ARBEITEST DU SCHON, ODER SCHLEPPST DU NOCH?

- // 90% ZEITERSPARNIS
- // GESUNDHEITSSCHONEND RÜCKEN, KNIE, GELENKE, KONDITION
- // UNFALLVERMEIDUNG
- // SCHÄDEN AUF DEN BISHERIGEN TRANSPORTWEGEN WERDEN VERMIEDEN

WERSTEPlift

TECHNISCHE DATEN / KONTAKT

BAUTEIL	KILOGRAMM
Laufschiene	29,6
Bügel (2 x á 22 kg)	44
Grundgestell	20
Deckenstütze	5,3
Motor mit Griff + Laufwagen	15,6
Traglast Modell Basic	125 kg
Hubhöhe	18 m

Sonderausführungen auf Anfrage.









// Profi Metall & Technik GmbH gewinnt den Innovationspreis Handwerk des Landes Nordrhein-Westfalen 2019.

Verliehen von Prof.
Dr. Andreas Pinkwart,
Minister für Wirtschaft,
Innovation, Digitalisierung
und Energie des Landes
Nordrhein-Westfalen.

ProfiMetall & Technik GmbH

// Kreuzstraße 27-29 48703 Stadtlohn Deutschland Tel.: +49 (0) 2563 96 9 9255 info@werstep.de www.werstep.de





KRAFTVOLLES LEICHTGEWICHT

KLEINER LIFT - GANZ GROß.





WERSTEP/ift

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 18 Metern Hubhöhe (Modell Basic) können mühelos Lasten bis in die dritte Etage gehoben werden.



MIT WENIGEN HANDGRIFFEN IST DER WERSTEPlift AUFGEBAUT





- 1 Grundrahmen an Gebäudeöffnung platzieren, Einstieg hinten
- 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
- Laufschiene hochschwenken, in die dafür vorgesehenen Laschen einführen und mit Kippstiften sichern
- Deckenstütze in Hülsen einführen und gegen die Decke kontern
- 7 Seilwindenmotor mit Laufrollen in die Laufschiene einführen und gegen Herausfallen sichern

VIELSEITIG EINSETZBAR



FÜR DEN ALLTAG GEMACHT

// Der abgesenkte Einstieg ermöglicht einfaches Be- und Entladen.



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

