



**Tribilo®**

## Escalera multipropósito

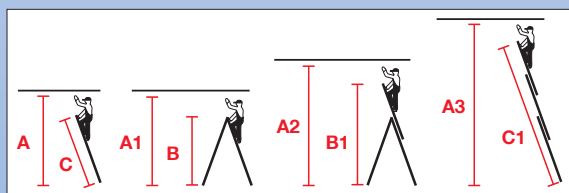
- Escalera de peldaños de aluminio de tres parte de aplicaciones multifacéticas: utilizable como escalera de pared, de pie y corredera
- Perfiles de guía robustos de acero posibilitan una confortable extensión de la escalera
- En todo el entorno peldaños perfilados para un ascenso y descenso seguros
- Anchos travesaños transversales con capuchones de pata de dos componentes aumentan la superficie de apoyo
- Tapones de patas antideslizantes 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 con el sustrato e impide el deslizamiento involuntario de la escalera
- Ganchos de encaste de autoaseguramiento impiden la extensión incontrolada durante la aplicación y el transporte
- Bandas de correas resistentes a la intemperie impiden el deslizamiento involuntario de los elementos de la escalera durante el uso



Art.º 120601



Certificada  
**EN 131**  
Norm



El **CombiSystem** (accesorio de seguridad) y otros accesorios los encontrará a partir **Página 112**.  
Adecuado para esta escalera: **CombiSystem 1, 2, 3, 4, 5, 6, 8**

Altura de trabajo hasta aprox. m <b>A</b>	3,90	4,15	4,70	5,25
Altura de trabajo hasta aprox. m <b>A1</b>	4,15	4,40	4,95	5,45
Altura de trabajo hasta aprox. m <b>A2</b>	4,95	5,45	6,55	7,60
Altura de trabajo hasta aprox. m <b>A3</b>	7,10	7,95	9,55	11,20
Altura de escalera aprox. m <b>B</b>	2,60	2,85	3,40	3,90
Altura de escalera aprox. m <b>B1</b>	4,20	4,70	5,80	6,85
Longitud de escalera aprox. m <b>C</b>	2,70	3,00	3,55	4,10
Longitud de escalera aprox. m <b>C1</b>	6,05	6,90	8,60	10,25
Cantidad de peldaños	3x9	3x10	3x12	3x14
Peso aprox. kg	16,8	18,4	25,8	30,0
Dimensiones de transporte	Longitud aprox. m	2,70	3,00	3,55
	Anchura aprox. m	0,48	0,48	0,48
	Altura aprox. m	0,19	0,19	0,23
Art.º	120601	120618	120625	120717

