

## Ficha Técnica - Datasheet - Arkusz danych

Ficha Realizada:	J.P.H.G	Código:	FCTxx	Fed	na:	02/02/2023	Revisión:	
Referencia:	**	Cumplimi	UNE-EN 131, UNE-EN 50528 y UNE-EN 61478					

## Descripción:

## Escalera de fibra extensible manual

## **Carácterísticas:**

- Aislante ante agentes eléctricos y térmicos.
- Antimagnéticas y resistentes a la humedad, los ácidos, la corrosión y los rayos ultravioletas.
- Escaleras de dos tramos que pueden ser utilizadas en conjunto o de manera independiente.
- O Zapatas giratorias antideslizantes.
- Ruedas de goma blanca en medidas superiores a FCT8 para facilitar su deslizamiento sobre las paredes.
- O Sólido anclaje de unión entre escaleras de peldaño en peldaño.

Rodillos deslizantes entre tramos para evitar afloramiento de fibras y desgaste.

- Primer peldaño y último macizos.
- Peldaño rojo indicador del límite de seguridad.

**OPCIONALES**: patas regulables, cinta de apoyo y cinta de apoyo y amarre.

Tornillería y herrajes en acero inoxidable.

Código	Modelo	Longitud Plegada (Mts)	Longitud Desplegada (Mts)	Anchura	Peso (Kgs)	Altura de trabajo	
TLI717 FCT6		1.890	2.740	450 450	14 16	3,5 4,1	
TLF276	FCT7 2.170		3,3				
TLF277	FCT8	2.450 2.730 3.010	3,9	450 450 450 450	17 19 21 23	4,7 5,25 5.80 6.30	
TLF278	FCT9		4,46				
TLF263	FCT10		4.980				
TLF279	FCT11	3.290	5.540				
TLB959	0 FCT13 3.860		6.010	450 450 450	24 26 27	6.80 7.30 8.00	
TLF280			6.570				
TLF281			7.200				
TLF282	FCT15 4.420		7.760	450	29	8.60	
TLF283	FCT16	4.690	8.320	450	31	9.10	

Óddzial - Polska

Tel.(+48) 609027109 - Fax.(+48) 17 7852369 UI. Przy Torze 1 (street Przy Torze 1) , Rzeszów

