

LÖSUNGEN FÜR STADTMOBILIAR, FAHRRADINFRASTRUKTUR
UND ÜBERDACHUNGEN

Rollstuhlrampe LANTON



BESTELL-HOTLINE + BERATUNG zum Nulltarif! (Mo–Do 7:00–18:00 Uhr und Fr 7:00–17:00 Uhr)

0800 100 49 02 | beratung@ziegler-metall.de | www.ziegler-metall.de

Angebote für gewerbliche Kunden. Netto-Preise zzgl. gesetzl. MwSt.

Rollstuhlrampe LANTON

Konstruktion:

Diese Rollstuhlrampe dient in erster Linie zum Überbrücken von Treppen und hohen Absätzen. Aus Aluminium, leicht und sehr robust, hohe Rutsicherheit durch spezielle Stanzung der Fahrfläche durch die vorhandene Lochung kann Regen, Schnee und Schmutz schnell entweichen.

Hinweis:

Alle Rampen für einen barrierefreien Zugang zu Wohnanlagen entsprechen nicht der DIN 18025 wenn die Steigung mehr als 6% beträgt und keine Handläufe vorhanden sind.

Allgemeine Merkmale

Material : Aluminium

Breite innen : 800 mm

Tragkraft : 400 kg

Breite : 815 mm

209.213 Rollstuhlrampe LANTON Länge 3990 mm



Material : Aluminium
Breite innen : 800 mm
Tragkraft : 400 kg
Höhendifferenz : 610 - 1120 mm
Breite : 815 mm
Länge : 3990 mm
Länge : 3990 mm
Gewicht : 66 kg

[zum Webshop](#)

209.210 Rollstuhlrampe LANTON Länge 2485 mm



Material : Aluminium
Breite innen : 800 mm
Tragkraft : 400 kg
Höhendifferenz : 380 - 690 mm
Länge : 2485 mm
Breite : 815 mm
Länge : 2485 mm
Gewicht : 39 kg

[zum Webshop](#)

209.212 Rollstuhlrampe LANTON Länge 3500 mm



Material : Aluminium
Breite innen : 800 mm
Tragkraft : 400 kg
Höhendifferenz : 550 - 980 mm
Breite : 815 mm
Länge : 3500 mm
Länge : 3500 mm
Gewicht : 60 kg

zum Webshop

209.211 Rollstuhlrampe LANTON Länge 2975 mm



Material : Aluminium
Breite innen : 800 mm
Tragkraft : 400 kg
Höhendifferenz : 460 - 830 mm
Länge : 2975 mm
Breite : 815 mm
Länge : 2975 mm
Gewicht : 52 kg

zum Webshop

209.209 Rollstuhlrampe LANTON Länge 1995 mm



Material : Aluminium
Breite innen : 800 mm
Höhendifferenz : 300 - 540 mm
Tragkraft : 400 kg
Länge : 1995 mm
Länge : 1995 mm
Breite : 815 mm
Gewicht : 32 kg

zum Webshop



Material : Aluminium
Breite innen : 800 mm
Höhendifferenz : 220 - 400 mm
Tragkraft : 400 kg
Länge : 1505 mm
Länge : 1505 mm
Breite : 815 mm
Gewicht : 25 kg

zum Webshop

