



46 cm de espesor cerrada



Bisagras de acero reforzadas que alargan la vida de la escalera



Incluye bolsa portaherramientas Sveltbag para tenerlo todo a mano



OPCIONALMENTE Telefly se puede equipar con barandillas laterales de acceso. Instalación sin herramientas

### 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

### ESCALERA TELESCÓPICA CON PLATAFORMA Y GUARDACUERPO 360º

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

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

Cuenta con una 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.

Sus tramos telescópicos independientes le permiten alcanzar hasta siete alturas de trabajo diferente y trabajar en desnivel.

Su base más ancha y sus estabilizadores telescópicos 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.

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

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



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



Se puede colocar en desnivel para trabajar con ella en escaleras 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