

STADIUM

Escalera de fibra de vidrio con plataforma y estabilizadores



ESCALERA DE FIBRA DE VIDRIO CON PLATAFORMA

Stadium es una escalera de fibra de vidrio aislante pensada para trabajos profesionales y no profesionales con electricidad. La fibra de vidrio protege al operario de cualquier riesgo eléctrico ya que no conduce la electricidad.

Su amplia plataforma con rodapiés asegura un trabajo cómodo incluso si exige permanecer largos periodos de tiempo en altura.

Además, su guardacuerpos de 360° asegura al operario totalmente y está equipado con dos barras de acceso que se abren en un sólo movimiento permitiendo el paso.

Acceso muy cómodo gracias a sus peldaños reforzados de 8 cm de profundidad remachados a los montantes.

Cerrada tiene 53 cm de espesor, por lo que se almacena en cualquier sitio y gracias a sus ruedas se transporta de forma sencilla.

Stadium está equipada con astas de seguridad antiapertura y anticierre. Sus tacos de goma antideslizantes le confieren seguridad y estabilidad.

Ref.	Nº de peldaños	Altura máx. plataforma (m)	Altura de trabajo (m)	Dimensiones cerrada (m)	Largo base (m)	Ancho base (m)	Peso (kg)
STADE4	4	1,10	3,08	2,29 x 0,53	1,24	0,69	14,10
STADE5	5	1,38	3,35	2,56 x 0,53	1,44	0,71	15,83
STADE6	6	1,66	3,64	2,88 x 0,53	1,60	0,78	17,12



Dimensiones de la plataforma: 55x40 cm



Nuevos estabilizadores telescópicos conforme a la norma EN131/7



La puerta abatible garantiza trabajar en un recinto cerrado

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Altura del rodapié: 10 cm.
- Dimensiones de la plataforma: 55 x 40 cm.
- Profundidad de los peldaños: 80 mm.
- Altura del guardacuerpo: 1 m.
- Diámetro de las ruedas : Ø 150 mm.
- Capacidad 150 Kg. (una persona)
- Garantía: 5 años

EQUIPAMIENTO ESTÁNDAR

- Rodapiés
- 2 ruedas Ø 150 mm.
- Barandilla de acceso
- Guarda-cuerpo instalado
- Sistema de anti-apertura accidental
- Tacos ergonómicos de PVC antideslizantes
- Barras de seguridad de acceso a la plataforma

