

# ESCALISIMA ÉLITE

Escalera telescópica transformable con patas regulables



## ESCALERA TELESCÓPICA TRANSFORMABLE FULL OPTION

Escalera de aluminio telescópica y transformable para trabajar an apoyo o en tijera y en desnivel. Equipada con estabilizadores telescópicos para un mejor apoyo, patas regulables para salvar bordillos y desniveles, ruedas para un transporte sencillo y ligero y bolsa portaherramientas Sveltbag para tener todo a mano durante el trabajo.

Estructura robusta que cuenta con bisagras reforzadas y ganchos de posicionamiento rápido en acero recubierto de nylon.



### Bisagra de posicionamiento rápido que permite:

- Apertura/cierre de la escalera en posición de tijera, girando la articulación
- Bloquear la escalera en posición de tijera para que no se mueva
- Apertura/cierre de la escalera en posición de apoyo a pared



**Ruedas de transporte** en las patas delanteras para transportarla en posición oblicua al desplazarla cerrada, de manera cómoda y sencilla



Equipada con estabilizadores telescópicos para imposibilitar el vuelco



Escalísima Élite en tijera



Patas niveladoras para salvar bordillos y otros obstáculos



Svelt Bag incluida de serie para tener todo a mano durante el trabajo



Escalísima Élite en desnivel

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- Distancia entre peldaños: 28 cm
- Sección de los peldaños: 27 x 27 mm
- Perfil interno reforzado: 63 x 27 mm
- Perfil externo reforzado: 70 x 31 mm

### EQUIPAMIENTO ESTÁNDAR:

- Ganchos de bloqueo de acero recubierto de nylon
- Bisagras de posicionamiento rápido de aluminio
- Plataforma porta-objetos de polipropileno
- 2 ruedas para el transporte
- 1 bolsa portaherramientas
- 2 niveladores en las patas delanteras
- 2 estabilizadores plegables a los laterales

REF					Kg
ESCP8	8+8	1,22	1,91	4,01	16,00
ESCP10	10+10	1,50	2,44	5,15	18,20
ESCP12	12+12	1,78	2,94	6,25	21,50



HISPANO INDUSTRIAS SVELT S.L.  
Polígono Industrial de Llames, nave 42 | 33429 Viella | Asturias | España  
Tel. 985 793 012 | Fax 985792112 | ventas@svelt.es | www.svelt.es