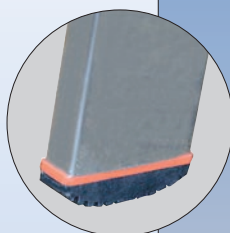




Robilo®

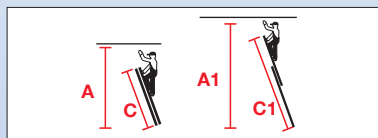
Escalera extensible por cable, dos partes

- Escalera de peldaños de aluminio de dos partes con confortable regulación de peldaño a peldaño mediante un cable plástico para pared, para elevadas alturas de trabajo
- 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
- Un gancho de retención encastra automáticamente de peldaño en peldaño e impide el deslizamiento completo e involuntario hacia abajo de la parte superior de la escalera
- Ruedas de pared (a partir de 2 x 18 peldaños) posibilitan la cómoda extensión e introducción de la escalera



Certificate
EN 131
Norm

Altura de trabajo hasta aprox. m A	5,50	6,35
Altura de trabajo hasta aprox. m A1	8,75	10,10
Longitud introducida aprox. m C	4,35	5,20
Longitud extraída aprox. m C1	7,70	9,10
Cantidad de peldaños	2x15	2x18
Peso aprox. kg	20,0	26,0
Dimensiones de transporte	Longitud aprox. m	4,36
	Anchura aprox. m	0,44
	Altura aprox. m	0,15
Art.N°	120663	120670



El **CombiSystem** (accesorio de seguridad) y otros accesorios los encontrará a partir de la página 112.

Adecuado para esta escalera:
CombiSystem 1, 2, 3, 4, 5, 6, 8

Art.N° 120670

