



## FICHA TÉCNICA

Referencias: 09401081; 09401082; 09401083; 09401084; 09401085; 09401086; 09401087

Escaleras de Madera Dobles de Alta Resistencia | Diferentes tamaños y alturas | Seguridad garantizada



### Taco contera



Escaleras de madera doble con una estructura robusta de diferentes tamaños (3+3; 4+4; 5+5; 6+6; 7+7; y 8+8) y alturas.

Fabricadas con madera de alta calidad y montantes de sección piramidal, estas escaleras proporcionan una base estable y amplia para trabajos exigentes en altura.

Están diseñadas específicamente para satisfacer las demandas de pintores y electricistas que buscan seguridad y eficacia en su trabajo diario.

Con peldaños de 6 cm de ancho y un soporte máximo de peso de 150 kg, estas escaleras son la compañera perfecta para cualquier tarea profesional.

Además, cuentan con cintas especiales antiapertura y tacos antideslizantes que evitan movimientos indeseados y ofrecen mayor seguridad durante su uso.

En la parte superior de cada una de las escaleras se conforman un tipo de estructura para acoger todo tipo de materiales y recipientes, lo que facilita tener todo a mano sin necesidad de bajar constantemente.

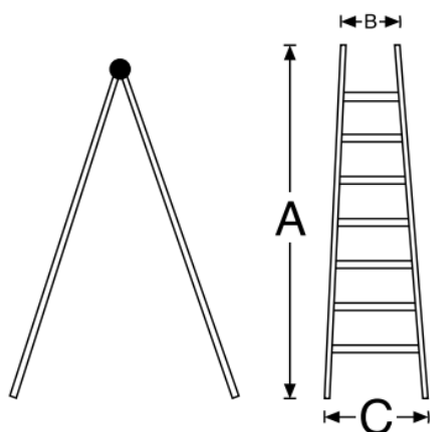
Además, están equipadas con tacos de goma antideslizantes que aseguran un agarre firme en cualquier superficie, minimizando el riesgo de accidentes.

Estas escaleras no solo cumplen con las normativas EU EN 131-1-2 en términos de seguridad y resistencia, sino que también proporcionan una solución práctica y eficiente para los desafíos diarios en el lugar de trabajo.

Su diseño ligero y resistente, junto con su funcionalidad en doble subida, la hacen indispensable en cualquier entorno profesional.



## FICHA TÉCNICA



Referencia	A (cm)	B (cm)	C (cm)	Número de peldaños	Sección de montantes mm	Cinta antiapertura	Peso (kg)
0940 1081	75	31	44	3+3	60X25	Sí	5
0940 1082	100		48	4+4			6
0940 1083	125		51	5+5			7
0940 1084	150		55	6+6			8
0940 1085	175		58	7+7			9
0940 1086	200		62	8+8			10
0940 1087	240		65	9+9			11