



Cerrada la escalera Telefly ocupa solamente 46 cm de espesor, por lo que se puede almacenar fácilmente en cualquier parte.



### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Dimensiones de la plataforma: 60 x 53 cm  
Profundidad de los peldaños: 27 / 134 mm  
Distancia entre peldaños: 28 cm  
Altura del rodapiés: 10 cm  
Altura del guardacuerpo: 1 m  
Espesor cerrada: 46 cm  
Dimensiones de las ruedas: Ø150 mm  
Ancho de subida: 55 cm

### EQUIPAMIENTO ESTÁNDAR:

Plataforma de aluminio reforzado con rodapiés  
Tacos ergonómicos antideslizantes en PVC  
Bisagras de acero reforzado  
Barandillas plegables  
Ruedas para transporte  
Gancho de seguridad en nylon y acero  
Barandillas plegables  
Bolsa portaherramientas Svelt Bag  
Bisagras de acero



Incorpora bisagras de acero reforzadas para mayor seguridad



Incluye bolsa portaherramientas para un trabajo más sencillo y fácil

## ESCALERA TELESCÓPICA CON PLATAFORMA Y GUARDACUERPO 360°

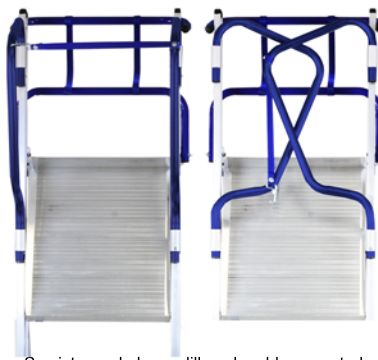
Escalera telescópica con plataforma y guardacuerpo. Fabricada en aluminio nervado muy resistente y robusto.

Su sistema de barandillas plegable patentado se convierten en un guardacuerpo que protege al operario 360° asegurándole ante cualquier riesgo de caída

Sus tramos telescópicos independientes le permiten alcanzar hasta siete alturas de trabajo diferente y trabajar en desnivel. Sus tramos inferiores más anchos en la base, le confieren un plus de estabilidad. Incorpora además estabilizadores telescópicos que abiertos convierten a la escalera en una herramienta imposible de volcar. Al ser telescópicos, se pliegan con facilidad y no comprometen las dimensiones de la escalera cerrada

Amplia plataforma antideslizante con rodapié de 10 cm de altura que le permite trabajar en total seguridad sin peligro de caída de herramienta o utensilios.

Completamente cerrada, la escalera mide solamente 46 cm de espesor, por lo que su almacenaje y transporte resultan muy sencillos. Además cerrada, se mantiene de pie sola



Su sistema de barandillas plegables patentado permite que sus barandillas se pliegan permitiendo un almacenaje sencillo y que abiertas, añaden un plus de seguridad en el acceso a la plataforma.



Gracias a su sistema telescópico en ambos lados, se puede colocar en desnivel para trabajar con ella en desnivel sin comprometer su estabilidad

REF	Nº peldaños	Altura mín. plataforma (m)	Altura máx. plataforma (m)	Altura cerrada (m)	Dimensiones en la base (m)	Peso (kg)
TFL4	4+3	1,00	1,50	2,26	0,89 x 1,99	28,00
TFL5	5+4	1,25	1,75	2,54	0,89 x 2,21	31,00
TFL6	6+4	1,50	2,00	2,82	0,89 x 2,44	34,00
TFL7	7+5	1,77	2,54	3,10	0,89 x 2,89	37,00

Fabricada conforme a la norma **EN131/7**

Hispano Industrias Svelt  
Polígono Industrial de Llames, nave 42  
33429 Viella | Asturias | España  
Tel. 985 793 012 | Fax 985792112  
ventas@svelt.es | www.svelt.es

