



Wheelramp

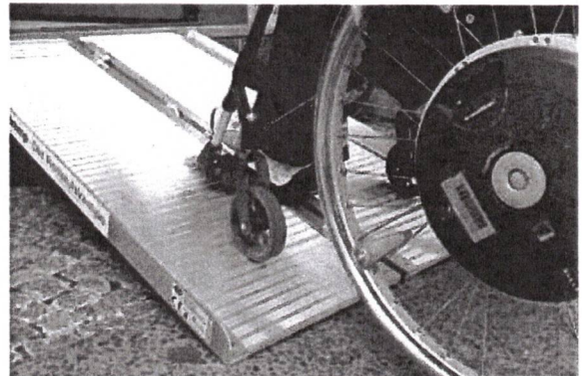
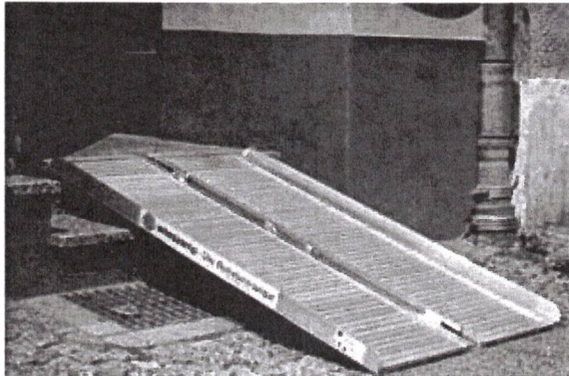
Die Rollstuhlrampe zur Überbrückung von 1 bis 2 Stufen

Diese Rollstuhlrampen bestehen komplett aus Aluminium und sind für den mobilen Einsatz oder die feste Verlegung bestens geeignet. Sie ist leicht, klappbar und durch den Transportgriff sehr handlich und blitzschnell einzusetzen.

Weiterhin verfügt diese Rampe über eine geriffelte Oberfläche für eine optimale Haftung bei nassen oder feuchten Bedingungen. Um auf der Rampe sicher zu fahren ist sie mit einem seitlichen Steg ausgestattet. Dadurch ist ein seitliches Runterfahren oder Abrutschen ausgeschlossen. Alle Komponenten sind miteinander verschweißt.



Die mobile Wheelramp gibt es in zwei Ausführungen.



Wheelramp 120

Die 1,2 m-Wheelramp ist eine klappbare Aluminium-Rampe für Rollstuhlfahrer und Kinderwagen. Mit ihr lassen sich 1-2 Treppentufen (max. 25 cm) überwinden.

ca. Maße:

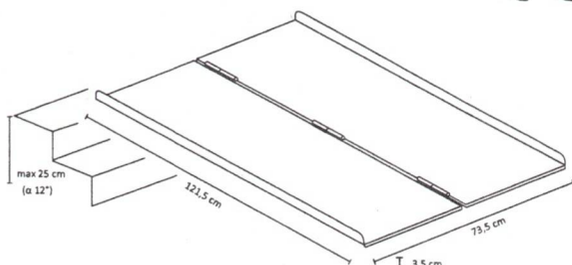
Breite:	73,5 cm
Fahrbreite:	71,0 cm
Gesamtlänge:	121,5 cm
Steghöhe:	3,5 cm

ca. Maße zusammengeklappt:

Breite:	39,0 cm
Tiefe:	7,0 cm
Länge:	121,5 cm
Gewicht ca.:	9,2 kg
Nutzlast:	ca. 270 kg (keine Punktlast)

Empfohlene max. Hindernishöhe:

max. 25 cm



Wheelramp 150

Die 1,5 m-Wheelramp ist eine klappbare Aluminium-Rampe für Rollstuhlfahrer und Kinderwagen. Mit ihr lassen sich 1-2 Treppentufen (max. 30 cm) überwinden.

ca. Maße:

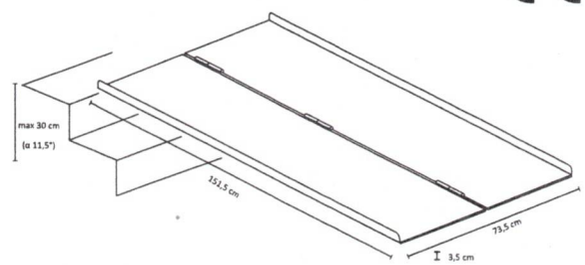
Breite:	73,5 cm
Fahrbreite:	71,0 cm
Gesamtlänge:	151,5 cm
Steghöhe:	3,5 cm

ca. Maße zusammengeklappt:

Breite:	39,0 cm
Tiefe:	7,0 cm
Länge:	151,5 cm
Gewicht ca.:	12,0 kg
Nutzlast:	ca. 270 kg (keine Punktlast)

Empfohlene max. Hindernishöhe:

max. 30 cm



SELBSTHILFE BREMEN

Landesarbeitsgemeinschaft Selbsthilfe behinderter Menschen Bremen e. V.
Waller Heerstraße 55 · 28217 Bremen

Tel. (0421) 387 77-14 · E-Mail: info@lags-bremen.de · www.lags-bremen.de