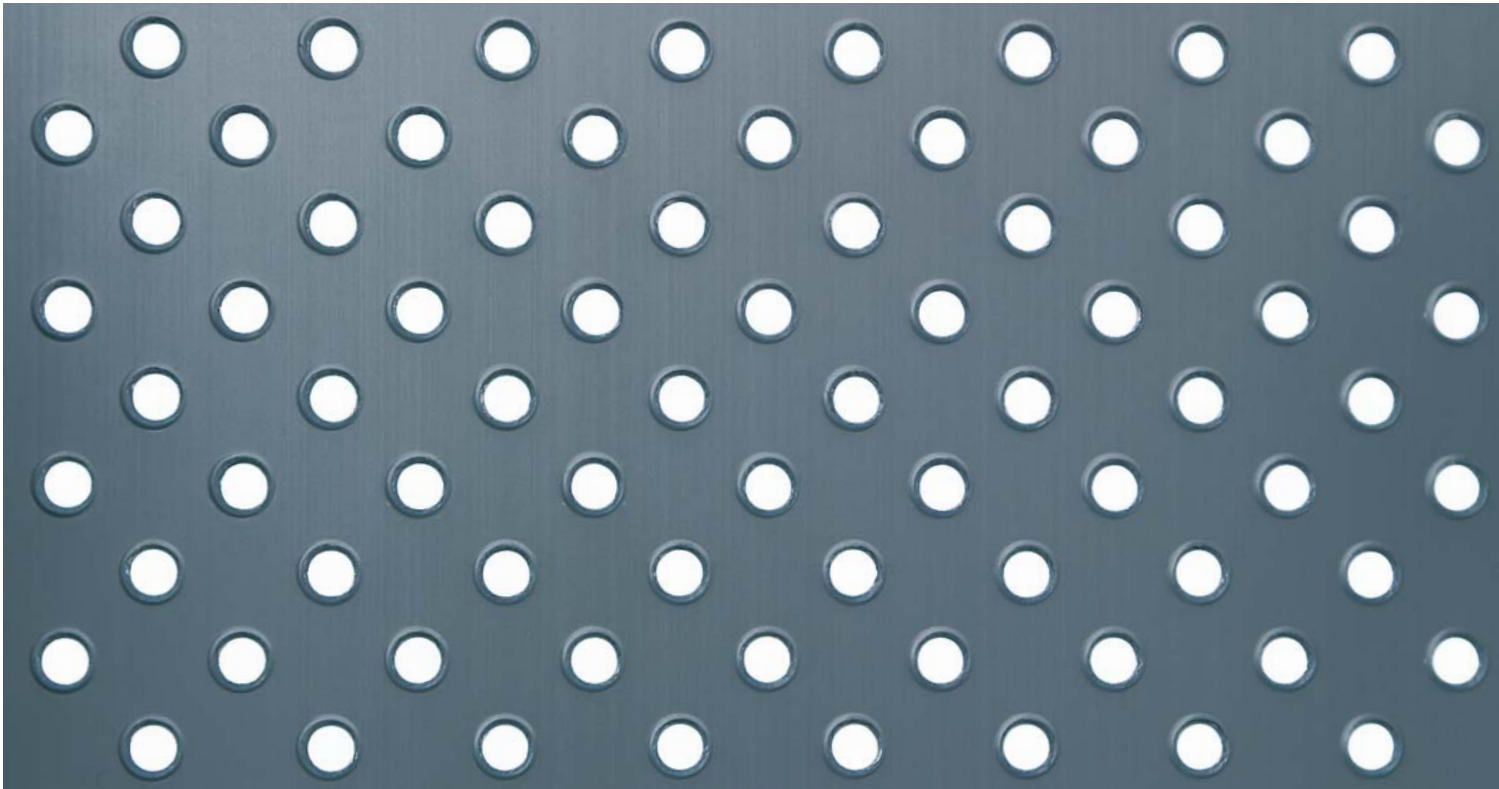


*Nuestra amplia
gama perfolight
ofrece soluciones.*

Mediante una perforación especial practicada en la superficie de rodadura, su peso se reduce en el 7%, obteniéndose al mismo tiem-



po una efectiva protección contra resbalones.














Podrá usar estas rampas en el hogar, en el automóvil, en la casa de verano, o llevárselas consigo cuando visite a familiares y amigos. Son de manejo práctico y fáciles de transportar. Todas están provistas de asas cómodas, que pueden abatirse fácilmente hacia

los bordes laterales para que no obstaculicen el paso.

Se colocan sin necesidad de montaje previo.

Una cinta adhesiva debajo del “labio” hace que se mantengan seguras en el lugar de colocación.

En la gama perfolight encontrará la rampa segura y sencilla que busca. Con nuestras rampas tendrá mayores posibilidades de libertad de movimientos y acceso a muchos lugares distintos. Las rampas perfolight, sencillamente, le dan más libertad.

Núm. art.	Denominación	Longitud mín.	Longitud máx.	Anchura interior	Perfil	Peso /unidad	Carga máx./par
Rampas telescópicas							
U 2	Perfolight telescópica	116 cm	202 cm	19,5 cm		5,6 kg	300 kg
U 2/3	Perfolight telescópica	78 cm	202 cm	18,0 cm		5,8 kg	300 kg
U 3	Perfolight telescópica	116 cm	288 cm	18,0 cm		8,2 kg	250 kg
Rampas plegables y fijas							
V 5	Rampa de acera	55 cm	55 cm	21,0 cm		1,7 kg	400 kg
V 10	Perfolight fija	116 cm	116 cm	21,0 cm		3,1 kg	400 kg
V 11	Perfolight plegable	55 cm	110 cm	21,0 cm		3,6 kg	300 kg
V 15	Perfolight plegable	75 cm	150 cm	21,0 cm		4,5 kg	300 kg
V 20	Perfolight plegable	100 cm	200 cm	21,0 cm		5,9 kg	250 kg
V 30	Perfolight telescópica y plegable	106 cm	300 cm	19,5 cm		8,5 kg	250 kg
Rampas para sillas de ruedas eléctricas							
E 1	Perfolight fija	106 cm	106 cm	26,5 cm		3,7 kg	400 kg
E 2	Perfolight plegable	106 cm	212 cm	26,5 cm		7,4 kg	300 kg
E 2/3	Perfolight telescópica y plegable	72 cm	212 cm	25,0 cm		7,8 kg	300 kg
E 3	Perfolight telescópica y plegable	106 cm	300 cm	25,0 cm		11,0 kg	250 kg

Guía de rampas

Altura	10 cm	20 cm	30 cm	40 cm	60 cm
Rampa	V 5	V 10 V 11	V 15	U 2 U 2/3 V 20	U 3 V 30
		E 1		E 2 E 2/3	E 3

OBSÉRVESE QUE ESTO SÓLO SON RECOMENDACIONES.

Póngase en contacto con nosotros

Dirección postal:

Box 19007

SE-720 19 Västerås 021 - 661 00

Fax: 021 - 662 33

Dirección electrónica:

info@kvistbergaprodukter.se

Internet:

www.kvistbergaprodukter.se



Rampas en U para sillas de ruedas manuales Rampas telescópicas

Si usa una silla de ruedas manual, estas son las rampas que debe utilizar.

perfo
L I G H T

Tienen una superficie de rodadura lo suficientemente ancha, perfectamente adaptada a sillas

distintas soluciones y longitudes de rampa. Las versiones telescópicas le permitirán a usted mis-

mo determinar la longitud, en concordancia con las necesidades. Usted es quien decide



de ruedas manuales. Son uso sencillo y nuestros modelos de menor peso.

Las rampas en U telescópicas van provistas de retenes de transporte, para evitar que las secciones se separen.

En la vida diaria hay que superar muchos obstáculos arquitectónicos, y cada uno de ellos exige

Con las rampas telescópicas usted mismo podrá determinar la longitud, en concordancia con las necesidades. Usted es quien decide



Rampas en V Rampas plegables y fijas

Rampas en V para sillas de ruedas manuales, y eléctricas de tres ruedas.

perfo
L I G H T

Especialmente desarrolladas para sillas de ruedas manuales y eléctricas de tres ruedas. Además,

Pueden considerarse de manejo más fácil que una rampa plegable. Por tanto, son un buen com-

plemento a las telescópicas. En el extremo superior, los perfiles laterales están adaptados a los modelos de silla de ruedas de muy poca altura libre sobre el suelo.



también son aptas para muchos modelos eléctricos de cuatro ruedas.

plemento a las telescópicas.

En el extremo superior, los perfiles laterales están adaptados a



PARA LAS SILLAS DE TRES RUEDAS BASTA CON COLOCAR 3 RAMPAS.



LAS RAMPAS PLEGABLES OFRECEN LA VENTAJA DE PODERSE EMPLEAR COMO PUENTE EN UMBRALES ALTOS.

Rampas E

*Para sillas de cuatro
ruedas accionadas
eléctricamente y sillas
de otros tipos*

perfo
L I G H T

Gracias a su gran anchura interior, 25 cm, pueden emplearse para todas las sillas de ruedas.

Es la rampa que le hace falta si quiere que las personas que precisan sillas de ruedas puedan

RAMPAS PARA CUANDO SE PRECISA
MAYOR ANCHO DE RODADURA.



Se trata, sencillamente, de una rampa universal.

Esta es la rampa que debe usar si las ruedas delanteras están muy separadas y las traseras más juntas.

franquear los obstáculos arquitectónicos de acceso a su restaurante, hotel, comercio u otro local público.

Ciertas sillas de 4 ruedas accionadas eléctricamente exigen una superficie de rodadura mayor.

Con ella estará seguro de poder acoger a todos los usuarios de sillas de ruedas.

La longitud se elige, naturalmente, de acuerdo con la diferencia de nivel. En la página 6 podrá leer más sobre las longitudes que recomendamos.

