

Información sobre el producto

La escalera telescópica de aluminio X-Tenso 2 es ultra compacta. Su sistema de deslizamiento con anillos de aluminio evita el ensuciamiento y garantiza una estabilidad extrema. Cumple con los requisitos de la norma EN 131-6 clase profesional y con el decreto 96 333.

Sus puntos fuertes:

- Tacos antideslizantes (modelo 2,90m).
- Estabilizadores retráctiles para los modelos de 3,20 / 3,80 y 4,40 m

Uso : Intensivo

LOS MODELOS

Ref	Espaciamiento :	Profundidad mínima :	Profundidad máxima :	Altura del producto total (m) :	Altura del producto plegado :	Altura aérea :	Altura del producto desplegado :	Distancia de la pared :	Número de escaleras / escalones :	Peso (kg) :	Ancho estabilizadores plegados :	Ancho con estabilizadores :	Distancia entre ejes :
00094829				m	0,76		2,90		10	9,60kg	0,48		
00094832				m	0,82		3,20		11	12,40kg	0,55	0,81	
00094838				m	0,88		3,80		13	16,20kg	0,62	0,87	
00094844				m	0,94		4,40		15	21,00kg	0,62	0,94	

Características técnicas

Uso	Intensivo
Utilización	Suelo plano
Altura de acceso / trabajo max (m)	5,30m
Material	Aluminio
Carga máxima (kg)	150kg

Garantía (años)	2
Normas	EN 131/6 (V2015)
Decreto	96333
Etiqueta NF	
Etiqueta GS	