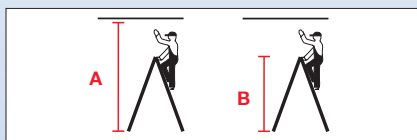




## STABILO®

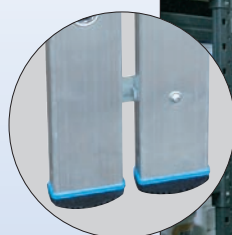
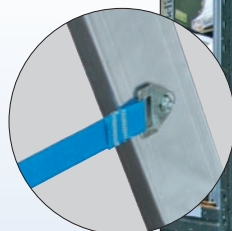
### Escalera doble de escalones

- Escalera doble de escalones de acceso bilateral para el empleo profesional
- Articulaciones robustas, varias veces atornilladas de aluminio
- Largueros de perfiles laminados de aluminio
- Pletinas de conducción y fijación a partir del modelo 2x7 escalones estabilizan las partes de la escalera durante el transporte y el almacenaje
- Escalones perfilados de 80 mm de profundidad con nuevo tipo de forma de escalón, debido a ello sin formación de cantos en la zona de ascenso de la escalera
- Dos bandas de correa resistentes a la intemperie con pletinas metálicas, con rechazo de chispas, atornilladas de canto, impiden un deslizamiento hacia fuera involuntario de la escalera
- Tapones atornillados de dos componentes: el componente duro cuida de una unión resistente del tapón con el larguero, el componente blando cuida de una elevada fricción de adherencia e impide el deslizamiento involuntario de la escalera sobre sustratos lisos



Certificate  
**EN 131**  
Norm

Altura de trabajo hasta aprox. m <b>A</b>	2,25	2,50	2,70	2,95	3,20	3,40	3,65	4,10	4,60	
Altura de escalera aprox. m <b>B</b>	0,50	0,75	0,95	1,20	1,45	1,65	1,90	2,35	2,80	
Cantidad de escalones	2x2	2x3	2x4	2x5	2x6	2x7	2x8	2x10	2x12	
Peso aprox. kg	2,8	3,6	5,1	6,6	7,8	9,3	10,8	13,9	18,3	
Dimensiones de transporte	Longitud aprox. m	0,54	0,79	1,04	1,29	1,54	1,79	2,04	2,54	3,04
	Anchura aprox. m	0,44	0,46	0,49	0,52	0,55	0,58	0,61	0,67	0,73
	Altura aprox. m	0,18	0,18	0,18	0,18	0,18	0,18	0,18	0,18	0,18
Art.N°	124708	124715	124722	124739	124746	124753	124760	124777	124784	



Accesorios:  
Tapones de patas con capacidad de conductividad eléctrica  
Página 113.

Art.N° 124777