

ESCALERA DE ENTRE TECHO

Modelo LSF, Metálica, Telescópica, **IGNÍFUGA**

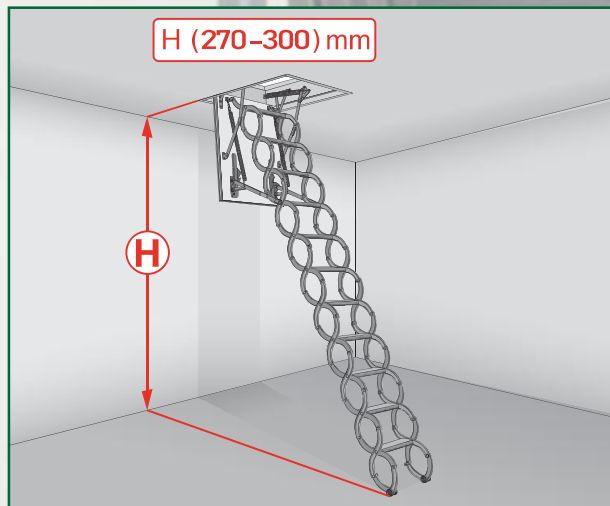
Fakro® LSF escalera metálica de tijera, con escotilla que **brinda 60 minutos de protección contra el fuego.**

Escalera para acceder a entre techos, salidas de emergencia o salas de maquina, de accionamiento telescópico mediante fuelles metálicos tipo tijera.

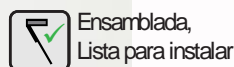
Su estructura inferior posee junta perimetral que se dilata ante la presencia de temperatura, evitando la filtración de humos.

Su discreto diseño color blanco combina perfectamente con el cielo de cualquier recinto en que se instale.

- Su estructura resistente al fuego, le brinda extraordinarias cualidades como elemento de seguridad.
- La disposición de la estructura y los muelles permiten un máximo aprovechamiento del espacio y un cómodo acceso a su mansarda.
- Los peldaños poseen elementos antideslizantes para evitar accidentes.
- Su sistema de extensión al ser de tijera permite que se adapte a distintas alturas.
- Cumple normas de seguridad Europeas EN 14975
- La trampilla de la escalera incorpora una junta perimetral que se dilata como reacción ante temperaturas elevadas evitando de este modo la filtración de humos tóxicos en la habitación superior



Último tramo escalera diseñado para apoyarse firmemente, sin dañar el piso



Ensamblada,
Lista para instalar



 **LAS AMERICAS**[®]
Vive Inteligente
www.americas.cl

 **FAKRO**[®]

Especificaciones Técnicas FLSF-0200

Carga máxima (kg)	200
Longitud del peldaño (cm)	30
Ancho del peldaño (cm)	8
Distancia entre peldaños (cm)	25
Altura máxima (cm)	270 a 300
Grosor de la escotilla (mm)	54
Ancho escotilla (cm)	70
Largo escotilla (cm)	120
Cantidad Std. peldaños (unds)	10
Resistencia al fuego (Min)	El ₂ 60
Peso unidad embalada (kg)	70

La escalera ignífuga LSF por su diseño resulta una eficaz barrera frente a la propagación del fuego evitando la filtración de humos tóxicos en la habitación superior. Proporciona un margen de tiempo de llegada de vital importancia a los bomberos en caso de incendio. Su resistencia al fuego es de El₂=60

Código modelo **FLSF-0200**