

RAMPE DA SOGLIA

Rampe DS

Rampe in alluminio a superficie zigrinata. La rampa DS2176 è una rampa singola per piccoli dislivello ed è fornita con 3 piedini regolabili. La rampa DS4076 è pieghevole e possiede due maniglie fresate ed una cerniera per la chiusura longitudinale.



DS2176:
Lunghezza: 76 cm
Larghezza: 21 cm
Peso: 1,55 kg
Portata massima: 350 kg
Dislivello superabile: 3-7 cm

DS4076:
Lunghezza: 760 mm
Larghezza: 400 mm
Peso: 3,3 kg
Portata massima: 350 kg
Dislivello superabile: 30-50 mm

Rampa doppia DS 4025

Le rampe DS4025 sono rampe pieghevole in alluminio con una superficie antiscivolo. Le rampe sono in due parti ed hanno due manici ed una cerniera per poterle ripiegare e trasportare facilmente. Sono fornite assieme ad una pratica borsa per il trasporto.

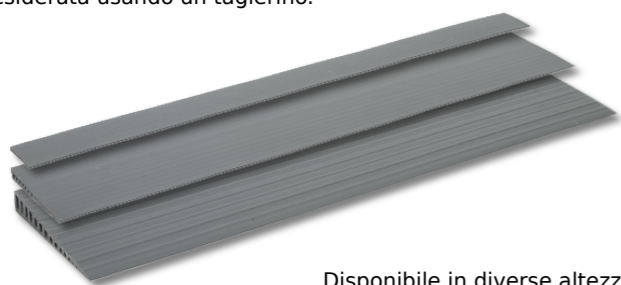
Le rampe DS4025 vanno usate in coppia.



DS4025:
2 pz. da 2,5 x 40 x 25 cm (A x P x L)

Cunei in gomma

Cunei in gomma con superficie antiscivolo. Adatte p.e. per locali bagno. I cunei sono dotati di nastro biadesivo sulla parte inferiore. Tolta la pellicola protettiva sono pronte per il montaggio. Le rampette sono fornibili anche senza nastro biadesivo. Le rampette possono essere adattate alla larghezza desiderata usando un taglierino.

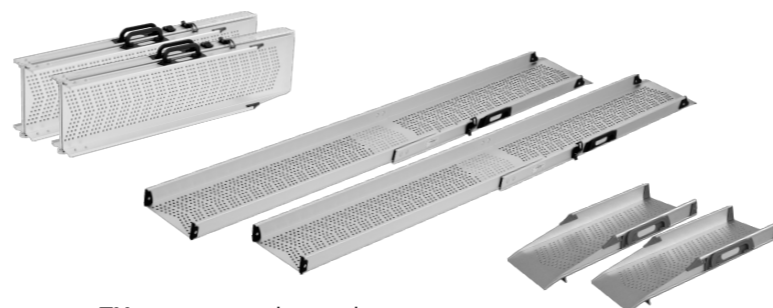


Disponibile in diverse altezze da 4 a 60 mm
es in larghezze di 700, 900 o 1000 mm
Richiedete il dépliant per le rampe in gomma

RAMPE TELESCOPICHE

Rampe TM

Le rampe sono costruite in alluminio di alta qualità. Le corsie perforate forniscono un equilibrio ideale tra peso e resistenza. La perforazione risulta vantaggiosa anche in caso di pioggia, neve o sporcizia. L'altezza del profilo laterale consente una presa sicura nonché stabilità direzionale. I modelli TM-150 e TM-210 hanno due segmenti telescopici, il modello TM-300 dispone di un ulteriore elemento pieghevole. Allo stato chiuso le rampe sono bloccate da una semplice chiusura a clip. Le rampe TM vanno usate in coppia.



Le rampe TM vanno usate in coppia.

Rampe TM	TM-055	TM-150	TM-210	TM-300
Lunghezza	55 cm	150 cm	210 cm	300 cm
Larghezza (1 binario)	25 cm	25 cm	25 cm	26 cm
Larghezza interna	20 cm	20 cm	20 cm	20 cm
Altezza bordino	5,5 cm	5,5 cm	5,5 cm	5,5 cm
Pendenza				
Altezza superabile	12° / 11 cm	12° / 30 cm	12° / 40 cm	12° / 60 cm
Peso (alla coppia)	2 x 1,45 kg	2 x 3,95 kg	2 x 5,8 kg	2 x 8,65 kg
Portata massima	300 kg	300 kg	300 kg	250 kg
Ingombro cm (L x P x A)	55 x 25 x 5,5	98 x 27x 9	128 x 27 x 9	108 x 26 x 13,5

Rampe TR/LR

La rampa telescopica Mobilex sono d'alluminio e le canaline sono ricoperte con uno speciale strato antiscivolo. Sono composte di 2 binari a 3 sezioni. Le sezioni sono dotate di speciali fermi per bloccare le sezioni ed evitare aperture o chiusure involontarie. I modelli "LR" sono dotati di serie di una pratica borsa per il trasporto che può essere facilmente agganciata alla carrozzina. Per i modelli "TR" le borse sono disponibili come accessori (sovrapprezzo).

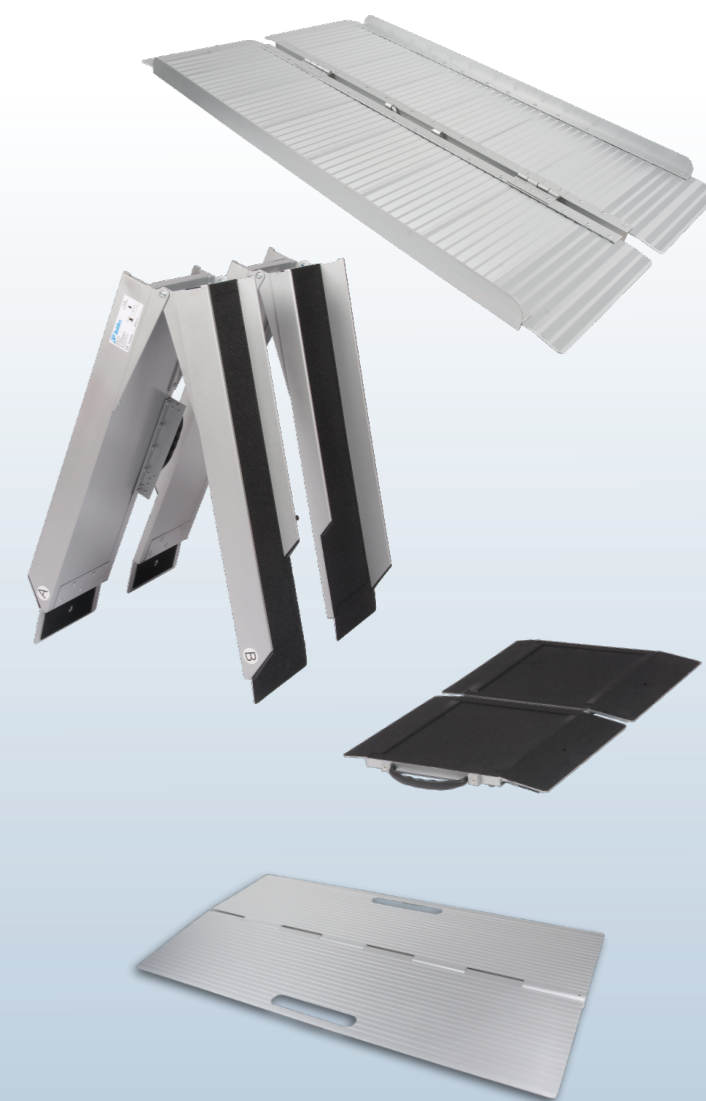


Le rampe TR o LR vanno usate in coppia.

Rampe TR/LR	TR-150	TR-210	TR-300	LR-150	LR-210
Lunghezza	150 cm	210 cm	300 cm	150 cm	210 cm
Larghezza (1 binario)	26 cm	26 cm	26 cm	16 cm	16 cm
Larghezza interna	19 cm	19 cm	19 cm	11 cm	11 cm
Altezza bordino	7/5 cm	7/5 cm	7/5 cm	5,5/3 cm	5,5/3 cm
Pendenza / alt. sup.	12° / 30 cm	12° / 40 cm	12° / 60 cm	12° / 30 cm	12° / 40 cm
Peso (alla coppia)	2 x 5,5 kg	2 x 7,5 kg	2 x 9,5 kg	2 x 3 kg	2 x 4 kg
Portata massima	225 kg	225 kg	225 kg	180 kg	180 kg
Ingombro (L x P x A)	74 x 26,5 x 7	95x26,5x7	125x26,5x7	74x16,5x5,5	95x6,5x5,5



RAMPE PER CARROZZINE



Rivenditore

MONORAMPE SINGOLE

Rampe SC

Rampa economia a piegamento singolo (monorampa) costruita in alluminio con superficie antiscivolo zigrinata. Le rampe possono essere ripiegate longitudinalmente e dispongono di una maniglia per assicurare un facile trasporto.



Rampe SC	SC-045	SC-090	SC-090	SC-120	SC-150	SC-180
Lunghezza	46 cm	62 cm	92 cm	122 cm	152 cm	182 cm
Larghezza	77 cm	77 cm	77 cm	77 cm	77 cm	77 cm
Larghezza interna	76 cm	76 cm	76 cm	76 cm	76 cm	76 cm
Altezza bordino	3,5 cm	3,5 cm	3,5 cm	3,5 cm	3,5 cm	3,5 cm
Pendenza / alt. super.	12° / 10 cm	12° / 12 cm	12° / 20 cm	12° / 25 cm	12° / 30 cm	12° / 36 cm
Peso	4,50 kg	6,50 kg	9,00 kg	12,00 kg	15,00 kg	18,00 kg
Portata massima	300 kg	300 kg	300 kg	300 kg	300 kg	300 kg
Ingombro cm (L x P x A)	45 x 40 x 8	62 x 40 x 8	92 x 40 x 8	122 x 40 x 8	152 x 40 x 8	182 x 40 x 8

Rampe SF

Rampa a piegamento singolo (monorampa) costruita in alluminio e ricoperta di uno speciale materiale antiscivolo. Le rampe possono essere ripiegate longitudinalmente e dispongono di una maniglia per assicurare un facile trasporto. Questo tipo di rampa permette di salire sulla rampa anche alla persona accompagnatrice garantendo dunque un uso più sicuro della rampa.

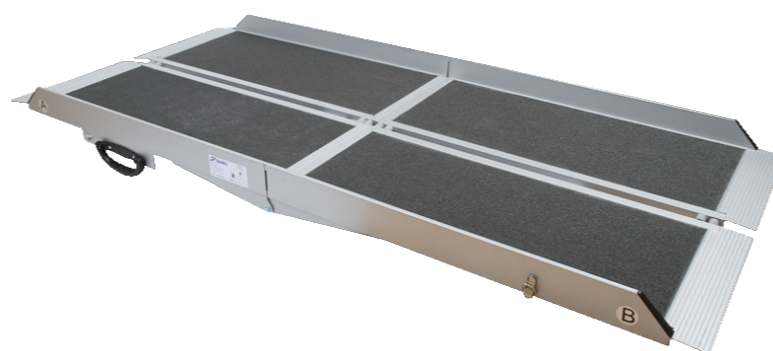


Rampe SF	SF-040	SF-090	SF-120	SF-150
Lunghezza	45 cm	90 cm	120 cm	150 cm
Larghezza	71 cm	80 cm	80 cm	80 cm
Larghezza interna	71 cm	76 cm	76 cm	76 cm
Altezza bordino	--	6 cm	6 cm	6 cm
Pendenza / alt. superabile	12° / 10 cm	12° / 20 cm	12° / 25 cm	12° / 30 cm
Peso	4 kg	8 kg	10,5 kg	12,5 kg
Portata massima	300 kg	300 kg	300 kg	300 kg
Ingombro cm (L x P x A)	45 x 37 x 5	90 x 40 x 10	120 x 40 x 10	150 x 40 x 10

MONORAMPE DOPPIE

Rampe DF

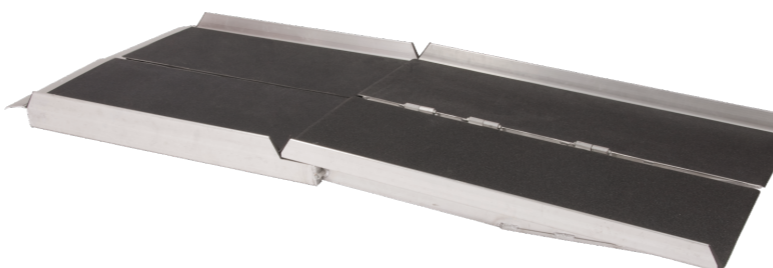
Prodotta in alluminio con una speciale superficie antiscivolo. La rampa consiste di due parti parallele pieghevoli a metà e dotate ciascuna di una comoda maniglia per facilitarne il trasporto.



Rampe DF	DF-180	DF-240	DF-300
Lunghezza	180 cm	240 cm	300 cm
Larghezza	79 cm	79 cm	79 cm
Larghezza interna	75 cm	75 cm	75 cm
Altezza bordino	6 cm (innen)	6 cm (innen)	6 cm (innen)
Pendenza / alt. superabile	12° / 36 cm	12° / 50 cm	12° / 60 cm
Peso (al paio)	16 kg	22 kg	27,2 kg
Portata massima	300 kg	300 kg	300 kg
Ingombro cm (L x P x A)	91 x 36 x 19	124 x 40 x 19	154 x 40 x 19

Rampe SR

Prodotta in alluminio con una speciale superficie antiscivolo, la rampa è composta di 4 parti congiunte pieghevoli in quattro come un foglio di carta. La rampa è dotata di una comoda maniglia per facilitarne il trasporto.



Rampe SR	SR-180	SR-240
Lunghezza	180 cm	240 cm
Larghezza	80 cm	80 cm
Larghezza interna	72 cm	72 cm
Altezza bordino	Lato esterno: 6 cm	Lato esterno: 6 cm
Pendenza / alt. superabile	12° / 36 cm	12° / 50 cm
Peso	14,1 kg	18,5 kg
Portata massima	300 kg	300 kg
Ingombro cm (L x P x A)	102 x 28 x 38	135 x 31 x 38

RAMPA A CANALINA

Rampa CH

La rampa CH-180 è composta da 2 parti pieghevoli dotate di maniglie per assicurare un facile trasporto. Sono prodotte in alluminio con una speciale copertura antiscivolo sulle canaline. Le rampe CH vanno usate in coppia.

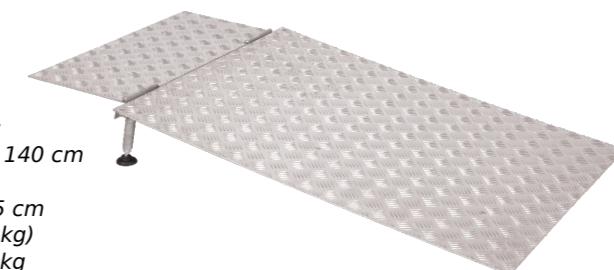


CH-180:
Lunghezza: 180 cm
Larghezza esterna: 23,5 cm
Larghezza interna: 21 cm
Peso: 13 kg (a coppia)
Portata max. 300 kg
Dislivello superabile: 35 cm

RAMPE DA TERRAZZO

Rampe TSR

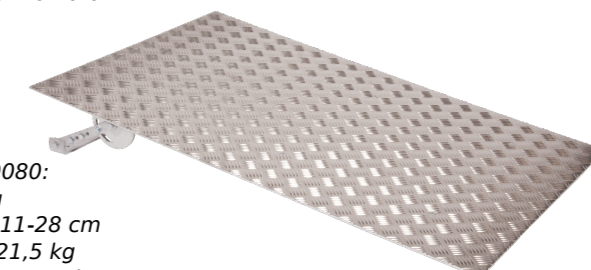
Costruite in alluminio con superficie zigrinata la rampa basculanti TSR sono concepite per superare facilmente soglie o ostacoli che dividono superfici di diverso livello come p.e. la soglia verso una terrazza o un balcone. La parte basculante può essere ribaltata sulla rampa in modo da permettere la chiusura della porta anche senza dover asportare la rampa.



TSR-130/TRS-140:
Lunghezza: 130 o 140 cm
Larghezza: 80 cm
Largh. bascula: 75 cm
Peso: 14,7 o 15,6 kg
Portata max. 225 kg
Dislivello superabile: 20 cm

Rampe T

Rampa da terrazzo in alluminio con superficie zigrinata e regolabile in altezza. Costruita in modo da poggiare stabilmente sul terreno - non è necessario fissarla. Si monta in modo di livellare la parte superiore con la soglia della porta. Non avendo limitatori laterali permette un' apertura della porta anche a rampa montata.



T80060/T80075/T80080:
Portata max. 225 kg
Altezza: 5-9, 8-13 o 11-28 cm
Peso: 8 kg, 12 kg o 21,5 kg
Dislivello superabile: 9, 13 bzw. 28 cm
Lungh. x Largh.: 60, 75 o 125 cm x 80 cm