



ZEITSPAREND

// Der WERSTEPlift ist von einer ungeübten Person in wenigen Minuten aufgebaut und betriebsbereit. Es wird dank der Kippstifte für die Montage **kein Werkzeug** benötigt.



GEWICHTSPAREND

// Die schwerste Komponente wiegt keine 30 kg und ist mit 2 Tragbügeln versehen. Damit lässt sich der Lift leicht transportieren und aufbauen.



PLATZSPAREND

// Der WERSTEPlift passt mit seiner kleinen Grundfläche in jeden Raum. Dank der zerlegbaren Elemente ist der Lift in Nutzfahrzeugen transportierbar. Das größte Einzelteil hat eine Länge von 3 Metern, ist aber dank geringem Durchmesser perfekt durchladbar. Die Seitenteile finden auf jeder Ladefläche Platz.



WERSTEPlift TECHNISCHE DATEN / KONTAKT

BAUTEIL	KILOGRAMM	MAßE	MILLIMETER
Laufschiene	29,6		
Bügel (2 x á 16 kg)	32	Paket im aufgebauten Zustand:	Breite: 1010 Höhe: 2100 Länge: 3000
Grundgestell	20		
Deckenstütze	5,3		
Motor mit Griff + Laufwagen	15,6	Paket im zerlegten Zustand:	Breite: 1010 Höhe: 250 Länge: 3000
MOTOR			
Traglast Modell Basic	125 kg	Schutzklasse	IP 54
Hubhöhe	12 m	Netzanschluss	230 V/50 Hz



// Der WERSTEPlift Basic ist dank Serienfertigung preislich sehr attraktiv. Auf Wunsch kann der Lift auch in anderen Farben geliefert werden. Zudem wird die Modellreihe weiter ausgebaut.

Werner Steppat

PROFI METALL & TECHNIK GMBH

// Kreuzstraße 27-29
48703 Stadtlohn
Deutschland
Tel.: +49 (0) 2563 98855
Fax: +49 (0) 2563 98854
info@profimetalltechnik.de
www.profimetalltechnik.de
www.werstep.de



KRAFTVOLLES LEICHTGEWICHT

KLEINER LIFT – GANZ GROß.

WERSTEPlift

Täglich werden gewerblich wie privat schwere Lasten über Stockwerke hinweg hinauf und herunter transportiert. Material, Möbel oder Bauschutt haben nicht nur ordentlich Gewicht, sondern machen auch viel Dreck, wenn sie durch das Treppenhaus geschleppt werden. Das kostet Kraft und nicht selten ist aufgrund der Transportspuren eine Renovierung nötig. Damit das erst gar nicht passiert, haben wir die perfekte Lösung für Sie: einen kompakten, leistungsfähigen Lift. **WERSTEPlift** verbindet dank seiner besonderen Konstruktion sämtliche Vorteile. Der Kran besteht aus wenigen Komponenten, die sich binnen weniger Minuten ohne Werkzeug montieren lassen.

Unser Lift ist ideal für Großbaustellen und Tagesbaustellen, wo sich keine aufwendige Installation lohnt. Dank kompakter Stellfläche passt der Lift in kleinste Räume oder auf Balkone. Die Elemente sind mit kleinen Nutzfahrzeugen ideal transportierbar und gut intuitiv aufbaubar. Der **WERSTEPlift** ist im gesamten Bau- und Ausbaugewerbe beliebt. Auch Umzüge gehen damit leicht von der Hand. Unser Lift schont die Gesundheit, vermeidet Unfälle und spart Energie für die eigentliche Arbeit. Mit 125 Kilogramm Traglast und 12 Metern Hubhöhe (Modell Basic) können mühelos Lasten bis in die dritte Etage gehoben werden.

VIELSEITIG EINSETZBAR



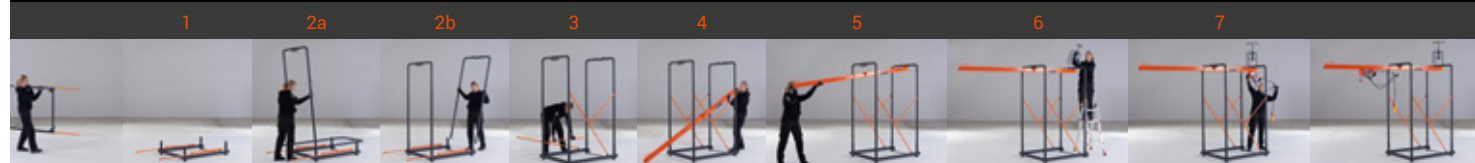
// Zwei Beispiele, wie unser **WERSTEPlift** zum Einsatz kommt.



MIT WENIGEN HANDGRIFFEN IST DER **WERSTEPlift** AUFGEBAUT



MADE IN GERMANY



Schritt für Schritt Betriebsanleitung

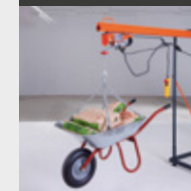
- 1 Grundrahmen an Gebäudeöffnung platzieren, Einstieg hinten
- 2 Rohrbügel in Steckhülsen einführen
a: vorne Bügel mit 2 Ösen
b: hinten Bügel mit Hülsen für Deckenstütze und 2 Laschen für Scharnier
- 3 Zug- und Druckstreben mittels Kippstiften befestigen
- 4 Laufschiene in hinteres Scharnier einführen und mit Kippstift sichern
- 5 Laufschiene hochschwenken, in die dafür vorgesehenen Laschen einführen und mit Kippstiften sichern
- 6 Deckenstütze in Hülsen einführen und gegen die Decke kontern
- 7 Seilwindenmotor mit Laufrollen in die Laufschiene einführen und gegen Herausfallen sichern

WERSTEPlift LIEFERUMFANG

Grundrahmen // vorderer Rohrbügel // hinterer Rohrbügel
Deckenstütze // Laufschiene // Seilwindenmotor mit Griff



FÜR DEN ALLTAG GEMACHT



// Schmal genug, sodass der Lift überall hinpasst, und breit genug, sodass eine Schubkarre zum Be- und Entladen Platz findet.



// Mobile Lösung im Handumdrehen fest verbaut. Auch für die höhenjustierbare Abstützung wird kein Werkzeug benötigt.

