



ZIEGLER[®]
Mehr Wert für draußen.

Ihr innovativer Partner für Stahlleichtbau
und Freiflächengestaltung

TOP-QUALITÄT
- direkt vom -
HERSTELLER!

Rollstuhlrampe LANTON



www.ziegler-metall.at

BESTELL-HOTLINE + BERATUNG (Mo - Do: 07:30 - 17:00 Uhr, Freitag 07:30 - 12:00 Uhr)

Tel +43 (0) 76 72 / 958 950 Fax +43 (0) 76 72 / 958 9514 beratung@ziegler-metall.at

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

Rollstuhlrampe LANTON

Diese Rollstuhlrampe dient in erster Linie zum Überbrücken von Treppen und hohen Absätzen.

Konstruktion:

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

Breite : 815 mm

Höhendifferenz : 610 - 1120 mm

Länge : 3990 mm

Länge : 3990 mm

Gewicht : 66 kg

zum Webshop

209.212 Rollstuhlrampe LANTON Länge 3500 mm



Material : Aluminium

Breite innen : 800 mm

Tragkraft : 400 kg

Breite : 815 mm

Höhendifferenz : 550 - 980 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
Breite : 815 mm
Höhendifferenz : 460 - 830 mm
Länge : 2975 mm
Länge : 2975 mm
Gewicht : 52 kg

zum Webshop

209.210 Rollstuhlrampe LANTON Länge 2485 mm



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

zum Webshop

209.209 Rollstuhlrampe LANTON Länge 1995 mm



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

zum Webshop



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

zum Webshop

