



Escalera de Aluminio con 4 ruedas

Escalera de aluminio de fácil acceso.

Diseño para uso intensivo, para tareas en el sector industrial y de la construcción en el interior o en el exterior: como acceso a estanterías, entreplantas, limpieza de vehículos grandes, etc.

Disponible desde 3 a 14 escalones para una altura de trabajo desde 2,75 a 5,50 metros.

Construidas bajo la norma EN 131-7

Principales características

Capacidad de carga: 150 Kgs.

Estructura de aluminio.

Peldaños de aluminio estriados antideslizantes de 80 mm de profundidad.

Plataforma de trabajo de aluminio estriado antideslizante, de 520 x 760 mm con zócalo altura 150 mm.

Barandilla fija en 3 lados de la plataforma + puerta de seguridad.

Pasamanos en cada lado.

Estabilizadores plegables con bloqueo (a partir del modelo de 4 escalones).

Plataforma con rodapié periférico para mejorar la seguridad.

Inclinación escalera 68°

2 Ruedas pivotantes con freno Ø 125 en el frente.

2 ruedas fijas posteriores, Ø 125 mm.



Puerta de seguridad plegable

Sistema de bloqueo para mejorar la seguridad del estabilizador

Plataforma con rodapié periférico



Estabilizadores de aluminio (plegables)



Opcional:

- Salida lateral (derecha o izquierda) o salida trasera



- Palanca para facilitar el movimiento



- Tablero portaherramientas



Plataforma rodante de aluminio Modelo F 4R

Referencia	Número de escalones	Altura plataforma (mm.)	Altura de trabajo (mm.)	Volumen de la base estabilizadora LxA (mm.)		Altura total (mm.)	Peso (Kgs.)	
				Cerrado	Abierto			
F052050003	3	750	2750	1132 x 905	-	1818	29,60	
F052050004	4	1000	3000	1233 x 905	1233 x 1560	2068	34,10	
F052050005	5	1250	3250	1334 x 905	1334 x 1745	2318	36,90	
F052050006	6	1500	3500	1435 x 905	1435 x 1745	2568	38,90	
F052050007	7	1750	3750	1536 x 905	1536 x 1745	2818	44,20	
F052050008	8	2000	4000	1637 x 905	1637 x 2317	3068	53,70	
F052050009	9	2250	4250	1738 x 905	1738 x 2317	3318	59,40	
F052050010	10	2500	4500	1839 x 905	1839 x 2317	3568	61,30	
F052050011	11	2750	4750	1940 x 905	1940 x 2895	3818	70,60	
F052050012	12	3000	5000	2041 x 905	2041 x 2895	4068	75,80	
F052050013	13	3250	5250	2142 x 905	2142 x 2895	4318	77,80	
F052050014	14	3500	5500	2243 x 905	2243 x 2895	4568	83,40	



Escalera de Aluminio con 2 ruedas

Escalera de fácil uso y transporte, gracias a sus ruedas de Ø 200 mm. Sus estabilizadores laterales con bloqueo manual y su plataforma de amplias dimensiones permiten a una persona trabajar en completa seguridad. permite realizar trabajos con seguridad. Existe de 2 a 10 escalones para permitir alcanzar alturas de trabajo que van de 2,47 à 4,33 metros.

Construidas bajo la norma EN 131-7

Principales características

Capacidad de carga: 150 Kgs.

Estructura de aluminio.

Peldaños de aluminio antideslizantes de 80 mm. de profundidad, reforzados por una barra de 25 mm.

Plataforma de trabajo de aluminio estriado antideslizante,

Plataforma con rodapié periférico para mejorar la seguridad.

Estabilizadores pivotantes con bloqueo manual.

2 ruedas fijas, Ø 200 mm.



Detalle de rueda Ø 200 mm.



Desplazamiento fácil incluso en terrenos irregulares (plegado)



Sistema de protección anticaída plegable



Plataforma rodante de aluminio Modelo F 2R

Referencia	Número de escalones	Altura plataforma (mm.)	Altura de trabajo (mm.)	Volumen de la base estabilizadora LxA (mm.)		Altura total (mm.)	Peso (Kgs.)	Precio neto
				Cerrado	Abierto			
F090050002	2	470	2470	1200 x 670	1200 x 1840	1520	32,5	
F090050003	3	700	2700	1290 x 670	1290 x 1840	1750	34	
F090050004	4	940	2940	1380 x 670	1380 x 1840	1990	35,5	
F090050005	5	1170	3170	1470 x 670	1470 x 1840	2220	37,5	
F090050006	6	1400	3400	1570 x 670	1570 x 1840	2450	39	
F090050007	7	1630	3630	1650 x 670	1650 x 1840	2680	41	
F090050008	8	1860	3860	1750 x 790	1750 x 2510	2910	47	
F090050009	9	2100	4100	1850 x 790	1850 x 2510	3150	49,5	
F090050010	10	2330	4330	1920 x 790	1920 x 2510	3380	51	

Opcional: Tablero portaherramientas

Referencia	Designacion	Dimensiones (mm.)	Precio
F030040005	Tablero porta herramientas	580x150	

Se entregan sin montar , portes pagados

Plazo de entrega 30 días.

Todos los productos incluyen certificado CE, manual de uso y mantenimiento.