

# FIBRASAFE PARA FACHADAS

Escalera de fibra aislante para trabajos en fachadas



## FIBRASAFE FACHADAS

Escalera de dos tramos extensible de fibra de vidrio completa. Equipada con sistema anticaída.

La escalera cuenta con postes telescópicos laterales que conforman una estructura segura para trabajar en apoyo a fachadas. Un punto de anclaje en el último peldaño permite al operario asegurarse enganchando la línea de vida que impide que caiga al vacío en caso de resbalar.

Fabricada en fibra de vidrio, es una escalera antimagnética y resistente a la humedad, los ácidos, la corrosión y los rayos ultravioleta.

Sus ruedas de deslizamiento en el tramo superior, permiten extender la escalera fácilmente, que se desliza por la pared sin esfuerzo.

Herrajes resistentes a la intemperie, fabricados en acero inoxidable.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Peldaños de fibra: 30 mm
- Distancia entre peldaños: 28 cm
- Tornillería en acero inoxidable
- Ruedas de desplazamiento en tramo superior

### OPCIONAL

- Línea de vida: cuerda y mosquetón
- Postes telescópicos
- Pareja de puntales de fibra

### EQUIPAMIENTO ESTÁNDAR

- Puntales laterales telescópicos
- Tercer peldaño superior macizo para anclaje de los postes telescópicos
- Pies regulables
- Punto de anclaje de línea de vida
- Anclajes para puntales laterales telescópicos

### NORMATIVAS

EN131

EN61478

EN795

También disponible  
**FIBRASAPO** para  
trabajar en postes de  
madera



REF	Nº peldaños	Altura cerrada (mm)	Altura extendida (mm)	Peso (kg)
<b>CON SISTEMA DE ELEVACIÓN MANUAL</b>				
FIBRASAF10	10	3010	4980	23,00
FIBRASAF11	11	3290	5540	25,00
FIBRASAF12	12	3580	6010	26,00
FIBRASAF13	13	3850	6650	27,00
FIBRASAF14	14	4100	7200	29,00
FIBRASAF15	15	4400	7750	37,00
FIBRASAF16	16	4700	8300	40,00
<b>CON SISTEMA DE ELEVACIÓN A CUERDA</b>				
FIBRASAF10F	10	3010	4980	26,00
FIBRASAF11F	11	3290	5540	27,50
FIBRASAF12F	12	3580	6010	29,00
FIBRASAF13F	13	3850	6650	30,50
FIBRASAF14F	14	4100	7200	32,00
FIBRASAF15F	15	4400	7750	40,00
FIBRASAF16F	16	4700	8300	42,00
<b>OPCIONAL:</b> Pareja de puntales de fibra de vidrio				



HISPANO INDUSTRIAS SVELT S.L.  
Polígono Industrial de Llames, nave 42 | 33429 Viella | Asturias | España  
Tel. 985 793 012 | Fax 985792112 | ventas@svelt.es | www.svelt.es