



Nova B - 42467

Medio de ascenso flexible y seguro para trabajar hasta a 3,65 metros de altura.

Descripción del producto

- Medio de ascenso flexible y seguro para trabajar hasta a 3,65 metros de altura.
- Peldaños unidos a los largueros según sistema patentado de embutido de alta resistencia.
- Peldaños estriados de 80 mm de huella.
- Cintas antiapertura de perlón (alta resistencia).
- Bisagras robustas de acero.
- Tacos (pies) de PVC antideslizantes e intercambiables.
- Peldaños fabricados en perfilería cerrada con tubo de guía.



Consejos y características especiales

Corresponde a la norma EN 131 profesional.

Características del producto

| | | | | |
|--|--|---|-----------------------------|--|
| Altura de trabajo 3 m | Altura vertical de la escalera 1.5 m | Ancho exterior, parte inferior 0.54 m | Carga max. 150 kg | Dimensiones de transporte 1.610 mm × 540 mm × 140 mm |
| Distancia de los peldaños en vertical 216 mm | Estándares EN 131 professional | Garantía 10 años | Huella 80 mm | Longitud de la escalera 1.61 m |



| | | | | |
|-----------------------|------------------------|---------------------------|-----------------|-----------------------------------|
| Material | Medida base | Medida larguero | Nº de peldaños | Nº de peldaños |
| Aluminio | 1,27 m × 0,54 m | 48 mm | 7 | 2 × 7 |
| Peso | Recubrimiento | Sistema antiapertura | Tipo de peldaño | Unión larguero peldaño/escalón |
| 14.6 kg | natural | Cinta de seguridad | estriado | embutido |
| certification-mark-pf | | | | |
| TÜV-SÜD | | | | |