

DUPLO

Escalera de subida doble



ESCALERA DE TIJERA DE DOBLE SUBIDA

Escalera de aluminio con peldaño ancho y doble subida equipada con plataforma.

Fabricada con peldaños de aluminio remachados a los montantes, lo que favorece una subida segura y estable.

Cintas de seguridad antiapertura accidental impiden la apertura de la escalera.

De aluminio remachado a los montantes, consiguiendo una rampa de ascenso firme y estable. Fabricada conforme a la **norma europea EN 131**.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Distancia entre escalones: 23 cm;
- Número de peldaños: de 3 a 7;
- Altura de la plataforma: de 0,68 a 1,56 m;
- Perfil frontal: 50x20 mm;
- Perfil trasero: 50x20 mm;
- Fácil de transportar;
- Robusto y estable;
- Capacidad: 150 kg.

EQUIPAMIENTO ESTÁNDAR

- Tacos de PVC ergonómicos y antideslizantes;
- Peldaños planos antideslizantes de 8 cm;
- 2 cintas de seguridad antiapertura;
- Etiqueta y manual de uso de mantenimiento;
- Embalaje termorretráctil con poster.



REF	Altura en tijera (mm)	Altura de trabajo (mm)	Ancho base (mm)	Peso (kg)
DUP3	0,68	2,68	41	2,10
DUP4	0,90	2,90	42	2,60
DUP5	1,12	3,12	45	3,10
DUP6	1,34	3,34	47	3,60
DUP7	1,56	3,56	49	4,15



HISPANO INDUSTRIAS SVELT S.L.
Polígono Industrial de Llames, nave 42 33429 Viella (Asturias)
T. 985 793 012 | F. 985 792 112 | www.svelt.es | ventas@svelt.es