



Rampe mobili





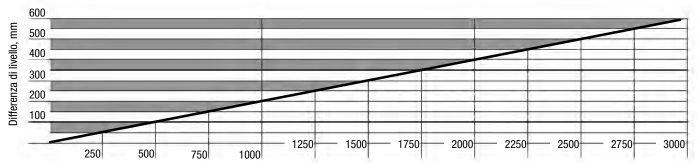


Le rampe vengono utilizzate per superare gradini, bordi di marciapiedi e dislivelli.

Sono inoltre utilizzate per caricare scooter elettrici e carrozzine su automobili o automezzi in genere.

È preferibile scegliere sempre la rampa più lunga possibile. Maggiore è la lunghezza della rampa, minore è la pendenza, rendendola più semplice da superare. Le pendenze consigliate variano secondo il peso e l'autonomia dell'utente o dell'eventuale assistente. Indicativamente spaziano da 1:7 (14%) per carrozzina manuale con autopropulsione a 1:5 (20%) per carrozzina manuale spinta da assistente o carrozzina elettrica.

Grado d'inclinazione diagramma 1:5



Lunghezza rampa, mm







Rampe mobili - linea STEPLESS

La linea STEPLESS di GULDMANN comprende 12 modelli, ciascuno dei quali con quattro o cinque misure differenti.

L'ampiezza della gamma e le curate finiture ne fanno la linea top in Europa.





05. Trasferimenti



Rampe larghe

Particolarmente adatte per installazioni permanenti o semipermanenti nonché per l'ingresso su automezzi. Garantiscono una grande comodità sia per l'utente sia per l'assistente. Ottime per scooter o carrozzine elettriche, passeggini. La versione pieghevole richiede meno spazio di quella fissa quando non utilizzata.

Rampa fissa larga



| Codice articolo | 2 | ↔ interna/esterna | max | i |
|-----------------|---------|----------------------|--------|---------|
| R 030-100 | 1000 mm | 770/880 mm | 325 kg | 9,7 kg |
| R 030-125 | 1250 mm | 770/880 mm | 325 kg | 12,1 kg |
| R 030-150 | 1500 mm | 770/880 mm | 325 kg | 14,4 kg |
| R 030-200 | 2000 mm | 770/880 mm | 325 kg | 19,1 kg |
| R 030-300 | 3000 mm | 770/880 mm | 200 kg | 28,6 kg |

Rampa larga pieghevole





| Codice articolo | aperta - chiusa | ↔ interna/esterna | max | i |
|-----------------|-----------------|----------------------|--------|---------|
| R 040-150 | 1500/780 mm | 770/880 mm | 325 kg | 17,5 kg |
| R 040-200 | 2000/1030 mm | 770/880 mm | 325 kg | 22,2 kg |
| R 040-250 | 2500/1280 mm | 770/880 mm | 200 kg | 26,9 kg |
| R 040-300 | 3000/1530 mm | 770/880 mm | 200 kg | 31,7 kg |

NOVITÀ 2024

Rampe PRO larghe pieghevoli

Rampe adatte per installazioni permanenti, ottime per scooter, carrozzine elettriche, passeggini, ausili con 3 ruote. Vista la capacità di carico, è possibile utilizzare le rampe PRO larghe per ausili pesanti, oppure merci, anche su transpallet.

| Codice articolo | chiusa/aperta | interna/esterna | max | |
|-----------------|---------------|-----------------|--------|-------|
| R 046-100 | 520/1000 mm | 820/870 mm | 400 kg | 11 kg |
| R 046-160 | 850/1600 mm | 820/870 mm | 400 kg | 18 kg |
| R 046-200 | 1050/2000 mm | 820/870 mm | 400 kg | 21 kg |
| R 046-250 | 1300/2500 mm | 820/870 mm | 400 kg | 25 kg |
| R 046-280 | 1450/2800 mm | 820/870 mm | 400 kg | 29 kg |

Ampie maniglie di presa ad alto grip, superficie antiscivolo con fori per il drenaggio di acqua e sporco.

Le rampe PRO sono pieghevoli per essere riposte in meno spazio quando non utilizzate.





Stepless

Stepless

Rampe a binario

Dotate di maniglie pieghevoli, superficie antiscivolo integrata con fori per il drenaggio di acqua e sporco che garantisce una usura ridotta ed un solido punto di appoggio. La funzione di blocco impedisce alla rampa di scivolare durante l'uso. I modelli a binario vengono facilmente trasportati grazie al minimo ingombro e peso ridotto. La versione telescopica è estremamente flessibile perchè riesce ad adattarsi a tanti dislivelli, esigenze e luoghi-contesti differenti. La tipologia a lunghezza fissa è indicata per il superamento di altezze uniformi.

Rampa telescopica





| Codice articolo | max/min | interna/esterna | max | pezzo |
|-----------------|--------------|-----------------|--------|--------|
| R 015-090 | 840/580 mm | 190/235 mm | 400 kg | 2,8 kg |
| R 015-120 | 1130/750 mm | 190/235 mm | 400 kg | 3,7 kg |
| R 015-200 | 1960/1160 mm | 190/235 mm | 300 kg | 5,6 kg |

Rampa telescopica a tre sezioni





| Codice articolo | max/min | interna/esterna | max | pezzo |
|-----------------|--------------|-----------------|--------|--------|
| R 016-200 | 1930/870 mm | 170/235 mm | 300 kg | 6,5 kg |
| R 016-300 | 2820/1160 mm | 170/235 mm | 250 kg | 8,2 kg |

Rampa fissa



| Codice articolo | 7 | ←→ interna/esterna | max | pezzo |
|-----------------|---------|-----------------------|--------|--------|
| R 000-050 | 500 mm | 210/235 mm | 400 kg | 1,5 kg |
| R 000-105 | 1160 mm | 210/235 mm | 400 kg | 3,1 kg |

Rampa pieghevole





| Codice articolo | max/min | ↔ interna/esterna | max | pezzo pezzo |
|-----------------|--------------|----------------------|--------|-------------|
| R 020-110 | 1040/570 mm | 210/235 mm | 400 kg | 3,8 kg |
| R 020-150 | 1440/760 mm | 210/235 mm | 400 kg | 4,9 kg |
| R 020-200 | 1940/1010 mm | 210/235 mm | 400 kg | 6,3 kg |





Rampe ultraleggere LITE











Le rampe LITE sono in assoluto le più leggere presenti sul mercato grazie alla loro composizione unica in materiale composito di fibra di vetro e grafite. Il cardine centrale consente alla rampa di essere piegata riducendo l'ingombro. Da aperta presenta una larga superficie di scorrimento, con trattamento anti-scivolo superficiale. Le rampe della linea LITE sono la scelta ovvia per utenti o assistenti che desiderino un peso minimo e una maggiore autonomia. Particolarmente indicate per i viaggi o per un giro in città.

| Codice articolo | 7 | int./est./piegata | ‡ bordi | ‡ piegata | max | ì |
|-----------------|---------|-------------------|---------|-----------|--------|--------|
| R 100-070 | 700 mm | 730/730/365 mm | 0 mm | 38 mm | 300 kg | 3,5 kg |
| R 100-085 | 850 mm | 780/780/390 mm | 0 mm | 38 mm | 300 kg | 4 kg |
| R 100-125 | 1250 mm | 760/780/390 mm | 25 mm | 106 mm | 300 kg | 6 kg |
| R 100-165 | 1650 mm | 760/780/390 mm | 25 mm | 106 mm | 300 kg | 7,5 kg |
| R 100-205 | 2050 mm | 760/780/390 mm | 25 mm | 106 mm | 300 kg | 9,5 kg |

NOVITÀ

2024

Borsa da carrozzina per LITE da 70 cm



La rampa LITE nella versione da 70 cm (pesa solo 3,5 kg) può essere trasportata nel retro della carrozzina per un'ottima autonomia.

| Codice articolo | Descrizione |
|-----------------|--|
| R 100-000 | Borsa da carrozzina per rampa LITE da 700 mm |

Rampa LITE chiudibile in 3 sezioni

Nuova versione della rampa LITE, lunghezza totale 72 cm, larghezza 80 cm, chiudibile in tre sezioni per ridurne ulteriormente l'ingombro quando non utilizzata. Ripiegando "a fisarmonica" la rampetta lo spazio occupato è estremamente ridotto (72x29 cm).

| ı | Codice articolo | 1 | int./est./piegata | 1 bordi | 1 piegata | max | |
|---|-----------------|--------|-------------------|---------|-----------|--------|--------|
| 1 | R 200-072 | 720 mm | 800/820/290 mm | 0 mm | 38 mm | 300 kg | 3,5 kg |

Rampe a valigetta EASYFOLD PRO

Rampa a valigetta EASYFOLD PRO 2



Rampa a valigetta EASYFOLD PRO 3

Innovativa rampa, unisce una larga superficie utile a un piccolo ingombro da chiusa, grazie alle **tre sezioni** in larghezza invece che le due del modello Easy Fold Pro 2.

| Codice articolo | 2 | interna/esterna | ↔ da piegata | max | i |
|-----------------|---------|-----------------|-----------------|--------|---------|
| R 085-165 | 1635 mm | 760/786 mm | 273 mm | 350 kg | 13,4 kg |

Con un'ampia superficie di scorrimento quando aperta, si piega trasversalmente richiedendo poco spazio quando chiusa. Trasportabile comodamente come una valigia. Ottima per scooter e per carrozzine elettriche.

| Codice articolo | 2 | ↔ interna/esterna | ⇔ da piegata | max | • |
|-----------------|---------|----------------------|------------------------|--------|---------|
| R 080-95 | 935 mm | 760/776 mm | 398 mm | 350 kg | 7,8 kg |
| R 080-120 | 1185 mm | 760/776 mm | 398 mm | 350 kg | 9,0 kg |
| R 080-150 | 1485 mm | 760/776 mm | 398 mm | 350 kg | 11,4 kg |
| R 080-180 | 1785 mm | 760/776 mm | 398 mm | 350 kg | 13,4 kg |
| R 080-210 | 2085 mm | 760/776 mm | 398 mm | 350 kg | 15.8 kg |



Rampa a valigetta e telescopica EASYFOLD





| Codice articolo | max/min | interna/esterna | da piegata | max | i |
|-----------------|--------------|-----------------|------------|--------|---------|
| R 070-180 | 1830/1120 mm | 760/820 mm | 405 mm | 325 kg | 16,4 kg |
| R 070-210 | 2130/1270 mm | 760/820 mm | 405 mm | 325 kg | 18,9 kg |
| R 070-240 | 2440/1430 mm | 760/820 mm | 405 mm | 325 kg | 21,4 kg |
| R 070-300 | 3050/1730 mm | 760/820 mm | 405 mm | 200 kg | 26,4 kg |

Perfetta per compensare forti differenze di altezza. Una rampa larga, facile da regolare alla lunghezza desiderata. Unica nel suo genere perché oltre che essere telescopica, si piega trasversalmente, per cui richiede meno spazio delle altre rampe quando è riposta o trasportata.



05. Trasferimenti





Rampe a binario telescopiche a 3 sezioni







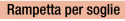


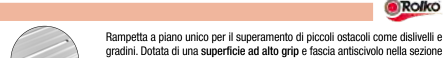
Rampa a piano unico e chiudibile in senso longitudinale per esser riposta con poco ingombro. Consigliata per gradini ed ostacoli fino a 35-45 cm (indicativamente) se l'utente utilizza una carrozzina elettrica o in presenza di un assistente. Maniglia per agevolare lo spostamento, superficie ad alto grip e fascia antiscivolo nella sezione a contatto con il dislivello da superare. Presenta due fori per un eventuale ancoraggio al gradino.

| | • | | | | |
|-----------------|--------|----------|-----------------|--------|-------|
| Codice articolo | 1 | + | ⇔ chiusa | max | ì |
| RAMPIEG180 | 180 cm | 72 cm | 36 cm | 300 kg | 14 kg |

Rampa telescopica a binario in tre sezioni, utile anche quando è necessaria una lunghezza inferiore. Genera un minimo ingombro quando non utilizzata così da riporta in poco spazio. Prodotto con finiture di qualità: la superficie è forata per un maggior grip (e ne favorisce la pulizia), fascia antiscivolo nella parte a contatto con il dislivello da superare e blocco di sicurezza tra le diverse sezioni azionabile con una chiave fornita in dotazione.

| Codice articolo | 🖊 min | max | → binario int/est | max | binario |
|-----------------|--------|--------|-------------------|--------|---------|
| RAMP3SEZ 200 | 84 cm | 200 cm | 18/24 cm | 260 kg | 6,8 kg |
| RAMP3SEZ 285 | 110 cm | 285 cm | 18/24 cm | 260 kg | 9,3 kg |





ancoraggio al gradino.

Rampa larga chiudibile a libro



| Codice articolo | Z | + | max | i |
|-----------------|--------|----------|--------|--------|
| RAMPETT60 | 60 cm | 75 cm | 300 kg | 4,5 kg |
| RAMPETT90 | 90 cm | 75 cm | 300 kg | 6,7 kg |
| RAMPETT120 | 120 cm | 75 cm | 300 kg | 9,2 kg |
| RAMPETT150 | 150 cm | 75.cm | 300 kg | 13 kg |

a contatto con il dislivello da superare. Presenta un foro per un eventuale

Rampette per gradino/soglia in gomma

Rampette in gomma naturale con sezione superiore antiscivolo. Impiegate per il superamento di gradini o soglie sia in ambienti interni che esterni. Grazie alla composizione in caucciù le rampette hanno una stabilità e tenuta elevata, fino a 250 kg, sono impermeabili e possono essere adattate alla larghezza desiderata tramite un taglierino.



| Codice articolo | ‡ | + | 2 | max | i |
|-----------------|----------|----------|-------|--------|--------|
| RAMPCAU 20 | 2 cm | 90 cm | 15 cm | 250 kg | 2 kg |
| RAMPCAU 30 | 3 cm | 90 cm | 20 cm | 250 kg | 2,9 kg |
| RAMPCAU 40 | 4.4 cm | 90 cm | 25 cm | 250 kg | 3.5 ka |

Rampe per gradino in gomma





Rampetta componibile in gomma





Rolko

Rampetta componibile in gomma, utilizzabile in ambienti interni ed esterni per il superamento di soglie delle porte o di un gradino. La larghezza della può essere ridotta, tagliando la misura necessaria. Le "anime" in gomma della rampa sono assemblate tramite la colla in dotazione o i connettori in plastica. La superficie e la base delle rampette sono antiscivolo ad alto grip.

| Codice articolo | ‡ | † | 2 | max | i i |
|-----------------|----------|----------|----------|--------|---------|
| R COMPGOMM11 | 1,1 cm | 80 cm | 8 cm | 250 kg | 0,46 kg |
| R COMPGOMM22 | 2,2 cm | 80 cm | 16 cm | 250 kg | 1,5 kg |
| R COMPGOMM33 | 3,3 cm | 80 cm | 24 cm | 250 kg | 3,2 kg |
| R COMPGOMM44 | 4,4 cm | 80 cm | 32 cm | 250 kg | 5,6 kg |
| R COMPGOMM55 | 5,5 cm | 80 cm | 40 cm | 250 kg | 8,6 kg |
| R COMPGOMM66 | 6,6 cm | 80 cm | 48 cm | 250 kg | 13,8 kg |
| R COMPGOMM77 | 7,7 cm | 80 cm | 56 cm | 250 kg | 18,6 kg |

Rampe in gomma naturale con sezione superiore antiscivolo per il superamento di un dislivello in ambienti interni ed esterni. Impermeabili, in materiale di ottima qualità, dotate di stabilità e tenuta fino a 250 kg. Declinando lateralmente queste rampe consentono all'utente un utilizzo anche dalla sezione corta ovvero dal "fianco" agevolando il trasferimento in contesti con spazi ridotti.

| Codice articolo | ‡ | + | 1 | max | i |
|-----------------|----------|----------|---------|--------|---------|
| RAMPCAU 60 | 6 cm | 110 cm | 42 cm | 250 kg | 13,8 kg |
| RAMPCAU 75 | 7,5 cm | 110 cm | 46 cm | 250 kg | 21 kg |
| RAMPCAU 100 | 10 cm | 90 cm | 53,5 cm | 250 kg | 21,2 kg |

90 **05.** Trasferiment