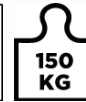


TORRETA FIBRA

Escalera móvil de fibra de vidrio con plataforma



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:



- Completamente fabricada en fibra de vidrio.
- Largueros y peldaños en fibra de vidrio, antimagnéticos, resistentes a la humedad, los ácidos, la corrosión y los rayos ultravioleta.
- Plataforma de 61,5 x 81 cm de trámex antideslizante.
- Distancia entre peldaños de 28 cm.
- Dimensiones de los montantes: 70 x 28 mm.
- Inclinación tramo subida 65°.
- Peldaños de fibra de vidrio 8 cm de huella.
- Zapatas de goma antideslizantes.
- Tornillería y partes metálicas en acero inoxidable.
- Ruedas de desplazamiento de Ø80 mm.
- Bandeja portaherramientas en el guardacuerpos.

Bandeja portaherramientas en el guardacuerpos



REF	Nº peldaños	Alt. Plataforma (m)	Alt. Total (m)	Ancho estabilizador (m)	Ancho tramo (m)	Área de la base (m)	Peso (kg)
TORF4	4	1,02	2,05	1,00	0,671	1,00 x 1,45	49,00
TORF5	5	1,28	2,31	1,00	0,671	1,00 x 1,60	54,00
TORF6	6	1,53	2,56	1,20	0,671	1,20 x 1,73	59,00
TORF7	7	1,79	2,82	1,40	0,671	1,40 x 1,88	64,00
TORF8	8	2,04	3,07	1,50	0,671	1,50 x 2,02	69,00

