporto
- Design futuristico
- Adatta all'uso in spazi pubblici
- Punti di contatto con le mani arrotondati
- Un solo operatore per muoverla ed usarla
- Adatta ad una vasta serie di operazioni
- Senza batterie può essere utilizzata 24 ore al giorno per 7 giorni la settimana
- Progettata per aiutare a ridurre i fattori di rischio biomeccanici che causano discopatie consentendo la salita, la regolazione e la movimentazione in condizioni di lavoro ergonomiche

CARATTERISTICHE

- Brevettata ed ecosostenibile (no batterie)
- Progettata senza manutenzione periodica
- Leggera, facile da manovrare quando è piegata o aperta
- Centro di gravità in basso per un lavoro stabile in piattaforma
- Stabile contatto col suolo durante l'uso
- Bolla di livello sulla base
- Operazioni a mano libera a 360°

CARATTERISTICHE CHIAVE

Portata max:

150 kg

Altezza di lavoro:

3.5 m

Dimensioni:

0.618 m x 0.775 m - Chiusa

0.990 m x 0.775 m - Aperta

Ruote:

Antimpronta con freno