

Escalera con plataforma LEEVEL inclinación 60°



EN ISO 14122-2
EN ISO 14122-3
NF E85-014
NF E85-015

Escalera con plataforma en aluminio para todo tipo de acceso en entornos no accesibles al público tales como cubiertas técnicas, tejados, talleres industriales, accesos a máquinas, etc.

Superficie en LEEVELGRIP, superficie anti-deslizante y de elevado drenaje

Inclinación de 60° para entornos de poco espacio

En versión estándar el pasamanos se monta indistintamente al lado derecho o al lado izquierdo

Disponible en 3 anchos de paso estándar : 600, 800 y 1000 mm (hasta 1400 mm bajo pedido)

Altura máxima de plataforma 4000 mm

- Inclinación 60°.
- Fijación al muro estándar con 2 pletinas de fijación (diámetro de taladro 12 mm).
- Fijación al suelo estándar con 2 soportes de ángulo al suelo (diámetro de taladro 11 mm).
- Peldaños y plataforma en material LEEVELGRIP.
- Pasamanos en aluminio anodizado.
- Profundidad del peldaño : 200 mm.
- Altura vertical entre peldaños : 250 mm (valor de referencia).
- Longitud de la plataforma de 600 mm hasta 12 000 mm.
- Carga admitida sobre la plataforma : 200 kg/m².
- Carga admitida sobre el peldaño : 150 kg.
- Entregada montada con 1 o 2 pasamanos.

1 año de garantía

	A	B	C
Número de peldaños*	Ancho del peldaño (mm)**	Ocupación al suelo (mm)	Altura plataforma (mm)**
2	600/800/1000	860	500
3	600/800/1000	1004	750
4	600/800/1000	1149	1000
5	600/800/1000	1293	1250
6	600/800/1000	1437	1500
7	600/800/1000	1581	1750
8	600/800/1000	1726	2000
9	600/800/1000	1870	2250
10	600/800/1000	2014	2500
11	600/800/1000	2159	2750
12	600/800/1000	2303	3000
13	600/800/1000	2447	3250
14	600/800/1000	2592	3500
15	600/800/1000	2736	3750
16	600/800/1000	2880	4000

*Plataforma incluida **Altura y anchos intermedios posibles



PRESUPUESTO Y PLANO EN 48H

LEEVEL

VENTAJAS

Escalera dotada de una plataforma para accesos frecuentes o para cuando la escalera sirve de acceso a un puesto de trabajo.

OPCIONES

Soportes para configuración de salida lateral. Guarda-cuerpos frontal.

Escalera con plataforma LEEVEL inclinación 45°



EN ISO 14122-2
EN ISO 14122-3
NF E85-014
NF E85-015

Escalera con plataforma en aluminio para todo tipo de acceso en entornos no accesibles al público tales como cubiertas técnicas, tejados, talleres industriales, accesos a máquinas, etc.

Inclinación ideal para accesos frecuentes.
Altura máxima de plataforma 4000 mm.

- Inclinación 45°
- En versión estándar barandilla montada sobre el lado derecho o sobre el lado izquierdo indistintamente
- Fijación al muro estándar con 2 pletinas de fijación (diámetro de taladro 12 mm)
- Fijación al suelo estándar con 2 soportes de ángulo al suelo (diámetro de taladro 11 mm)
- Material de la plataforma y peldaños en LEEVELGRIP. En versión estándar (Opción en otros materiales)
- Pasamanos en aluminio anodizado
- Peldaños en aluminio estriado
- Profundidad del peldaño : 270 mm
- Distancia vertical entre peldaños : 200 mm (valor de referencia)
- Longitud de la plataforma : de 600 mm hasta 12 000mm (mayor dimensión consultar)
- Ancho de paso estándar disponible : 600, 800 y 1000 mm (hasta 1400 mm bajo pedido)
- Carga admitida sobre la plataforma : 200 kg/m²
- Carga admitida sobre el peldaño : 150 kg
- Entregada montada con 1 o 2 pasamanos

1 año de garantía

	A	B	C
Número de peldaños*	Ancho del peldaño (mm)**	Ocupación al suelo (mm)	Altura plataforma (mm)**
2	600/800/1000	960	400
3	600/800/1000	1160	600
4	600/800/1000	1360	800
5	600/800/1000	1560	1000
6	600/800/1000	1760	1200
7	600/800/1000	1960	1400
8	600/800/1000	2160	1600
9	600/800/1000	2360	1800
10	600/800/1000	2560	2000
11	600/800/1000	2760	2200
12	600/800/1000	2960	2400
13	600/800/1000	3160	2600
14	600/800/1000	3360	2800
15	600/800/1000	3560	3000
16	600/800/1000	3760	3200

*Plataforma incluida **Altura y anchos intermedios posibles

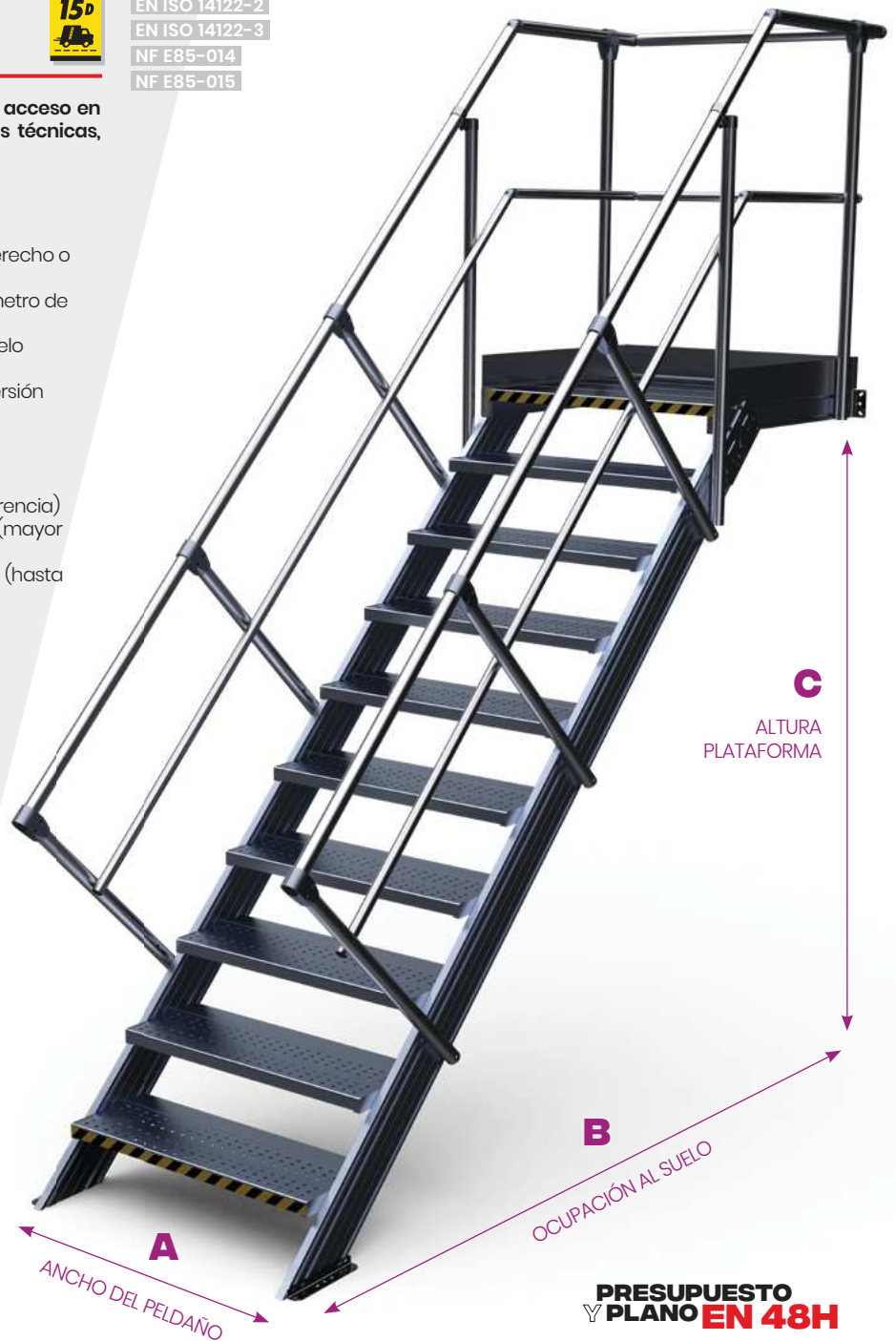


VENTAJAS

Inclinación de 45° y plataforma de acceso preconizada en los casos de acceso frecuente y en los casos de acceso a un puesto de trabajo.

OPCIONES

Posibilidad de rodapiés a lo largo de la escalera para adaptarse a la norma NF E85-015. Soportes en escuadra para salida lateral. Guarda-cuerpos frontal.



PRESUPUESTO Y PLANO EN 48H

