

# IBERICA

Escalera de aluminio  
telescópica transformable



IBERICA



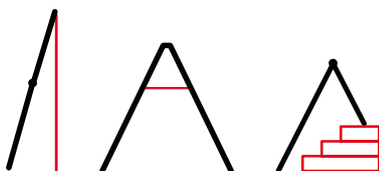
## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



- Fabricada en aluminio con tacos antideslizantes de PVC
- Posiciones de uso: Apoyo / tijera / desnivel.
- Bisagras de posicionamiento rápido.
- Ganchos de bloqueo de acero recubierto de nylon.
- Perfiles superiores: 68 x 25 mm.
- Perfiles inferiores: 77 x 26 mm.
- Distancia entre peldaños: 27 cm.
- Dimensiones de los peldaños: 3 x 3 cm.
- Ancho de la base con estabilizador: 91,5 cm.

IBERICA8	
Número de peldaños	8+8
Altura total (m)	1,29
Altura en tijera (m)	2,05
Altura extendida (m)	4,28
Peso (kg)	12,70

### Posiciones de uso:



**INCLUYE ESTABILIZADOR. SEGÚN LA NUEVA NORMA EN 131,** la base estabilizadora es obligatoria para escaleras de más de 3 m de altura en apoyo, incluida en el precio.



Iberica en POSICION DE TIJERA



Iberica en POSICIÓN DE DESNIVEL



Iberica en POSICIÓN EXTENDIDA

### HISPANO INDUSTRIAS SVELT S.L.

Polígono Industrial Llames, Parcela 42,  
33429 Viella, Asturias

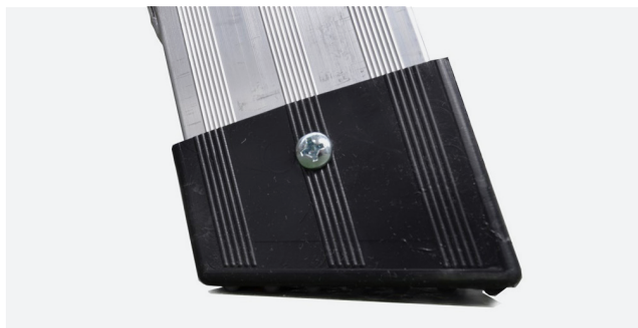
T: 985 79 30 12

E: ventas@svelt.es



@svelt.spain | www.svelt.es





**HISPANO INDUSTRIAS SVELT S.L.**

Poligono Industrial Llames, Parcela 42,  
33429 Viella, Asturias

T: 985 79 30 12

E: ventas@svelt.es



@svelt.spain | www.svelt.es

