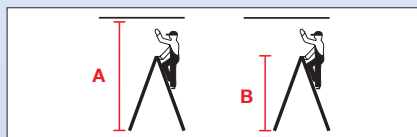




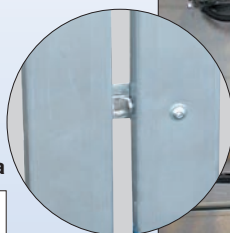
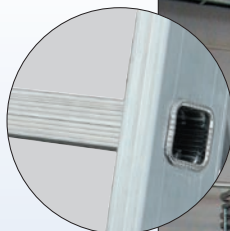
STABILO®

Escalera doble de peldaños

- Escalera de peldaños de aluminio de acceso bilateral para un uso rápido y flexible en el empleo profesional
- Peldaños de aluminio perfilados sobredimensionados, fijamente rebordeados con los largueros de ascenso, garantizan un acceso seguro
- Articulaciones robustas de aluminio de atornillado múltiple
- Largueros de perfiles laminados de aluminio
- 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
- Pletinas de conducción y fijación a partir del modelo 2x7 escalones estabilizan la partes de la escalera durante el transporte y el almacenaje
- 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



Altura de trabajo hasta aprox. m A	3,30	3,55	3,80	4,35	4,85	5,40	6,15	6,70
Altura de escalera aprox. m B	1,70	1,95	2,20	2,75	3,25	3,75	4,48	5,03
Cantidad de peldaños	2x6	2x7	2x8	2x10	2x12	2x14	2x16	2x18
Peso aprox. kg	6,8	7,9	8,9	10,9	13,5	15,0	20,5	28,0
Dimensiones de transporte	Longitud aprox. m	1,79	2,07	2,35	2,91	3,47	4,03	5,20
	Anchura aprox. m	0,56	0,59	0,62	0,69	0,75	0,82	0,88
	Altura aprox. m	0,15	0,15	0,15	0,15	0,15	0,15	0,15
Art.N°	124906	124913	124920	124937	124944	124951	801746	801753



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

Art.N° 124920