

Ficha producto

PASARELA DE DOBLE ACCESO 60°

L'ECHELLE
EUROPEENNE

EXCLUSIVIDAD L'ECHELLE EUROPEENNE

CONFORME A LAS NORMAS **NF E85-014** Y **NF E85-015**

DESCRIPCIÓN

Pasarela para el paso elevado para paso de onstáculos, redes de tuberías... en cubiertas.

Entregada en KIT para facilitar su manipulación en la obra.

Pasarela para facilitar el paso elevado sobre acroteras, juntas de dilatación, paso de tuberías, etc...

Peldaños y pasarela anti-deslizante en aluminio estriado.

Entregado en 4 módulos listos para su montaje (tramos de subida, pasarela, barandilla y pasamanos) con instrucciones de montaje.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

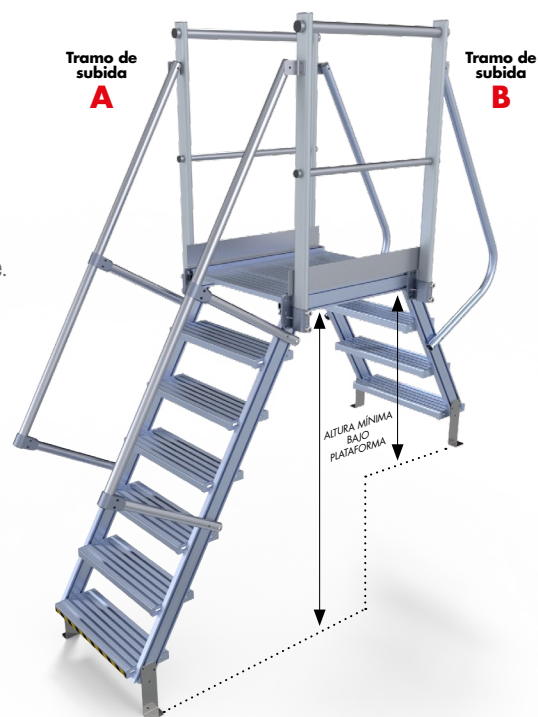
- Altura del peldaño: 250 mm
- Longitud de la plataforma: 800 mm, 1400 mm o 2000 mm
- Longitud bajo plataforma: 600 mm, 1200 mm o 1800 mm
- Ancho de paso: 600 mm
- Inclinación de los tramos de subida : 60°
- Fachada: acanalada.
- Fachada: aluminio estriado
- Ángulos de fijación ajustables en altura

VENTAJAS

Montaje en solamente 1h30.
Piezas de fijación en L ajustables en altura

OPCIONES

Pasarela autoportante con fijaciones sobre bases de resina



Tramo de subida A

		Nº de peldaños tramo A*	1	2	3	4	5	6	7
Tramo de subida B	Nº de peldaños tramo B*	Altura bajo plataforma (mm)	390 - 428	640 - 678	890 - 928	1140 - 1178	1390 - 1428	1640 - 1678	1890 - 1928
	1	390 - 428	A0009955						
	2	640 - 678	A0009956	A0009962					
	3	890 - 928	A0009957	A0009963	A0009968				
	4	1140 - 1178	A0009958	A0009964	A0009969	A0009973			
	5	1390 - 1428	A0009959	A0009965	A0009970	A0009974	A0009977		
	6	1640 - 1678	A0009960	A0009966	A0009971	A0009975	A0009978	A0009980	
	7	1890 - 1928	A0009961	A0009967	A0009972	A0009976	A0009979	A0009981	A0009982

REFERENCIA PARA ANCHO DE PLATAFORMA 800 MM

Tramo de subida A

		Nº de peldaños tramo A*	1	2	3	4	5	6	7
Tramo de subida B	Nº de peldaños tramo B*	Altura bajo plataforma (mm)	390 - 428	640 - 678	890 - 928	1140 - 1178	1390 - 1428	1640 - 1678	1890 - 1928
	1	390 - 428	A0010014						
	2	640 - 678	A0010015	A0009983					
	3	890 - 928	A0010016	A0009984	A0009989				
	4	1140 - 1178	A0010017	A0009985	A0009990	A0009994			
	5	1390 - 1428	A0010018	A0009986	A0009991	A0009995	A0009998		
	6	1640 - 1678	A0010019	A0009987	A0009992	A0009996	A0009999	A0010001	
	7	1890 - 1928	A0010020	A0009988	A0009993	A0009997	A0010000	A0010002	A0010003

REFERENCIA PARA ANCHO DE PLATAFORMA 1400 MM

Tramo de subida A

		Nº de peldaños tramo A*	1	2	3	4	5	6	7
Tramo de subida B	Nº de peldaños tramo B*	Altura bajo plataforma (mm)	390 - 428	640 - 678	890 - 928	1140 - 1178	1390 - 1428	1640 - 1678	1890 - 1928
	1	390 - 428	A0015113						
	2	640 - 678	A0015114	A0015120					
	3	890 - 928	A0015115	A0015121	A0015126				
	4	1140 - 1178	A0015116	A0015122	A0015127	A0015131			
	5	1390 - 1428	A0015117	A0015123	A0015128	A0015132	A0015135		
	6	1640 - 1678	A0015118	A0015124	A0015129	A0015133	A0015136	A0015138	
	7	1890 - 1928	A0015119	A0015125	A0015130	A0015134	A0015137	A0015139	A0015140

REFERENCIA PARA ANCHO DE PLATAFORMA 2000 MM

*Plataforma no incluida