

Ficha Realizada:	J.P.H.G	Código:	FTRxx	Fecha:	03/02/2023	Revisión:	
Referencia:	**	Cumplimiento Norma/s:	UNE-EN 131, UNE-EN 50528 y UNE-EN 61478				

Descripción:

Escalera transformable de 3 tramos

Características:

- Aislante ante agentes eléctricos y térmicos.
- Antimagnéticas y resistentes a la humedad, los ácidos, la corrosión y los rayos ultravioletas.
- Escalera de tijera con posibilidad de añadir un tramo para acceso a alturas libres.
- La escalera puede ser usada como:
 - Tijera
 - Tijera con tramo extensible aéreo manual
 - Extensible de tres tramos manual
- El tramo extensible se puede separar de la base quedando ésta como escalera de tijera o extensible de dos tramos.
- Perfil de fibra con pisada de 30 mm con antideslizante.
- Tacos de goma antideslizante.
- Tornillería y herrajes en acero inoxidable.



Código	Modelo	Longitud tijera	Longitud Desplegada	Longitud tres tramos	Anchura estabilizador	Peso
TLI358	FTR7	2,14	3,3	4,5	790 mm	24,5
TLK583	FTR8	2,42	3,78	5,3	835 mm	26,5
TLL541	FTR9	2,7	4,4	6,16	880 mm	28,5
TLI359	FTR10	2,98	4,86	6,95	925 mm	30,5
TLH108	FTR11	3,26	5,52	7,8	970 mm	32,5

Óddzial - Polska

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

Central España

Tel. (+34) 954 367290 - Fax. (+34) 954 356773
P.I. Calonge, C/ Oro nº2, 41007, Sevilla (España)

