



Seventec B

Mayor confort, mayor estabilidad, mayor robustez:
 peldaños de huella más amplia y largueros más
 anchos agradables al tacto.

Descripción del producto

- Mayor confort, mayor estabilidad, mayor robustez:
 peldaños de huella más amplia y largueros más
 anchos agradables al tacto.
- Peldaños de 85 mm de huella.
- Bisagras de unión robustas e integradas en los
 peldaños.
- Dos tirantes metálicos (plegables) para mayor
 estabilidad.
- Unión de los peldaños a los largueros por ¡7 puntos!
 y refuerzo central.
- Peldaños y largueros en aluminio extrusionado.
- Tacos (pies) de PVC intercambiables de máxima
 adherencia al suelo.



Consejos y características especiales

Corresponde a la norma EN 131 profesional.

Características del producto

| | | | | |
|-----------------------------|---|--|----------------------------|------------------------|
| Carga max. 150 kg | Distancia de los peldaños en vertical 218 mm | Estándares EN 131 professional | Garantía 10 años | Huella 85 mm |
| | | | | |



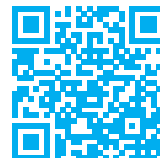
| | | | | |
|--------------------------------|-----------------------|----------------|----------------------|-----------------|
| Material | Medida larguero | Recubrimiento | Sistema antiapertura | Tipo de peldaño |
| Aluminio | 87 mm | natural | Conexión fija | estriado |
| Unión larguero peldaño/escalón | certification-mark-pf | | | |
| remachado | TÜV-SÜD | | | |

Variantes de producto

| | | |
|---------------------------------|--|--|
| Número de artículo | Número de artículo | Número de artículo |
| 40353 | 40354 | 40355 |
| Altura de trabajo | Altura de trabajo | Altura de trabajo |
| 2.25 m | 2.45 m | 2.65 m |
| Altura vertical de la escalera | Altura vertical de la escalera | Altura vertical de la escalera |
| 0.66 m | 0.88 m | 1.1 m |
| Ancho exterior, parte inferior | Ancho exterior, parte inferior | Ancho exterior, parte inferior |
| 0.41 m | 0.43 m | 0.45 m |
| Dimensiones de transporte | Dimensiones de transporte | Dimensiones de transporte |
| 740 mm × 410 mm × 230 mm | 970 mm × 430 mm × aprox. 230 mm | 1.200 mm × 460 mm × aprox. 230 mm |
| Longitud de la escalera | Longitud de la escalera | Longitud de la escalera |
| 0.74 m | 0.97 m | 1.2 m |
| Medida base | Medida base | Medida base |
| 0,71 m × 0,41 m | 0,86 m × 0,43 m | 1,02 m × 0,45 m |
| Nº de peldaños | Nº de peldaños | Nº de peldaños |
| 2 × 3 | 2 × 4 | 2 × 5 |
| Peso | Peso | Peso |
| 4.5 kg | 6 kg | 7.5 kg |



| | | |
|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|
| Número de artículo | Número de artículo | Número de artículo |
| 40356 | 40357 | 40358 |
| Altura de trabajo | Altura de trabajo | Altura de trabajo |
| 2.85 m | 3.1 m | 3.35 m |
| Altura vertical de la escalera | Altura vertical de la escalera | Altura vertical de la escalera |
| 1.31 m | 1.53 m | 1.74 m |
| Ancho exterior, parte inferior | Ancho exterior, parte inferior | Ancho exterior, parte inferior |
| 0.47 m | 0.5 m | 0.52 m |
| Dimensiones de transporte | Dimensiones de transporte | Dimensiones de transporte |
| 1.430 mm × 480 mm × 230 mm | 1.660 mm × 500 mm × 230 mm | 1.890 mm × 530 mm × 230 mm |
| Longitud de la escalera | Longitud de la escalera | Longitud de la escalera |
| 1.43 m | 1.66 m | 1.9 m |
| Medida base | Medida base | Medida base |
| 1,18 m × 0,47 m | 1,34 m × 0,5 m | 1,5 m × 0,52 m |
| Nº de peldaños | Nº de peldaños | Nº de peldaños |
| 2 × 6 | 2 × 7 | 2 × 8 |
| Peso | Peso | Peso |
| 9 kg | 10.5 kg | 12 kg |
| Número de artículo | | |
| 40360 | | |
| Altura de trabajo | | |
| 3.75 m | | |
| Altura vertical de la escalera | | |
| 2.18 m | | |



Ancho exterior, parte inferior

0.56 m

Dimensiones de transporte

2.350 mm × 580 mm × 230 mm

Longitud de la escalera

2.35 m

Medida base

1,81 m × 0,56 m

Nº de peldaños

2 × 10

Peso

15.5 kg