

# TREPPENRAUPEN

Einfache Beförderungsmethode für gerade Treppenläufe

## STAIRMAX



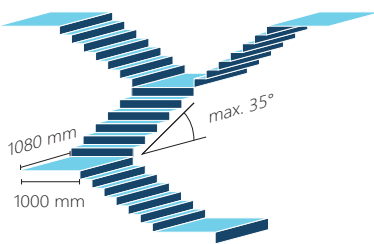
### EINZIGARTIG

Die einzige selbstfahrende Treppenraupe, die im eigenen Rollstuhl ohne fremde Hilfe benutzt werden kann. Dafür ist eine kleine Adaption am Rollstuhlrahmen notwendig.

### KOMPAKT

Das Drehen und Wenden in die gewünschte Position ist mit dem Stairmax ohne Probleme auf engen Treppenabsätzen mit nur einem Meter Breite möglich.

### Platzbedarf



## PUBLIC



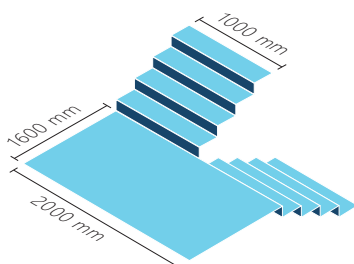
### VIELSEITIG

Mit der Treppenraupe Public können alle Arten von Rollstühlen - egal ob manuell oder elektrisch - einfach und sicher transportiert werden.

### ROBUST

Perfekt geeignet für den Einsatz in öffentlichen Gebäuden dank des starken Antriebes, stabiler Bauweise und zahlreicher Sicherheitsfunktionen.

### Platzbedarf



# TREPPENRAUPEN

Einfache Beförderungsmethode für gerade Treppenläufe

SA-3/S



## FLEXIBEL

Das durchdachte Befestigungssystem ermöglicht das Befestigen von Rollstühlen aller Art. Die Treppenraupe kann sehr einfach zerlegt und zu unterschiedlichen Einsatzorten transportiert werden.

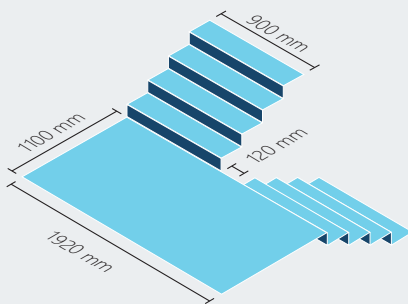
## STARK

Stabile, selbsttragende Konstruktion macht die Beförderung sehr komfortabel. Treppenläufe bis zu 35° Steigung oder bis zu 30 Etagen sind für die Treppenraupe kein Problem.



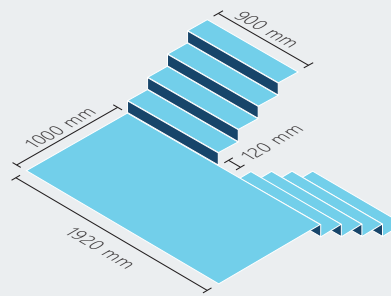
## Platzbedarf SA-3

Die SA-3 zeichnet sich durch die erhöhte Traglast von 160 kg aus.



## Platzbedarf SA-S

Die SA-S ist um 80 mm kürzer und kann auf sehr engen Treppen verwendet werden.



## Spezifikationen

	STAIRMAX	PUBLIC	SA-3	SA-S
Max. Traglast	110 kg	200 kg	160 kg	150 kg
Eigengewicht	54 kg	115 kg	65 kg	59 kg
2 x 6 V/20 Ah Batterie	✓	✓	✓	✓
Max. Neigung	35°	35°	35°	35°
Geschwindigkeit	7 m/min	8 m/min	8 m/min	8 m/min
Nutzung im Innenbereich	✓	✓	✓	✓
Nutzung im Außenbereich	✓	✓	✓	✓

Hier geht's  
zur Produkt-  
übersicht



**Lehner Lifttechnik GmbH**  
Mitterweg 4  
4722 Peuerbach  
Österreich  
sales@lehnerlifttechnik.at  
www.lehner-lifttechnik.com

09/2025