

Información sobre el producto




Esta PIR-PIRL de aluminio con barandilla replegable es la referencia en plataformas telescópicas. Disponible en 4-6 peldaños hasta 3,50 m de altura de trabajo, sus montantes reforzados, su amplia plataforma, sus estabilizadores regulables y su barandilla replegable hacen del sherpascopic un producto extremadamente robusto que ocupa poco espacio de almacenaje. Dispone de portaherramientas, ruedas de desplazamiento y peldaños de 80 mm. Respeta las normas PIR - PIRL, EN 131-7 y el decreto 2004-924, y dispone del distintivo NF.

Sus puntos fuertes:

- Cinturón de seguridad semiautomático rígido, a 360°.
- Verrouillage du plan coulissant, système breveté



Uso : Ultra intensif

Norma(s) : 

LOS MODELOS

Ref	Acceso Altura / Mini de trabajo (m) :	Altura de acceso / trabajo max (m) :	Altura del producto total (m) :	Altura del producto plegado :	Altura del piso :	Altura máxima de la plataforma (m) :	Distancia entre ejes :	Distancia entre ejes max (m) :	Dimensiones del embalaje :	Número de escaleras / escalones :	Número máximo de pasos :	Peso (kg) :	EAN barcode :
02272420	3,07m	3,53m	m	1,79	1,07	1,53m	1,61	1,97m	1,79 x 0,66 x 0,40	5-7	6	28,00kg	3178740098728

Características técnicas

Uso	Ultra intensif
Utilización	Suelo plano y desnivelado
Altura de acceso / trabajo max (m)	3,53m
Dimensiones de la plataforma (mm)	600x420mm
Pasos / pasos (mm)	80mm
Material	Aluminio
Carga máxima (kg)	150kg

Garantía (años)	5
Normas	PIR 93352 ; EN 131/7
Decreto	2004/924