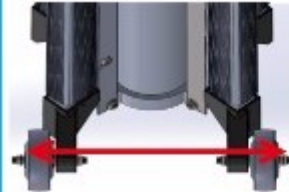




**Max. Ausfahrtshöhe bis 4,27 m**  
**Traglast bis 130 kg**



◀ Große Transporträder (7,62 cm) und breiter Zwischenraum um eine leichte Steuerung des Lifters zu gewährleisten.

▶ Beingestell schließt komplett.



◀ Robustes und großes Beingestell für mehr Stabilität.

▶ Kunststoffabdeckung um Staub von den Beingestellen fernzuhalten und eine reibungslose Handhabung zu gewährleisten.



Lifthöhe Min.	Max. Ausfahrt Höhe	Traglast	Eigen-gewicht (*)
1,15 m	4,27 m	130 kg / 3,0 m 120 kg / 4,0 m 90 kg / 4,3 m	26 kg



230 V  
oder  
110 V

(\*) = + Plattform 440 x 750 mm, Gewicht 5,3 kg

- Mast aus Aluminium (Teleskopmast)
- Werkzeugloser Aufbau, innerhalb weniger Sekunden
- 4 einstellbare Beine, für ungleiche Böden oder Treppen geeignet
- Spezial Konstruktion ermöglicht den Aufbau **direkt an der Wand** (UPTER Design)
- Elektrische Fernbedienung mit **variabler Geschwindigkeit**
- Not-Aus Taste: Heben und Senken wird sofort unterbrochen
- Handbetrieb bei Stromausfall durch einen Handhebel möglich
- Automatische **Rutschkupplung**
- Leichtes ausbalancieren des Mastes durch eingebaute Nivellierhilfe
- Mit Griff, Transporträder und -tasche ausgestattet



**UPTER**  
design