



Escalera Tijera Fibra de Vidrio 2.09 Mts. 7 Peldaños

SKU: 0734661020

La Escalera Tijera de Fibra de Vidrio 2.09 Mts. de 7 Peldaños de FIBERHAUS es una herramienta versátil y confiable diseñada para tareas en altura. Con una altura de 2.09 metros y 7 peldaños, esta escalera te proporciona acceso seguro a diferentes niveles. Ya sea para trabajos en interiores o exteriores, esta escalera es una opción sólida y duradera.



COMPRALO EN NUESTRA WEB

Escanea el QR y compra el producto en nuestra web.

¡Encuentra los mejores materiales eléctricos, de iluminación y energías renovables!. Visita nuestra página web www.vitelenergia.com.

NUESTRAS TIENDAS

Tienda Chiloé

Chiloé 1189, Santiago.

Tienda Matta

Av. Matta 1155,
Santiago.

Tienda Vitacura

Gerónimo de Alderete
1633, Vitacura.

Tienda Concepción

Av. Cristóbal Colón 9765,
Bodega A4, Hualpen,
Concepción.

Escríbenos a: comercial@vitel.cl/ **Televenta:** (+56) 22927 9200

La Escalera Tijera de Fibra de Vidrio 2.09 Mts. de 7 Peldaños de FIBERHAUS es una herramienta versátil y confiable diseñada para tareas en altura. Con una altura de 2.09 metros y 7 peldaños, esta escalera tijera es ideal para una amplia gama de aplicaciones en interiores y exteriores. La construcción de esta escalera se basa principalmente en fibra de vidrio, representando el 80% de su composición. Esta elección de material ofrece una combinación excepcional de resistencia y ligereza, lo que facilita su transporte y manejo en diferentes ubicaciones. Los peldaños están fabricados con un 15% de aluminio y un 5% de PVC, proporcionando durabilidad y estabilidad adicional. El espaciado de 295 mm entre los peldaños asegura un ascenso cómodo y seguro. El espesor de 3 mm en la estructura de la escalera garantiza estabilidad y confianza en cada paso que das. Además, esta escalera tiene una capacidad de carga máxima de 150 kg, lo que te permite llevar herramientas y suministros esenciales mientras trabajas en alturas. La certificación por AENOR y TUV respalda la calidad y seguridad de esta escalera. Cumple con estándares rigurosos de la industria, brindándote tranquilidad en cada uso. Ya sea que estés realizando tareas de mantenimiento, reparaciones o trabajos de construcción, esta escalera es una elección confiable. Con un peso total de 8.2 kg, la escalera es fácil de transportar y posicionar según tus necesidades. Su diseño ergonómico y durabilidad la convierten en una herramienta esencial para una amplia variedad de proyectos. Desde reparaciones en interiores hasta instalaciones en exteriores, la Escalera Tijera de Fibra de Vidrio está diseñada para enfrentar desafíos. En resumen, la Escalera Tijera de Fibra de Vidrio 2.09 Mts. de 7 Peldaños de FIBERHAUS es una inversión valiosa para tareas en altura. Su construcción de alta calidad, certificaciones reconocidas y diseño funcional la convierten en una herramienta indispensable en tu conjunto de herramientas.

FICHA TÉCNICA

Tipo de Venta	Venta por Unidad
Marca	FIBERHAUS
Altura Escaleras	2.4 Metros
Altura Máxima de Uso	2.09 Metros
Material Escalera	Fibra de Vidrio
Detalle de Fabricación	80% Fibra de Vidrio, 15% Aluminio en peldaños, 5% PVC
Espacio Peldaños Escalera	295 mm
Espesor (mm)	3 mm
Capacidad de Carga	150 Kg
Peso de tubería	8,2 Kg
Certificaciones	AENOR, TUV

¿Tienes alguna duda o consulta en relación a las especificaciones técnicas de nuestro producto? Visita el chat en nuestra web www.vitelenergia.com y un ejecutivo comercial responderá tus inquietudes.

También puedes contactarnos al:
(+56) 22927 9200 o escribiros a:
comercial@vitel.cl

Vitel Energía. Tecnología Eléctrica

Con 40 años en el mercado, en Vitel Energía nos dedicamos a la importación y distribución de soluciones eléctricas. Desde nuestro origen, el servicio ha sido nuestra principal característica y hoy día contamos con más de 10,000 SKUs distribuidos entre 40 marcas en categorías como conductores, canalizaciones, automatización y control, entre otros.

4 Tiendas

4 Tiendas y autoservicios. Más de 250 ejecutivos comerciales a lo largo de todo Chile en Zona Norte, Centro y Sur.

30,000 Clientes

En la industria alimenticia, minería, construcción, agroindustria, petroquímica y retail.

12,000 Mt2 en Santiago

En bodegas de almacenaje y centros de distribución. Red logística propia.