PUSH AROUND

ECO LIFT-WR

Verschiehhare Masthühne





WICHTIGE TECHNISCHE DATEN:

Plattformtragfähigkeit 150 kg 🛉 Abmessung

Länge 1,28 m / Breite 0,95 m

Arbeitshöhe

Gesamtgewicht

4.20 m

340 kg

WICHTIGE MERKMALE

- ✓ Intuitiv zu bedienen: Hochfahren mit einem Handgriff
- Patentierter* Hubmechanismus, der ohne Strom funktioniert
- Geringes Gewicht, einfach zu bedienen
- Geringe Aufstandsfläche (1,28 m x 0.74 mm)
- Unbegrenzte Hubvorgänge: kann rund um die Uhr eingesetzt werden
- Robustes Design für jahrelangen problemlosen Betrieb
- Sehr geringe Betriebskosten, praktisch wartungsfrei



STANDARDSPEZIFIKATIONEN

Technische Daten

4,20 m
2,20 m
200 N
0,85 m x 0,64m
150 kg
1,28 m
0,95 m
1,95 m
340 kg
3,0 Grad
12,5 m/s
160 kg (1.57kN)
160 kg (1.57kN)
Weniger als 70 dBa

stromlose Zugangstechnik

- Als Bestandteil der Eco-Reihe macht sich der EcoLift mit Windzertifizierung das gleiche revolutionäre umweltfreundliche "patentierte Energiespeichersystem" zunutze wie der EcoLift und wurde speziell für die Verwendung im Außenbereich konzipiert.
- Ohne Batterien (die aufgeladen und gewartet werden müssen) und ohne Hydrauliköl ist der EcoLift eine ausgesprochen umweltfreundliche Lösung.

Anwendung im Bau: Ideal für abschließende Arbeiten, mehrere Stockwerke umfassende Projekte. Verwendet von Mechanikern, Elektrikern, lufttechnischen Installateuren, Malern, zur Montage, uvm.

Anwendung in Gebäudetechnik: Einbau und Demontage von Formarbeiten, Einbau und Zuschnitt von Betonstahl, Beschichtung von ausgehärteten Grundmauern mit Teer oder anderen wasserbeständigen Werkstoffen.

