

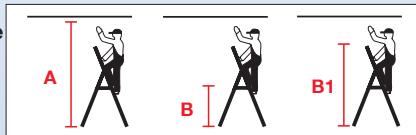


# STABILO®

## Escalera doble de escalones

- Escalera doble de aluminio de acceso bilateral, con una unión escalón/larguero reforzada de alta resistencia, para una larga vida útil y empleo profesional continuo
- Largueros de perfil laminado de aluminio con refuerzos adicionales de material en los puntos de mayor sollicitación, para una elevada rigidez de los perfiles y protección de cantos
- Plataforma robusta perfilada con estribo de seguridad elevado para un apoyo seguro durante trabajos más prolongados
- Bandeja de depósito recambiable para alojamiento de herramientas con gancho para baldes integrado
- Parte de soporte con travesaños transversales robustos, sobredimensionados
- Tapones de protección de nuevo tipo impiden aplastamientos al instalar y transportar la escalera
- A partir de 6 escalones adicionalmente con dos bandas de correa resistentes a la intemperie

Certificate  
**EN 131**  
Norm



Altura de trabajo hasta aprox. m <b>A</b>	2,70	2,95	3,20	3,40	3,65	3,90	4,35	4,80	
Altura de poyo aprox. m <b>B</b>	0,70	0,95	1,20	1,40	1,65	1,90	2,35	2,80	
Altura de escalera aprox. m <b>B1</b>	1,35	1,60	1,80	2,05	2,30	2,50	3,00	3,45	
Cantidad de escalones	3	4	5	6	7	8	10	12	
Peso aprox. kg	5,2	6,2	7,2	8,2	9,2	10,2	12,2	16,6	
Dimensiones de transporte	Longitud aprox. m	1,46	1,71	1,96	2,21	2,46	2,71	3,21	3,71
	Anchura aprox. m	0,46	0,49	0,52	0,55	0,58	0,61	0,67	0,73
	Altura aprox. m	0,16	0,16	0,16	0,16	0,16	0,16	0,16	0,16
Art.N°	124500	124517	124524	124531	124548	124555	124562	124579	



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

Art.N° 124548