



4123 Escalera de tijera para uso en escalones

- › Ideal para trabajar sobre cualquier forma de escalera de obra y sobre suelos irregulares.
- › Cuatro prolongadores de base con regulación de forma continua (2×1.000 mm, 2×370 mm).
- › Escalera de tijera de forma cónica, por lo tanto más estabilidad.
- › Peldaños de perfil laminado.
- › Protección contra expansión con cintas de perlón de alta resistencia y 25 mm de anchura.
- › Dispositivo de bloqueo patentado con tacos de retención.

Importante:
¡La subida y bajada de la escalera debe efectuarse siempre por el tramo de escalera con los prolongadores cortos!



Número de peldaños		2×5	2×6	2×7	2×8
Larguero	aprox. mm	60	60	60	60
Longitud ⁽¹⁾	aprox. m	1,47	1,75	2,05	2,35
Altura de posición ⁽¹⁾	aprox. m	0,77	1,00	1,30	1,55
Altura de trabajo ⁽¹⁾	aprox. m	2,27	2,50	2,80	3,05
Altura de alcance ⁽¹⁾	aprox. m	2,77	3,00	3,30	3,55
Altura vertical ⁽¹⁾	aprox. m	1,45	1,70	1,95	2,25
Anchura ⁽¹⁾ sup./inf.	aprox. mm	340/505	340/535	340/565	340/595
Longitud de expansión ⁽¹⁾	aprox. m	0,95	1,15	1,25	1,45
Peso	aprox. kg	12,0	12,8	13,8	15,0
Código EAN		4019502339286	4019502339293	4019502339309	4019502339316
Referencia		412310	412312	412314	412316

⁽¹⁾ Medidas sin los prolongadores de base desplegadas.

Explicaciones sobre la altura de posición, de trabajo y de alcance véase página 5.

Repuestos:

- › Juego de prolongadores de base, longitud 0,74 m, referencia 0053229, véase la página 142.
- › Juego de prolongadores de base, longitud 1,37 m, referencia 0050376, véase la página 142.