



Rampe - Catalogo Prodotti

Stepless
by Guldmann

L'accessibilità è fondamentale

Al mondo sono innumerevoli gli esempi di situazioni architettoniche che presentano dislivelli. Ovunque sono presenti ostacoli che rendono difficile la vita quotidiana di molte persone a mobilità ridotta. Anche un piccolo gradino può rappresentare un ostacolo.

Stepless offre un'ampia gamma di rampe che va dai piccoli coprisoglia alle rampe per gradini fino alle soluzioni portatili.

Le rampe sono utilizzate per eliminare i piccoli dislivelli che spesso si incontrano nel superamento di gradini, scale e marciapiedi, ad esempio. Una rampa assicura

pertanto una migliore accessibilità per tutti: utenti in carrozzina, persone con difficoltà motoria o che si avvalgono del sostegno di deambulatori o passeggini.

I nostri prodotti sono realizzati con materiali diversi e sono disponibili in diverse lunghezze e numerose rifiniture superficiali. L'ampia gamma di prodotti ci permette di fornire quella che meglio si adatta ad ogni singola esigenza.

Oltre 40 anni di esperienza

Stepless è una divisione di Guldmann e un marchio specializzato che si dedica esclusivamente alle soluzioni per l'accessibilità.

Forniamo una vasta gamma di prodotti di alta qualità progettati per eliminare

gli impedimenti e le difficoltà causate da differenze di livello, per consentire alle persone con ridotta mobilità un accesso agevole e dignitoso a ogni tipo di edificio e mezzo di trasporto.

Guldmann è un'azienda danese con oltre 40 anni di esperienza nello sviluppo, produzione e vendita di tecnologie applicate al benessere delle persone con capacità motorie ridotte e di strumenti di lavoro destinati a chi le assiste e ne ha cura.

Per ulteriori informazioni sui nostri prodotti Stepless, tra cui piattaforme di sollevamento, soluzioni personalizzate e soluzioni per il trasporto pubblico, consultare il sito **www.stepless.com**.





RAMPE PORTATILI 4

Rampa fissa	4
Rampa telescopica	4
Rampa pieghevole	4
Rampa telescopica pieghevole	4

Rampa pieghevole Pro larga	8
Rampa fissa larga	9
Rampa larga pieghevole	9
Passa cordolo per soglie delle porte	9

Rampa telescopica EasyFold (a valigetta)	10
Rampa EasyFold Pro larga	10
Rampa EasyFold Pro3 larga	10

Rampa Lite	12
------------------	----

Specifiche tecniche	14
---------------------------	----

Come scegliere la lunghezza della rampa	16
-----------------------------------------------	----

PIASTRE DI COPERTURA 17

KIT RAMPE EXCELLENT 18



Rampa fissa

Particolarmente adatta per superare differenze d'altezza uniformi, dove occorre installare impianti dal peso minimo e dove la rampa è utilizzata spesso nello stesso posto.

Art. nr. 30006-xxx



Rampa telescopica

Una rampa flessibile che può essere utilizzata in molti luoghi e diversi incrementi d'altezza, laddove l'altezza e la lunghezza possono variare. Non richiede molto spazio quando non viene utilizzata.

Art. nr. 30016-xxx



Rampa pieghevole

Particolarmente adatta per differenze d'altezza uniformi. Non richiede molto spazio quando non viene utilizzata ed è più facile da trasportare.

Art. nr. 30026-xxx



Rampa telescopica pieghevole

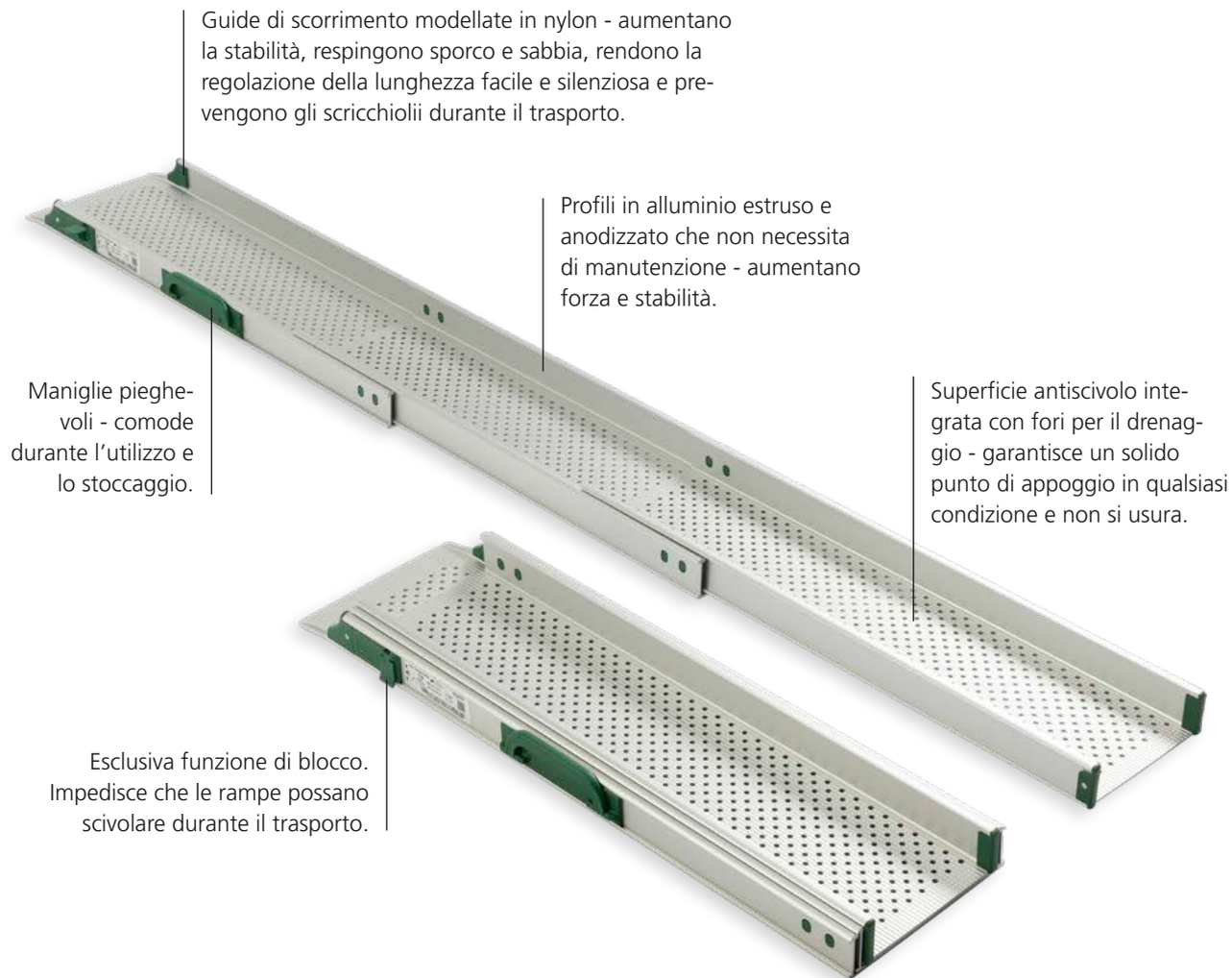
Questa rampa pieghevole e telescopica allo stesso tempo offre una maggiore flessibilità in relazione ai diversi livelli di altezza. Facile da trasportare, occupa poco spazio quando non viene utilizzata.

Art. nr. 30026-xxx-T



Le rampe vengono utilizzate per superare i gradini e i bordi dei marciapiedi, quando occorre mettere la sedia a rotelle su una macchina oppure quando occorre compensare una differenza d'altezza relativamente piccola





Una rampa progettata con cura





Rampa pieghevole Pro larga

Ideale per i luoghi in cui la rampa deve essere utilizzata in modo permanente o per un periodo di tempo prolungato. La superficie in rete rende la rampa estremamente resistente ed eccellente in tutte le condizioni atmosferiche. La rampa può essere utilizzata per molte applicazioni, dalle sedie a rotelle ai carrelli industriali leggeri.

Art. nr. 30046-xxx



Rampa fissa larga

Particolarmente adatta per rampe permanenti oppure per rampe che vengono sempre utilizzate nello stesso posto. Garantisce una sicurezza maggiore sia per l'utente che per l'assistente. Ottima per scooter o sedie a rotelle elettriche, laddove il comfort rappresenta il punto chiave.

Art. nr. 30030-xxx



Rampa larga pieghevole

Adatta per l'installazione sempre nello stesso posto nonché per l'installazione nelle macchine. Garantisce una sicurezza maggiore sia per l'utente che per l'assistente. Ottima per scooter o sedie a rotelle elettriche, laddove il comfort rappresenta il punto chiave. Richiede meno spazio della rampa fissa larga quando non viene utilizzata.

Art. nr. 30040-xxx



Passa cordolo per soglie delle porte

Questa rampa viene collocata al di sopra dei gradini stessi, facilitando l'approccio da entrambi i lati.

Materiale: piastra in alluminio piegato da 3 mm con rivestimento nero antiscivolo.

Item no. 39167 / 77



Rampa telescopica EasyFold (a valigetta)

Perfetta per compensare forti differenze d'altezza. Una rampa larga, facile da regolare alla lunghezza desiderata. Si piega trasversalmente ed è regolabile in lunghezza, per cui richiede meno spazio di altre rampe, anche durante il trasporto e l'immagazzinaggio.

Art. nr. 30070-xxx



Rampa EasyFold Pro larga

Nuova ampia rampa caratterizzata da un design semplice e leggero per carichi pesanti. Con un carico massimo di 350 kg questa rampa è ideale per sedie a rotelle elettriche e scooter. La rampa può essere facilmente piegata a metà, il che comporta un minore ingombro quando deve essere riposta. La maniglia facilita il posizionamento della rampa. È possibile trasportarla come una valigia.

Art. nr. 30080-xxx



Rampa EasyFold Pro3 larga

Nuova rampa pieghevole in 3 parti con un'ampia superficie di spostamento; una volta piegata occupa uno spazio minimo durante il trasporto e la custodia. Il sistema di blocco garantisce che la rampa rimanga piegata durante il trasporto. Con un carico massimo di 350 kg la rampa è ideale per sedie a rotelle elettriche e scooter.

Art. nr. 30085-xxx







Rampa Lite

Peso ridotto – facili da trasportare

Le rampe Stepless Lite sono in assoluto le rampe più leggere presenti sul mercato grazie alla loro composizione unica di materiali di grafite e fibra di vetro. Questa composizione di materiali speciali possiede le medesime caratteristiche di una racchetta da tennis: forza e leggerezza.

Alto livello di sicurezza, facile maneggevolezza

La superficie di scorrimento dispone di una copertura antiscivolo. Le rampe Stepless Lite sono facili da aprire e ripiegare. Esse dispongono di un solo cardine di ripiegatura, rendendo quindi molto semplice l'uso sia all'utente che all'assistente.

Il suo design dal peso leggero (la rampa pesa solo 3,5 kg per 700 mm) comporta

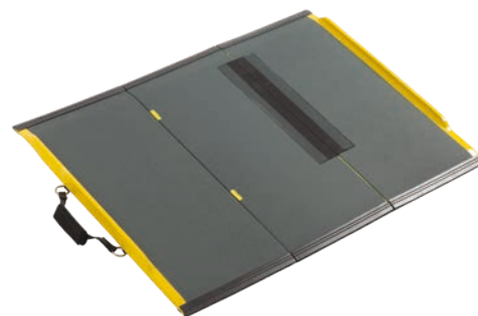
anche la possibilità di poter essere comodamente trasportata su retro di una sedia a rotelle senza causare problemi di stabilità.

Le rampe Stepless Lite rappresentano la scelta ovvia per gli utenti/assistenti che desiderano un peso minimo, ma anche per chi, sulla sedia a rotelle, desidera essere più attivo. Eccezionali per i viaggi o per un giro in città.



Rampa Lite

Art. nr. 30100-xxx



Rampa Lite, 3 parti

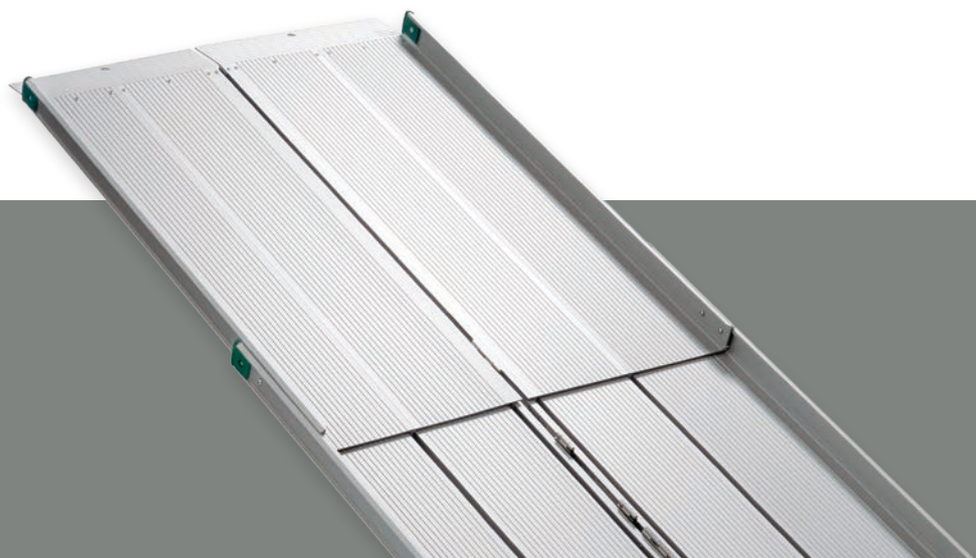
Art. nr. 30200-xxx

Specifiche tecniche

Articolo no.	Descrizione	Lunghezza Min/Max mm	Larghezza interna mm	Larghezza complessiva max mm	Larghezza da piegata max mm	Carico massimo kg/al paio	Peso kg/ per una
30006-050	Rampa fissa	550	210	235	-	400	1,5
30006-100	Rampa fissa	1160	210	235	-	400	3,1
30016-090	Rampa telescopica	840/580	190	235	-	400	2,8
30016-120	Rampa telescopica	1130/750	190	235	-	400	3,7
30016-200	Rampa telescopica	1960/1160	190	235	-	300	5,6
30016-200-3	Rampa telescopica, 3 parti	1930/870	170	235	-	300	6,5
30016-300-3	Rampa telescopica, 3 parti	2820/1160	170	235	-	250	8,2
30026-200-T	Rampa telescopica pieghevole	1950/760	190	235	-	300	6,8
30026-300-T	Rampa telescopica pieghevole	2700/1010	190	235	-	300	8,6
30026-110	Rampa pieghevole	1040/570	210	235	-	400	3,8
30026-150	Rampa pieghevole	1440/760	210	235	-	400	4,9
30026-200	Rampa pieghevole	1940/1010	210	235	-	300	6,3
30030-100	Rampa piana larga	1000	770	880	-	325	9,7
30030-125	Rampa piana larga	1250	770	880	-	325	12,1
30030-150	Rampa piana larga	1500	770	880	-	325	14,4
30030-200	Rampa piana larga	2000	770	880	-	325	19,1
30030-300	Rampa piana larga	3000	770	880	-	200	28,6
30040-150	Rampa pieghevole larga	1500/780	770	880	-	325	17,5
30040-200	Rampa pieghevole larga	2000/1030	770	880	-	325	22,2
30040-250	Rampa pieghevole larga	2500/1280	770	880	-	200	26,9
30040-300	Rampa pieghevole larga	3000/1530	770	880	-	200	31,7
30046-100	Rampa pieghevole Pro larga	1000/520	820	870	-	400	11
30046-160	Rampa pieghevole Pro larga	1600/850	820	870	-	400	18
30046-200	Rampa pieghevole Pro larga	2000/1050	820	870	-	400	21
30046-250	Rampa pieghevole Pro larga	2500/1300	820	870	-	400	25
30046-280	Rampa pieghevole Pro larga	2800/1450	820	870	-	400	29



Articolo no.	Descrizione	Lunghezza Min/Max mm	Larghezza interna mm	Larghezza complessiva max mm	Larghezza da piegata max mm	Carico massimo kg/al paio	Peso kg/ per una
39167	Rampa per gradini	670 x 600 x 25	-	-	-	350	3,4
39177	Rampa per gradini	770 x 600 x 25	-	-	-	350	4,3
30070-180	Rampa telescopica EasyFold	1830/1120	760	820	405	325	16,4
30070-210	Rampa telescopica EasyFold	2130/1270	760	820	405	325	18,9
30070-240	Rampa telescopica EasyFold	2440/1430	760	820	405	325	21,4
30070-300	Rampa telescopica EasyFold	3050/1730	760	820	405	200	26,4
30080-095	Rampa EasyFold Pro larga	935	760	776	398	350	7,8
30080-120	Rampa EasyFold Pro larga	1185	760	776	398	350	9,0
30080-150	Rampa EasyFold Pro larga	1485	760	776	398	350	11,4
30080-180	Rampa EasyFold Pro larga	1785	760	776	398	350	13,4
30080-210	Rampa EasyFold Pro larga	2085	760	776	398	350	15,8
30085-165	Rampa EasyFold Pro3 larga	1635	760	786	273	350	13,4
30100-070	Rampa Lite	700	730	730	365	300	3,5
30100-085	Rampa Lite	850	780	780	390	300	4,0
30100-125	Rampa Lite	1250	760	780	390	300	6,0
30100-165	Rampa Lite	1650	760	780	390	300	7,5
30100-205	Rampa Lite	2050	760	780	390	300	9,5
30100-000	Borsa di trasporto Lite per rampa da 700 mm	-	-	-	-	-	-
30200-047	Rampa Lite, 3 parti	470	800	820	290	300	2,5
30200-072	Rampa Lite, 3 parti	720	800	820	290	300	3,5
30200-000	Borsa da trasporto Lite pieghevole in 3 parti	-	-	-	-	-	-



Come scegliere la lunghezza della rampa

Scegliere sempre la rampa più lunga possibile. Maggiore è la sua lunghezza, minore è la pendenza, rendendola più semplice da superare. Le seguenti lunghezze di rampa vengono consigliate per le pendenze indicate:

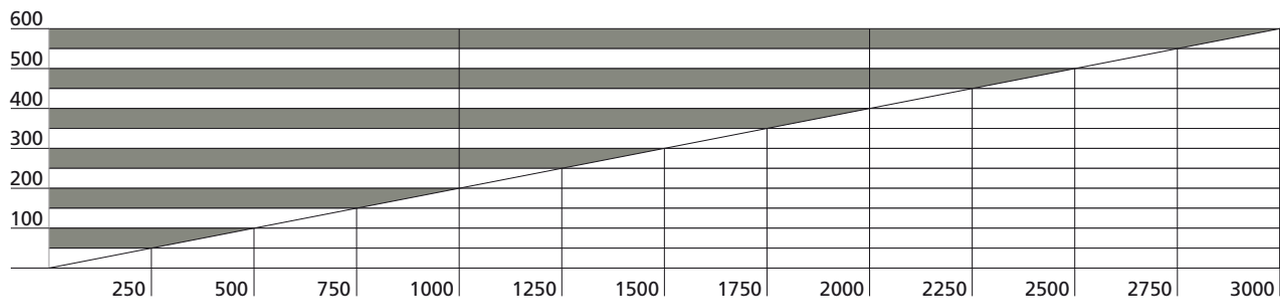
Sedia a rotelle manuale con auto-propulsione: pendenza massima 1:7.

Sedia a rotelle manuale spinta da assistente e sedia a rotelle elettrica: pendenza massima 1:5.



Grado d'inclinazione diagramma 1:5

Differenza di livello, mm



Lunghezza rampa, mm

Passa cordolo per soglie delle porte

– per gradini interni

L'installazione di un coprisoglia Stepless consente di rimuovere l'ostacolo costituito da un gradino per una carrozzina o un deambulatore in modo discreto ed esteticamente gradevole. L'ostacolo viene rimosso in modo permanente eliminando il gradino esistente e sostituendolo con un coprisoglia Stepless. Il coprisoglia è montato in modo da compensare completamente il dislivello con il pavimento.

Art. nr.	Tipo	Lunghezza x larghezza, mm
780199	Piastra di copertura in alluminio, color alluminio (senza scanalature)	2000 x 50
780200	Piastra di copertura in alluminio, color alluminio	2000 x 80
780201	Piastra di copertura in alluminio, color alluminio	2000 x 105
780202	Piastra di copertura in alluminio, color alluminio	2000 x 130
780204	Piastra di copertura in alluminio, color alluminio	2000 x 150
780206	Piastra di copertura in alluminio, color alluminio	2000 x 180

Materiale: estruso d'alluminio o alluminio color bronzo/champagne con protezione antiscivolo integrata (solchi).

Carico massimo: 500 kg





Kit rampe Excellent **– rampe per usi diversi**

Le rampe Stepless Excellent agevolano il superamento dei gradini di accesso, tanto all'interno quanto all'esterno.

Queste rampe sono fornite in kit semplici da gestire e installare. Sono consegnati completi, corredati dalle relative istruzioni e dagli accessori necessari per l'installazione e la regolazione individuale.

I kit rampa Stepless Excellent sono disponibili in due larghezze: 750 mm e 1000 mm. I diversi kit aiutano a superare differenze di livello fino a 199 mm.

La versione per esterno è denominata S, indicante la tecnologia SlipStop, ovvero uno strato antiscivolo extra che rende la rampa esterna ancora più sicura.

I kit rampa Stepless Excellent sono al 100% in plastica senza PVC e sono riutilizzabili.

larghezza 750 mm

Art. nr.	Tipo	Largh. x Lungh. x Alt. mm
11-12101	Kit 1 - fino a 55 mm	750 x 250 x 55
11-12102	Kit 2 - fino a 91 mm	750 x 500 x 91
11-12103	Kit 3 - fino a 127 mm	750 x 750 x 127
11-12104	Kit 4 - fino a 163 mm	750 x 1000 x 163
11-121045	Kit 5 - fino a 199 mm	750 x 1250 x 199
11-12105	Kit Add-on 1- riparaz. ¹⁾	750 x 62 x 15

larghezza 750 mm con SlipStop (uso esterno)

Art. nr.	Tipo	Largh. x Lungh. x Alt. mm
11-12112	Kit 1S - fino a 55 mm	750 x 250 x 55
11-12113	Kit 2S - fino a 91 mm	750 x 500 x 91
11-12114	Kit 3S - fino a 127 mm	750 x 750 x 127
11-12115	Kit 4S - fino a 163 mm	750 x 1000 x 163
11-121155	Kit 5S - fino a 199 mm	750 x 1250 x 199

¹⁾ Kit Add-on1 - set per riparazioni

Utilizzato per aggiustamenti in altezza extra fino a 15 mm per i kit 1-4 o come set per riparazioni in caso di trasferimento kit 1-4.

²⁾ Kit Add-on100 - set per riparazioni

Usato per aggiustamenti in altezza extra fino a 15 mm per i kit 101-104 o come set per riparazioni in caso di trasferimento di kit 101-104.

larghezza 1000 mm

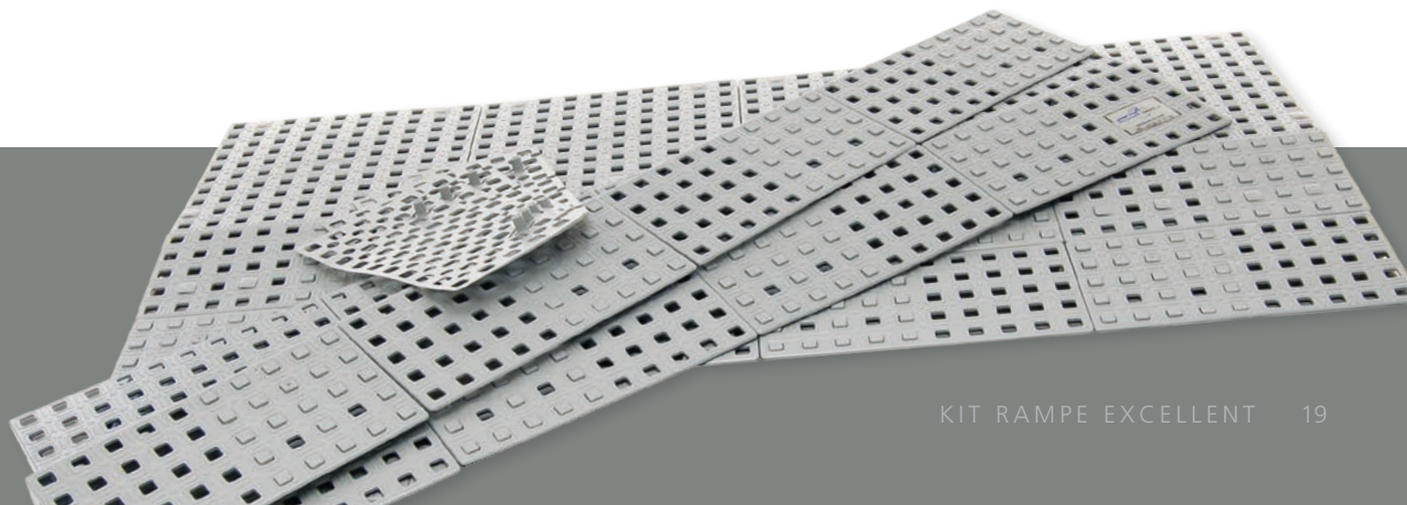
Art. nr.	Tipo	Largh. x Lungh. x Alt. mm
11-12107	Kit 101 - fino a 55 mm	1000 x 250 x 55
11-12108	Kit 102 - fino a 91 mm	1000 x 500 x 91
11-12109	Kit 103 - fino a 127 mm	1000 x 750 x 127
11-12110	Kit 104 - fino a 163 mm	1000 x 1000 x 163
11-121105	Kit 105 - fino a 199 mm	1000 x 1250 x 199
11-12111	Kit Add-on 100- riparaz. ²⁾	1000 x 62 x 15

larghezza 1000 mm con SlipStop (uso esterno)

Art. nr.	Tipo	Largh. x Lungh. x Alt. mm
11-12116	Kit 101S - fino a 55 mm	1000 x 250 x 55
11-12117	Kit 102S - fino a 91 mm	1000 x 500 x 91
11-12118	Kit 103S - fino a 127 mm	1000 x 750 x 127
11-12119	Kit 104S - fino a 163 mm	1000 x 1000 x 163
11-121195	Kit 105S - fino a 199 mm	1000 x 1250 x 199

Rampe per soglie con moduli ad angolo

Art. nr.	Tipo	Largh. x Lungh. x Alt. mm
11-12501	Confezione 1 kit completo di rampe passa soglia con moduli angolari. Si adattano ad entrambi i lati della rampa.	
	Dimensioni del lato inferiore:	1000 x 125 x 21
	Dimensioni del lato superiore:	1250 x 250 x 39



Accessibilità per tutti

Stepless offre una vasta gamma di prodotti da utilizzare sia nel settore pubblico come nella sfera privata



Edifici storici e monumentali



Edifici pubblici



Abitazioni private



Trasporti pubblici

Stepless
by *Guldmann*

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

Guldmann Srl
N° Verde 800 781 604
Tel. +39 0521 660132
italia@guldmann.com
www.stepless.it

