



Saferstep B

La versión confort para el uso flexible con un mayor nivel de seguridad gracias a la tecnología Safer Step, así como un tacto más agradable.

Descripción del producto

- La versión confort para el uso flexible con un mayor nivel de seguridad gracias a la tecnología Safer Step, así como un tacto más agradable.
- Peldaños SAFER STEP: 80 mm de huella, estriado y adicionalmente con goma antideslizante embutida.
- Largueros de aluminio anodizado.
- Bisagras de aluminio fundido a presión.
- Cintas antiapertura de perlón (alta resistencia).
- Tacos compuestos de 2 materiales de PVC: uno más blando para máxima adhesión al suelo y otro más duro para encajar bien en el larguero.
- Primer peldaño a 280 mm.: máxima altura de trabajo posible dentro de la norma.



Consejos y características especiales

Corresponde a la norma EN 131 profesional.

Características del producto

Carga max. 150 kg	Distancia de los peldaños en vertical 265 mm	Estándares EN 131 professional	Garantía 10 años	Huella 80 mm



Material	Medida larguero	Recubrimiento	Sistema antiapertura	Tipo de peldaño
Aluminio	68 mm	anodizado	Cinta de seguridad	Safer Step
Unión larguero peldaño/escalón embutido	certification-mark-pf TÜV-SÜD			

Variantes de producto

Número de artículo 41303	Número de artículo 41304	Número de artículo 41305
Altura de trabajo 2.3 m	Altura de trabajo 2.55 m	Altura de trabajo 2.8 m
Altura vertical de la escalera 0.8 m	Altura vertical de la escalera 1.06 m	Altura vertical de la escalera 1.32 m
Ancho exterior, parte inferior 0.44 m	Ancho exterior, parte inferior 0.47 m	Ancho exterior, parte inferior 0.5 m
Dimensiones de transporte 875 mm × 445 mm × 230 mm	Dimensiones de transporte 1.153 mm × 475 mm × 230 mm	Dimensiones de transporte 1.425 mm × 505 mm × 230 mm
Longitud de la escalera 0.88 m	Longitud de la escalera 1.15 m	Longitud de la escalera 1.42 m
Medida base 0,8 m × 0,44 m	Medida base 0,99 m × 0,47 m	Medida base 1,18 m × 0,5 m
Nº de peldaños 2 × 3	Nº de peldaños 2 × 4	Nº de peldaños 2 × 5
Peso 4.6 kg	Peso 6.1 kg	Peso 7.6 kg



Número de artículo 41306	Número de artículo 41307	Número de artículo 41308
Altura de trabajo 3.05 m	Altura de trabajo 3.3 m	Altura de trabajo 3.6 m
Altura vertical de la escalera 1.58 m	Altura vertical de la escalera 1.84 m	Altura vertical de la escalera 2.1 m
Ancho exterior, parte inferior 0.53 m	Ancho exterior, parte inferior 0.56 m	Ancho exterior, parte inferior 0.59 m
Dimensiones de transporte 1.705 mm × 535 mm × 230 mm	Dimensiones de transporte 1.985 mm × 565 mm × 230 mm	Dimensiones de transporte 2.275 mm × 595 mm × 230 mm
Longitud de la escalera 1.7 m	Longitud de la escalera 1.98 m	Longitud de la escalera 2.27 m
Medida base 1,38 m × 0,53 m	Medida base 1,58 m × 0,56 m	Medida base 1,77 m × 0,59 m
Nº de peldaños 2 × 6	Nº de peldaños 2 × 7	Nº de peldaños 2 × 8
Peso 9.3 kg	Peso 10.9 kg	Peso 12.7 kg
Número de artículo 41310	Número de artículo 41312	Número de artículo 41314
Altura de trabajo 4.15 m	Altura de trabajo 4.65 m	Altura de trabajo 5.2 m
Altura vertical de la escalera 2.62 m	Altura vertical de la escalera 3.15 m	Altura vertical de la escalera 3.67 m
Ancho exterior, parte inferior	Ancho exterior, parte inferior	Ancho exterior, parte inferior



0.65 m	0.71 m	0.77 m
Dimensiones de transporte 2.835 mm × 655 mm × 230 mm	Dimensiones de transporte 3.390 mm × 715 mm × 230 mm	Dimensiones de transporte 3.950 mm × 775 mm × 230 mm
Longitud de la escalera 2.83 m	Longitud de la escalera 3.39 m	Longitud de la escalera 3.95 m
Medida base 2,16 m × 0,65 m	Medida base 2,55 m × 0,71 m	Medida base 2,95 m × 0,77 m
Nº de peldaños 2 × 10	Nº de peldaños 2 × 12	Nº de peldaños 2 × 14
Peso 16.4 kg	Peso 20.3 kg	Peso 24.4 kg
Número de artículo 41316		
Altura de trabajo 5.7 m		
Altura vertical de la escalera 4.21 m		
Ancho exterior, parte inferior 0.83 m		
Dimensiones de transporte 4.510 mm × 830 mm × 230 mm		
Longitud de la escalera 4.51 m		
Medida base 3,34 m × 0,83 m		



Nº de peldaños

2 × 16

Peso

28.8 kg