



Seventec RC BP

Taburete pensado para trabajar con mayor seguridad en exteriores, peldaños perforados, compacto cuando está plegado para facilitar el transporte y almacenaje.

Descripción del producto

- El pedestal cómodo y ligero para exteriores. Uso rápido y flexible.
- Escalones de huella extra amplia con perforación para la evacuación de líquidos (para zonas mojadas o aceitosas), así como perfilado para una mayor seguridad.
- Largueros con adhesivos reflectantes para mayor visibilidad en condiciones adversas.
- Peldaños de 85 mm de huella, perforados para drenar y perfilados para mayor agarre (antideslizante).
- Plataforma grande: 600 × 300 mm.
- Dos tirantes metálicos (plegables) para mayor estabilidad.
- Peldaños extra amplios.
- Acceso por ambos lados.
- Dos bisagras en la plataforma para mayor estabilidad y resistencia a la torsión.
- Unión de los peldaños a los largueros por 7 puntos! y refuerzo central.



Consejos y características especiales



Posición de trabajo confortable y segura gracias a una plataforma amplia de 600 x 300 mm.

Corresponde a la norma EN 14 183.

Características del producto

Ancho de la plataforma 600 mm	Carga max. 150 kg	Distancia de los peldaños en vertical 218 mm	Estándares EN 14183	Garantía 10 años
Huella 85 mm	Material Aluminio	Medida plataforma 300 mm	Recubrimiento natural	Tipo de peldaño Escalón RC
Unión larguero peldaño/escalón remachado	certification-mark-pf TÜV-SÜD			

Variantes de producto

Número de artículo 40392	Número de artículo 40393	Número de artículo 40394
Altura de la plataforma 0.49 m	Altura de la plataforma 0.74 m	Altura de la plataforma 0.99 m
Altura de trabajo 2.49 m	Altura de trabajo 2.74 m	Altura de trabajo 2.99 m
Ancho exterior, parte inferior 0.7 m	Ancho exterior, parte inferior 0.75 m	Ancho exterior, parte inferior 0.8 m
Dimensiones de transporte 610 mm × 700 mm × 290 mm	Dimensiones de transporte 860 mm × 750 mm × 290 mm	Dimensiones de transporte 1.110 mm × 800 mm × 290 mm
Nº de peldaños	Nº de peldaños	Nº de peldaños



2 × 2

Peso

5.2 kg

2 × 3

Peso

7.3 kg

2 × 4

Peso

10.2 kg