



Rampen - Produktkatalog

Stepless
by Guldmann

Zugänglichkeit ist entscheidend

Die Welt ist voll von Höhenunterschieden. Es gibt überall Hindernisse, die den Alltag vieler Menschen mit eingeschränkter Mobilität erschweren. Selbst eine kleine Türschwelle kann zum Problem werden.

Stepless bietet eine breite Palette an Rampen, die von kleinen Abdeckungen und Türstufenrampen bis hin zu mobilen Lösungen alles beinhaltet.

Die Rampen werden dazu verwendet, die kleinen Höhenunterschiede zu überwinden, mit denen man zum Beispiel oft an Stufen, Treppen und Bordsteinen konfrontiert ist. Eine Rampe gewährleistet eine bessere Zugänglichkeit für alle,

beispielsweise für Nutzer von Rollstühlen und Kinderwagen, sowie für Menschen, die mobilitätseingeschränkt sind.

Unsere Produkte bestehen aus den verschiedensten Materialien und sind in mehreren Längen und Breiten mit unterschiedlichen Oberflächen erhältlich. Dank unserer breiten Produktpalette ist es uns möglich, für jedes Bedürfnis die perfekte Rampe bereitzustellen.

Über 40 Jahre Erfahrung

Stepless ist ein Unternehmensbereich von Guldmann – und eine spezialisierte Marke, die sich ausschließlich auf barrierefreie Lösungen konzentriert.

Wir liefern ein umfangreiches Sortiment an hochwertigen Produkten, die dazu entwickelt wurden, Hindernisse und

von Höhenunterschieden verursachte Schwierigkeiten zu beheben, und Menschen mit eingeschränkter Mobilität den Zugang zu jeder Art von Gebäude und öffentlichem Verkehrsmittel in angemessener Weise zu erleichtern.

Guldmann ist ein dänisches Unternehmen mit mehr als 40 Jahren Erfahrung in der Entwicklung, Herstellung und dem Vertrieb von Hilfsmitteln für Menschen mit eingeschränkten Fähigkeiten, sowie von Arbeitsmitteln für diejenigen, die ihnen helfen und sie pflegen.

Weitere Informationen über unsere Stepless-Produkte, einschließlich Hebeplattformen, kundenspezifische Lösungen sowie Lösungen für den öffentlichen Verkehr finden Sie auf www.stepless.com.



VORSTELLUNG





MOBILE RAMPEN	4
Feste Rampe	4
Längenverschiebbare Rampe	4
Zusammenklappbare Rampe	4
Zusammenklappbare, längenverschiebbare Rampe	4
Zusammenklappbare Pro Rampe, breit	8
Feste Rampe, breit	9
Zusammenklappbare Rampe, breit	9
Türschwellenplatte	9
Längenverschiebbare EasyFold Rampe	10
EasyFold Pro Rampe	10
EasyFold Pro3 Rampe	10
Lite-Rampe	12
Technische Daten	14
Wahl der richtigen Rampe	16
ABDECKUNGEN	17
EXCELLENT RAMPEN KITS	18



Feste Rampe

Für gleichartige Höhenunterschiede geeignet, geringes Eigengewicht. In Fällen, in denen die Rampe oft an derselben Stelle eingesetzt wird.

Art.-Nr. 30006-xxx



Längenverschiebbare Rampe

Eine flexible Rampe, die in vielen Situationen für verschiedenartige Höhenunterschiede verwendet werden kann. Die Rampe nimmt bei der Aufbewahrung nur wenig Platz in Anspruch.

Hilfsmittelnr. 22.50.01.0099

- nur für Art.-Nrn.: 30016-090 / 30016-120

Art.-Nr. 30016-xxx



Zusammenklappbare Rampe

Für gleichartige Höhenunterschiede geeignet. Nimmt bei der Aufbewahrung nur wenig Platz in Anspruch. Einfach zu transportieren.

Hilfsmittelnr. 22.50.01.0098

- nur für Art.Nrn.: 30026-110 / 30026-150

Art.-Nr. 30026-xxx



Zusammenklappbare, längenverschiebbare Rampe

Da die Rampe sowohl zusammenklappbar als auch längenverschiebbar ist, bietet sie in Bezug auf verschiedene Höhenstufen noch mehr Flexibilität. Leicht transportierbar und leicht zu verstauen.

Art.-Nr. 30026-xxx-T



Die Rampen werden zur Überwindung von Stufen und Bordsteinen, zur Beförderung des Rollstuhls in einem Fahrzeug sowie zum Ausgleich von relativ kleinen Höhenunterschieden eingesetzt.



Führungskappen aus Nylon erhöhen die Stabilität, verhindern das Eindringen von Schmutz und Sand, vereinfachen die geräuschlose Längeneinstellung und verhindern Klappergeräusche während des Transports.

Wartungsfreie extrudierte und anodisch oxidierte Aluprofile erhöhen die Stabilität und die Stärke.

Klappbare Griffe
– praktisch im
Gebrauch und bei
der Aufbewahrung.

Integrierte rutschfeste Profile
mit Abflusslöchern, die unter
allen Verhältnissen trittsicher
und abnutzungsfest sind.

Einzigartige Schließfunktion.
Verhindert, dass die Rampen beim
Transport auseinander rutschen.

Eine gut durchdachte Rampe





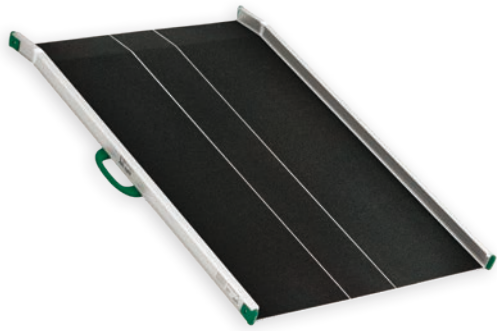
Zusammenklappbare Pro Rampe, breit

Ideal für Orte, an denen die Rampe dauerhaft oder über einen längeren Zeitraum genutzt werden soll. Durch die Netzoberfläche ist die Rampe besonders robust und bei jedem Wetter hervorragend geeignet. Die Rampe kann für viele Zwecke verwendet werden, von Rollstühlen bis hin zu leichten Industrierwagen.

Hilfsmittelnr. 22.50.01.0100

- nur für Art-Nrn.: 30046-100 / 30046-160 /
30046-200 / 30046-250

Art.-Nr. 30046-xxx

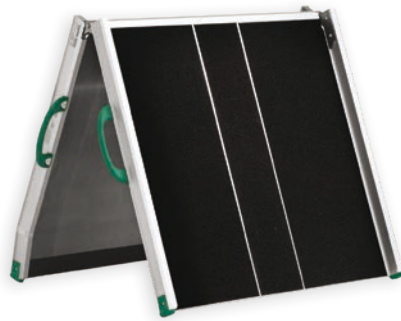


Feste Rampe, breit

Für Fälle geeignet, in denen die Rampe stationär verwendet wird. Erhöht die Sicherheit sowohl für den Benutzer als auch für die Hilfskraft. Geeignet für Scooter und Elektrorollstühle, für die ein hoher Komfort ausschlaggebend ist.

Hilfsmittelnr. 22.50.01.0014

Art.-Nr. 30030-xxx

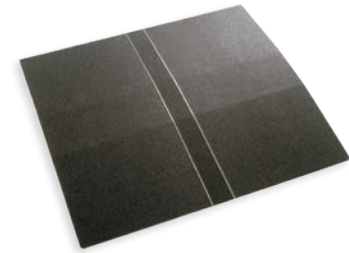


Zusammenklappbare Rampe, breit

Für Fälle geeignet, in denen die Rampe stationär verwendet wird, auch für die Verwendung bei Autos. Erhöht die Sicherheit, sowohl für den Benutzer als auch für die Hilfskraft. Für Scooter und Elektrorollstühle geeignet, bei denen hoher Komfort ausschlaggebend ist. Nimmt bei der Aufbewahrung weniger Platz als die breite feste Rampe in Anspruch.

Hilfsmittelnr. 22.50.01.0015

Art.-Nr. 30040-xxx



Türschwellenplatte

Für Fälle geeignet, in denen Türschwellen überwunden werden müssen. Erhöht die Sicherheit sowohl für den Benutzer als auch für den Helfer. Die Türschwellenrampe wird auf der vorhandenen Türschwelle angebracht und erleichtert damit die Auffahrt von beiden Seiten. Material: Gebogene 3 mm Aluminiumplatte mit rutschfestem schwarzem Belag.

Art.-Nr. 39167 / 77

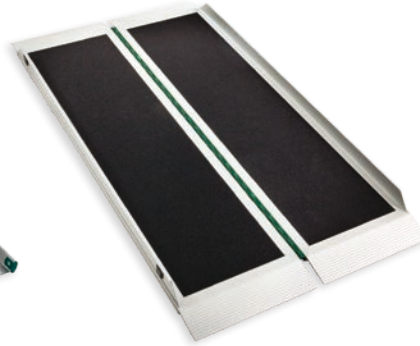


Längenverschiebbare EasyFold Rampe

Eine flexible Rampe, die in vielen Situationen für verschiedenartige Höhenunterschiede verwendet werden kann. Wird in der Breite gefaltet und in der Länge verschoben. Sie nimmt daher weniger Platz in Anspruch als andere lange Rampen, sowohl beim Transport als auch bei der Aufbewahrung.

Hilfsmittelnr. 22.50.01.0027

Art.-Nr. 30070-xxx



EasyFold Pro Rampe

Neue, breite Rampe in einem einfachen und leichten Design für schwere Lasten. Mit einer maximalen Last von 350 kg ist diese Rampe ideal für elektrische Rollstühle und Elektromobile geeignet. Durch einfaches Zusammenklappen in der Mitte benötigt sie weniger Stauraum. Der Handgriff ermöglicht eine einfachere Positionierung. Die Rampe kann wie ein Koffer transportiert und getragen werden.

Hilfsmittelnr. 22.50.01.0060

Art.-Nr. 30080-xxx



EasyFold Pro3 Rampe

Neue dreifach zusammenklappbare Rampe mit einer breiten befahrbaren Fläche, die durch das Zusammenklappen nur minimalen Platz für Lagerung und Transport benötigt. Dank des Verschlusses bleibt sie während des Transports zusammengeklappt. Mit einer maximalen Last von 350 kg ist diese Rampe für elektrische Rollstühle und Elektromobile geeignet.

Art.-Nr. 30085-xxx







Lite-Rampe

Unsere Lite-Rampen sind sehr leicht und trotzdem extrem belastbar. Sie wiegen nur rund halb so viel wie vergleichbare Leichtbaurampen, setzen jedoch mit ihrer Tragfähigkeit von 300 kg Maßstäbe in ihrer Klasse.

Die Lite-Rampen sind daher ideal für aktive Rollstuhlfahrer. Durch ihr geringes Gewicht (ab 3,5 kg) und ihr kompaktes Design können sie sehr flexibel eingesetzt und an Orten platziert werden, an denen kleinere Höhenunterschiede überwunden werden sollen.

Für den einfachen Transport werden die Rampen in der Mitte längs gefaltet. Sie nehmen so nur die Hälfte des Platzes in Anspruch und können auf einfache Weise wie ein Koffer getragen werden. Für die Rampe 700 mm bietet sich die Mitnahme in der Tragetasche direkt am Rollstuhl an. Entfaltet ergibt sich eine breite Fahrfläche, die mit bis zu 300 kg belastet werden kann.

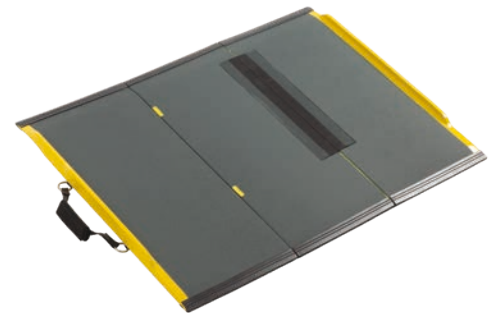
Hilfsmittelnr. 22.50.01.0028



Lite-Rampe

Hilfsmittelnr. 22.50.01.0028

Art.-Nr. 30100-xxx



Lite-Rampe, 3-fach

Hilfsmittelnr. 22.50.01.0028

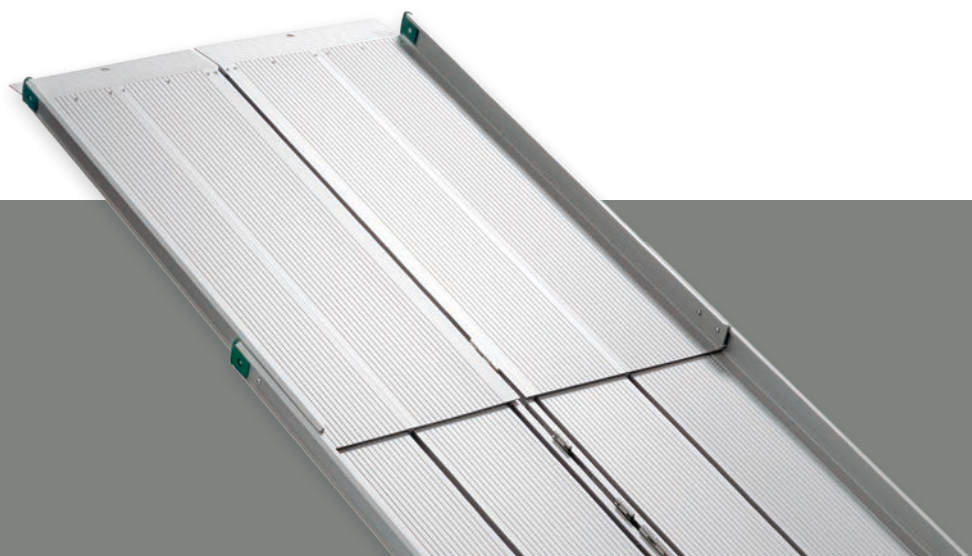
Art.-Nr. 30200-xxx

Technische Daten

Art.-Nr	Typ	Max/min Länge mm	Breite Innen mm	Breite ausßen max mm	Breite zusam- mengefalt max mm	Max Belastung kg/Satz	Eigen- gewicht kg/Stück
30006-050	Feste Rampe	550	210	235	-	400	1,5
30006-100	Feste Rampe	1160	210	235	-	400	3,1
30016-090	Längenverschiebbare Rampe	840/580	190	235	-	400	2,8
30016-120	Längenverschiebbare Rampe	1130/750	190	235	-	400	3,7
30016-200	Längenverschiebbare Rampe	1960/1160	190	235	-	300	5,6
30016-200-3	Längenverschiebbare Rampe, 3-teilig	1930/870	170	235	-	300	6,5
30016-300-3	Längenverschiebbare Rampe, 3-teilig	2820/1160	170	235	-	250	8,2
30026-200-T	Zusammenklappbare, längenverschiebbare Rampe	1950/760	190	235	-	300	6,8
30026-300-T	Zusammenklappbare, längenverschiebbare Rampe	2700/1010	190	235	-	300	8,6
30026-110	Zusammenklappbare Rampe	1040/570	210	235	-	400	3,8
30026-150	Zusammenklappbare Rampe	1440/760	210	235	-	400	4,9
30026-200	Zusammenklappbare Rampe	1940/1010	210	235	-	300	6,3
30030-100	Feste Rampe, breit	1000	770	880	-	325	9,7
30030-125	Feste Rampe, breit	1250	770	880	-	325	12,1
30030-150	Feste Rampe, breit	1500	770	880	-	325	14,4
30030-200	Feste Rampe, breit	2000	770	880	-	325	19,1
30030-300	Feste Rampe, breit	3000	770	880	-	200	28,6
30040-150	Zusammenklappbare Rampe, breit	1500/780	770	880	-	325	17,5
30040-200	Zusammenklappbare Rampe, breit	2000/1030	770	880	-	325	22,2
30040-250	Zusammenklappbare Rampe, breit	2500/1280	770	880	-	200	26,9
30040-300	Zusammenklappbare Rampe, breit	3000/1530	770	880	-	200	31,7
30046-100	Zusammenklappbare Pro Rampe, breit	1000/520	820	870	-	400	11
30046-160	Zusammenklappbare Pro Rampe, breit	1600/850	820	870	-	400	18
30046-200	Zusammenklappbare Pro Rampe, breit	2000/1050	820	870	-	400	21
30046-250	Zusammenklappbare Pro Rampe, breit	2500/1300	820	870	-	400	25
30046-280	Zusammenklappbare Pro Rampe, breit	2800/1450	820	870	-	400	29



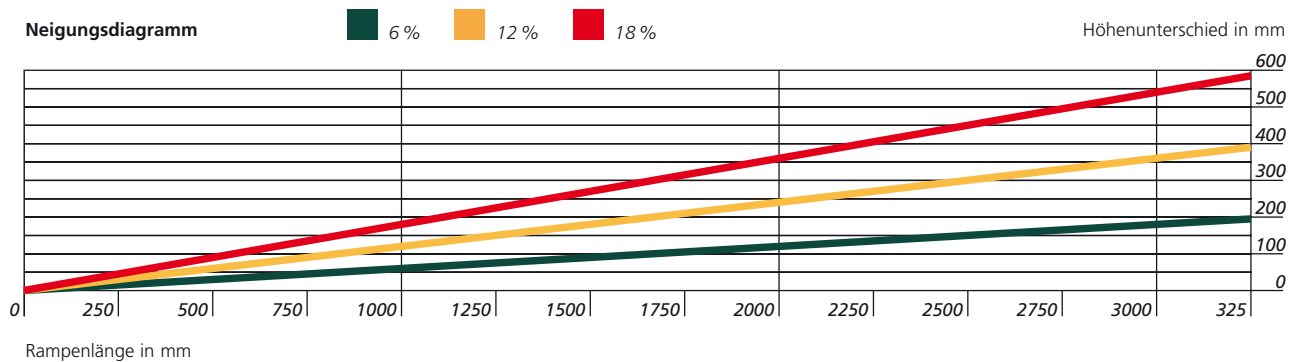
Art.-Nr	Typ	Max/min Länge mm	Breite Innen mm	Breite aussen max mm	Breite zusammengefaltet max mm	Max Belastung kg/Satz	Eigen-gewicht kg/Stück
39167	Türschwellenplatte	670 x 600 x 25	-	-	-	350	3,4
39177	Türschwellenplatte	770 x 600 x 25	-	-	-	350	4,3
30070-180	Längenverschiebbare EasyFold Rampe	1830/1120	760	820	405	325	16,4
30070-210	Längenverschiebbare EasyFold Rampe	2130/1270	760	820	405	325	18,9
30070-240	Längenverschiebbare EasyFold Rampe	2440/1430	760	820	405	325	21,4
30070-300	Längenverschiebbare EasyFold Rampe	3050/1730	760	820	405	200	26,4
30080-095	EasyFold Pro Rampe	935	760	776	398	350	7,8
30080-120	EasyFold Pro Rampe	1185	760	776	398	350	9,0
30080-150	EasyFold Pro Rampe	1485	760	776	398	350	11,4
30080-180	EasyFold Pro Rampe	1785	760	776	398	350	13,4
30080-210	EasyFold Pro Rampe	2085	760	776	398	350	15,8
30085-165	EasyFold Pro3 Rampe	1635	760	786	273	350	13,4
30100-070	Lite-Rampe	700	730	730	365	300	3,5
30100-085	Lite-Rampe	850	780	780	390	300	4,0
30100-125	Lite-Rampe	1250	760	780	390	300	6,0
30100-165	Lite-Rampe	1650	760	780	390	300	7,5
30100-205	Lite-Rampe	2050	760	780	390	300	9,5
30100-000	Leichte Tragetasche für Lite-Rampe, 700 mm	-	-	-	-	-	-
30200-047	Lite-Rampe, 3-fach	470	800	820	290	300	2,5
30200-072	Lite-Rampe, 3-fach	720	800	820	290	300	3,5
30200-000	Leichte Tragetasche für Lite-Rampe, 3-fach	-	-	-	-	-	-



Wahl der richtigen Rampe

Um eine möglichst geringe Steigung zu erzielen, sollte man eine möglichst lange Rampe wählen. Bei einer zu steil gewählten Rampe könnten andernfalls die Fußrasten des Rollstuhls eine Auffahrt verhindern.

Eine bewährte Faustregel für die richtige Rampen-Auswahl lautet: Die Steigung der Rampe sollte bei einer Selbstbedienung des Rollstuhls maximal 6% betragen. Für den Fall, dass ein Helfer den Rollstuhl schiebt, sind Rampen mit bis zu 12% Steigung für den Rollstuhlnutzer noch gut zu bewältigen.



Abdeckungen – für Innentürschwellen

Durch die Installation von Stepless Abdeckungen gibt es eine diskrete und ästhetische Lösung für Türschwellen, die ein Hindernis für Rollstuhl- und Rollatorbenutzer darstellen. Indem die bestehende Türschwelle entfernt und durch eine Stepless Abdeckung ersetzt wird, ist das Hindernis dauerhaft beseitigt. Die Abdeckung wird so installiert, dass sie mit dem Boden bündig ist.

Art.-Nr.:	Typ	Länge x Breite (mm)
780199	Abdeckung alufarben, Aluminium (ohne Rillen)	2000 x 50
780200	Abdeckung alufarben, Aluminium	2000 x 80
780201	Abdeckung alufarben, Aluminium	2000 x 105
780202	Abdeckung alufarben, Aluminium	2000 x 130
780204	Abdeckung alufarben, Aluminium	2000 x 150
780206	Abdeckung alufarben, Aluminium	2000 x 180

Material: Extrudiertes Aluminium mit eingearbeiteter Anti-Rutsch-Oberfläche (Rillen).

Max. Belastung: 500 kg





Excellent Rampen Kits **– eine Rampe für verschiedene Zwecke**

Stepless Excellent Rampenkits machen es leicht, Türschwellen sowohl drinnen als auch draußen zu überwinden.

Die Türstufenplatten sind als Kits erhältlich, die mühelos gehandhabt und installiert werden können. Die Kits werden komplett geliefert und beinhalten die entsprechende Anleitung sowie Zubehör für die Installation und individuelle Einstellung.

Stepless Excellent Rampenkits sind in zwei Breiten erhältlich: 750 mm und 1000 mm.

Mehrere Kits können Höhenunterschiede von bis zu 199 mm bewältigen.

Die Version für den Außenbereich ist gekennzeichnet mit einem „S“ für SlipStop – eine besonders rutschfeste Schicht, mit der Außenrampen noch sicherer gemacht werden.

Excellent Rampenkits von Stepless sind aus 100% PVC-freiem Kunststoff und wiederverwendbar.

750 mm Breite

Art.-Nr	Typ	B x L x H mm
11-12101	Kit 1 – bis zu 55 mm	750 x 250 x 55
11-12102	Kit 2 – bis zu 91 mm	750 x 500 x 91
11-12103	Kit 3 – bis zu 127 mm	750 x 750 x 127
11-12104	Kit 4 – bis zu 163 mm	750 x 1000 x 163
11-121045	Kit 5 – bis zu 199 mm	750 x 1250 x 199
11-12105	Kit Add-on1 – repair ¹⁾	750 x 62 x 15

750 mm Breite mit Rutsicherung für die Außenbenutzung

Art.-Nr	Typ	B x L x H mm
11-12112	Kit 1S – bis zu 55 mm	750 x 250 x 55
11-12113	Kit 2S – bis zu 91 mm	750 x 500 x 91
11-12114	Kit 3S – bis zu 127 mm	750 x 750 x 127
11-12115	Kit 4S – bis zu 163 mm	750 x 1000 x 163
11-121155	Kit 5S – bis zu 199 mm	750 x 1250 x 199

¹⁾ Kit Add-on1 Reparaturset

Einsetzbar für hohe Passgenauigkeit bis zu 15 mm bei Kit 1-4 oder als Reparaturset, wenn das Kit an einem neuen Ort eingesetzt wird.

²⁾ Kit Add-on 100 Reparaturset

Einsetzbar für hohe Passgenauigkeit bis zu 15 mm bei Kit 101-104 oder als Reparaturset, wenn das Kit an einem neuen Ort eingesetzt wird.

1000 mm Breite

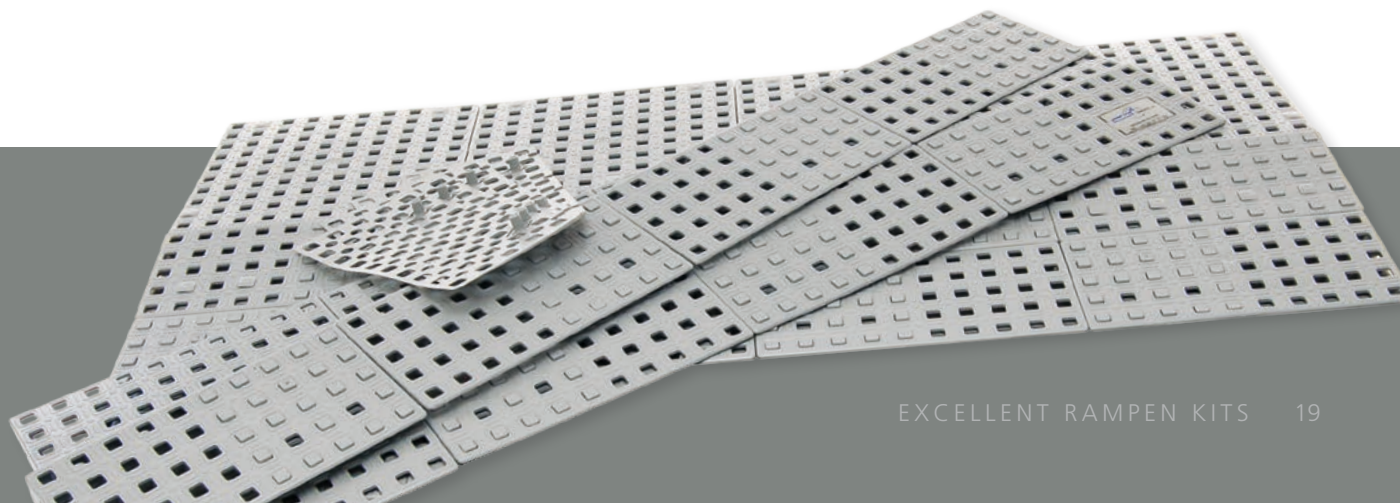
Art.-Nr	Typ	B x L x H mm
11-12107	Kit 101 – bis zu 55 mm	1000 x 250 x 55
11-12108	Kit 102 – bis zu 91 mm	1000 x 500 x 91
11-12109	Kit 103 – bis zu 127 mm	1000 x 750 x 127
11-12110	Kit 104 – bis zu 163 mm	1000 x 1000 x 163
11-121105	Kit 105 – bis zu 199 mm	1000 x 1250 x 199
11-12111	Kit Add-on100 - repair ²⁾	1000 x 62 x 15

1000 mm Breite mit Rutsicherung für die Außenbenutzung

Art.-Nr	Typ	B x L x H mm
11-12116	Kit 101S – bis zu 55 mm	1000 x 250 x 55
11-12117	Kit 102S – bis zu 91 mm	1000 x 500 x 91
11-12118	Kit 103S – bis zu 127 mm	1000 x 750 x 127
11-12119	Kit 104S – bis zu 163 mm	1000 x 1000 x 163
11-121195	Kit 105S – bis zu 199 mm	1000 x 1250 x 199

Türschwellenrampe mit Eckmodulen

Art.-Nr	Typ	B x L x H mm
11-12501	Komplettes Paket mit Eckmodulen, verbindet beide Seiten der Türschwelle.	
	Abmessungen niedrige Seite:	1000 x 125 x 21
	Abmessungen hohe Seite:	1250 x 250 x 39



Zugang für alle

Wir bieten Lösungen für barrierefreie Zugänge
für viele verschieden Arten von Gebäuden



Denkmalgeschützte
und Kulturerbegebäude



Öffentlich zugängliche
Gebäude



Privatwohnungen



Öffentlicher Verkehr

Stepless
by *Guldmann*

V. Guldmann A/S
Hauptsitz:
Tel. +45 8741 3100
info@guldmann.com
www.stepless.com

Guldmann GmbH
Tel. +49 611 974 530
info@guldmann.de
www.stepless.de

