

## Información sobre el producto

---

La escalera de acceso a la losa se ha diseñado para acceder de forma segura a las losas superiores de los edificios en construcción (balcones, pisos, etc.) hasta 4,8 m. Están disponibles 3 modelos para adaptarse a los diferentes tipos de obras. El portillo de acceso, las rampas de 80 mm y los peldaños ofrecen un alto nivel de comodidad y seguridad.

**Sus puntos fuertes:**

- Para utilizar en las obras durante la construcción.
- Peldaños antideslizantes 80 mm.

Uso : Ultra intensif

\*solo disponible en Francia metropolitana

## 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 :
02451206				m	2,68				6+4	20,60kg		0,62	1,17
02451208				m	3,18				8+7	24,70kg		0,62	1,35
02451212				m	4,18				12+12	32,10kg		0,62	1,73

## Características técnicas

Uso	Ultra intensif
Utilización	Suelo plano
Altura de acceso / trabajo max (m)	4,80m
Material	Aluminio
Carga máxima (kg)	150kg
Garantía (años)	5

Normas

Decreto

Etiqueta NF

Etiqueta GS