

# MOBIL AUF TREPPEN UND STUFEN



Treppen-Kuli standard

Treppen-Kuli Public

Stairmax

# Treppen-Kuli standard SA-2 / SA-S

Mit dem Treppenkuli ist das Überwinden von Treppen - im Freien oder im Haus - kein Problem mehr. Von nur einer Hilfsperson geführt erklimmen die Raupen des Treppenkulis gerade Treppen, ohne Kraftanstrengung, vollkommen sicher.

## Merkmale

- passt zu fast allen Rollstühlen mit Schubgriffen (Erwachsene / Kinder)
- Trägt 130 kg (SA-2) bzw. 150kg (SA-S) Gewicht bis zu ca. 30 Etagen hoch
- auf Innen- wie auch auf Außentreppen einzusetzen
- robuste, selbsttragende Konstruktion
- langlebige Raupenbänder greifen sicher an den Treppenstufen
- abnehmbare Bedienungsriffe ermöglichen kompakte Lagerung und leichten Transport
- Schnellverschluß-Sicherheitsgurt
- durch Schlüsselschalter Bedienung nur für autorisierte Personen möglich

## Vorteile

- kann innerhalb eines Gebäudes an verschiedenen Treppen eingesetzt werden
- Einsatz auch bei Stromausfall oder falls keine Energiequelle verfügbar ist
- leichtes Verstauen, wenn nicht im Einsatz
- nur minimale Wartung nötig



bis 35° Steigung



Ausgangsposition



über den Treppenkuli fahren...



verriegeln...

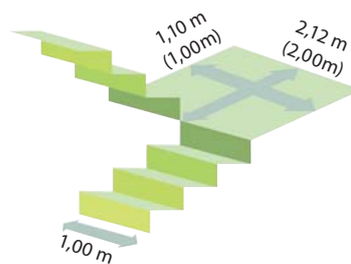


kippen und an die Treppe fahren...



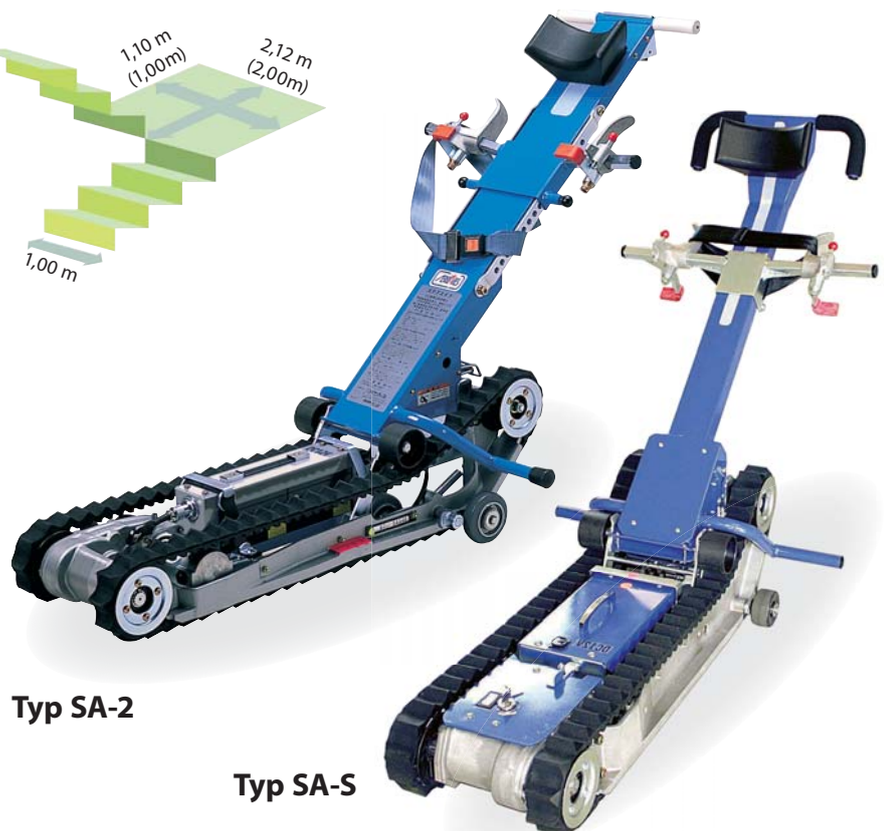
fahren und klettern.

Wenig Platzbedarf auf Treppenabsätzen (abhängig von Treppenbreite; Klammerwerte betreffen Typ SA-S):



Typ SA-2

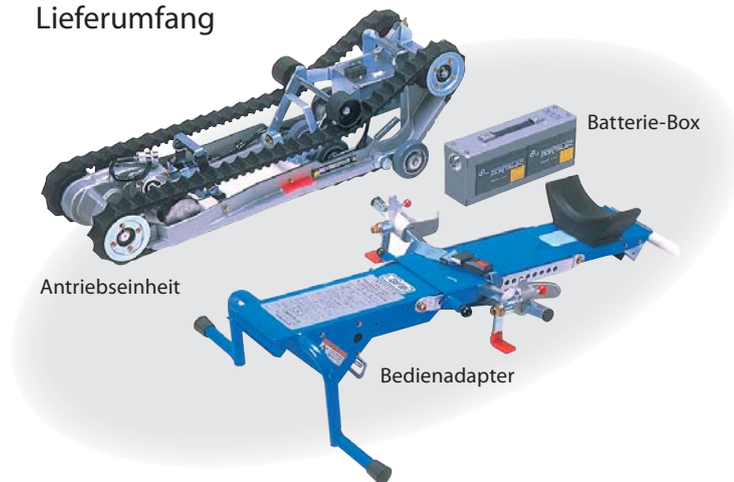
Typ SA-S



## Juniorplattform für Kinder



### Lieferumfang



Spezifikation		Typ SA-2	Typ SA-5
Traglast	kg	130	150
Maße L x B x H	mm	1473 x 635 x 930	1387 x 644 x 944
Leergewicht	kg	54	59
Motorleistung	DC-E-Motor	12 v / 30 A wasserdicht	12 v / 30 A wasserdicht
Batterie		2 x 6 V / 20 Ah	2 x 6 V / 20 Ah
Geschwindigkeit	aufwärts	6,5 m / min	6,1 m / min
	abwärts	7,7 m / min	10,7 m / min
Treppensteigung	max.	35°	35°
Bremsen		elektro-agnetisch inkl.	elektro-magnetisch inkl.
Batterieentladeanzeige		inkl.	inkl.
Zubehör:			
autom. Ladegerät		12 V / 10 - 30 Ah	12 V / 10 - 30 Ah

Für Kinder-Rollstühle steht die einhängbare Junior-Plattform zur Verfügung.

## Stairmax

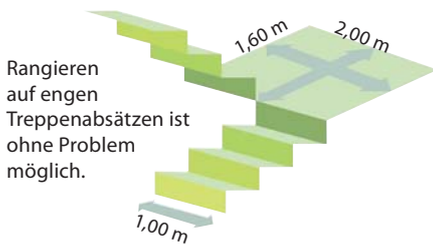
STAIRMAX ist eine einzigartige und kostengünstige mobile Lifthilfe für aktive Rollstuhlfahrer, die ein Befahren von geraden Treppen mit Absatz (Podest) im eigenen Rollstuhl ohne fremde Hilfe ermöglicht. Sämtliche Funktionen ergeben sich durch Einziehen und Ausfahren des Raupenantriebes unter dem adaptierten Rollstuhl. Das

Wenden am Podest erfolgt einfach mit den Antriebsrädern des Rollstuhles. Optische und bauliche Veränderungen im Treppenhaus sind nicht notwendig - daher auch keinerlei Genehmigungen erforderlich. Jeder aktive Rollstuhlfahrer findet einen sicheren und zuverlässigen Partner mit dieser batteriebetriebenen Lifthilfe. Der technische Aufbau und die Bedienung sind einfach. Sicherheit war bei der Konstruktion oberstes Gebot.  
Traglast: 130 kg





Der Treppen-Kuli Public transportiert alle Typen von manuellen oder elektrischen Rollstühlen über Treppen! Er bietet eine sichere, bequeme und wirtschaftliche Lösung, wo das Überqueren von Treppen ein Hindernis bedeutet. Er ist unentbehrlich in öffentlichen Gebäuden wie Schulen, Universitäten, Bahnhöfen, Museen etc. Seine Bedienung ist sicher und einfach.

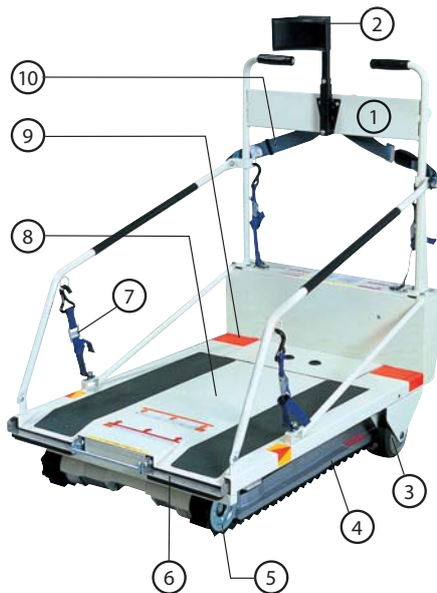


Rangieren auf engen Treppenabsätzen ist ohne Problem möglich.

Traglast	kg	200
Maße L x B x H	mm	1258 x 757 x 1280
Leergewicht	kg	115
Motorleistung	V / W	24 / 400
Geschwindigkeit		
aufwärts		7,5 m / min.
abwärts		11,0 m / min
Treppensteigung	max.	35°
Plattformneigungswinkel		40°
Rampenneigungswinkel		9°
Raupengummis (2St.)		51 mm breit width
Räder		
Frontrad(1) lenkbar	Ømm	125
Hinterräder (2) starr	Ømm	150
Bremse		elektro-magnetisch
Trockenbatterie	inkl.	2 x 12 V / 24 A
Fahrzeit/Batterie-Ldg.	min.	30 / unter Last loaded
Ladezeit	Std.	8
Ladeanzeiger		inkl.
Zubehör:		
autom. Ladegerät		24 V / 4 Ah

# Treppenkuli Public

einzigartig auf der Welt!



## Merkmale

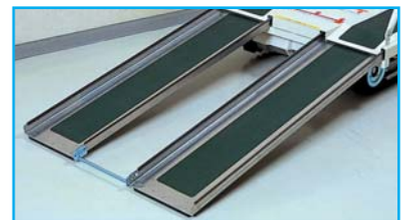
- Große Transportplattform geeignet für fast alle Rollstühle, einschließlich Sport- und Elektro-Rollstühle
- Eingebaute, rutschfeste Auffahrrampe
- Kraftvoller Doppelmotor schafft bis zu 200 kg Traglast
- Sowohl auf Innen- als auch Außentreppen einsetzbar
- Wiederaufladbare Batterie und Ladegerät im Lieferumfang enthalten
- Breite, doppelte Raupenbänder greifen sicher auf den Stufen
- Große Räder ermöglichen leichtes Manövrieren auf den Treppenabsätzen
- eingebaute Sicherheitsgurte für Rollstuhl und Passagier
- Verstellbare Kopfstütze
- Einfache, leichte Bedienung
- Solides, wirtschaftliches Design

## Vorteile

- wirtschaftlich im Vergleich zu Aufzügen oder maßgeschneiderten Treppenliften
- Benötigt keine baulichen Änderungen, keine Installationserlaubnis oder Lizenzen
- Kein Verringern der Treppenbreite durch fest eingebauten Lift
- An verschiedenen Treppen eines Gebäudes einsetzbar
- nur minimale Wartung nötig
- Einsatz auch bei Stromausfall und in Notfällen möglich



- 1 **Kopfstütze**  
verstellbar.
- 2 **Bedienpult**  
Einfach arbeitende Bedienschalte inkl. Batterie-Entladekontrolle und Schlüsselschalter nur für autorisiertes Bedienpersonal.
- 3 **Fahrrollen**  
Die Räder erlauben leichtes Verschieben auf Treppenabsätzen oder Fluren.
- 4 **Raupenbänder**  
Die Gummi-Raupenbänder sind durch Stahlkörper verstärkt und langlebig. Sie greifen an allen Arten von Treppen unterschiedlichsten Materials.
- 5 **Standbremse**  
Die elektrisch wirkende Standbremse gibt beim Auffahren über die Laderampe sicheren Halt.
- 6 **Laderampe**  
Die integrierte Laderampe mit rutschfester Oberfläche ermöglicht leichtes Auffahren.
- 7 **Rollstuhl-Sicherungsgurte**  
Der Rollstuhl wird durch vier Sicherungsgurte fest in Position gehalten.
- 8 **Lastplattform**  
Die große Lastplattform ist für alle Rollstuhlmodelle - auch Sportrollstühle - geeignet.
- 9 **Batterie-Antrieb**  
Der Antrieb wird durch 24 V wiederaufladbare Batterien versorgt.
- 10 **Sicherheitsgurt**  
Elektrisch einrastender Gurt zur Sicherung der Passagiere. Der Treppenkuli Public kann nur fahren, wenn der Gurt geschlossen ist.



Delta



Omega



Liftboy



Poollift



Alu-Rampen

OneWE-Electro

[www.onewe-electro.co.nz](http://www.onewe-electro.co.nz)

+64 210247 9011

Ihr Ansprechpartner für weitere Informationen