

2022



mundocies
¿subes?



mundocies

domésticas

tijera profesional

bancos de trabajo

telescópicas

industriales

de almacén

andamios

fibra de vidrio

de techo

y mucho más

LA EMPRESA

Somos una empresa española, con más de 20 años de experiencia en la producción y comercialización de escaleras portátiles de aluminio, hierro, fibra de vidrio o madera.

Todos nuestros productos están diseñados y fabricados con los más elevados estándares de calidad. Ofrecemos productos duraderos, perfectos para el uso intensivo por parte del usuario, sea profesional o no, atendiendo siempre a lo establecido en las normativas de seguridad europeas.

Este catálogo es el resultado de la experiencia acumulada a lo largo de los años en nuestra división de escaleras industriales y domésticas. Esperamos que en él encuentre el producto más adecuado a sus necesidades.

THE COMPANY

We are a spanish company with more than 20 years of experience in the production and marketing of aluminum ladders for industry.

All our products are designed and manufactured to the highest quality standards. We offer durable products, perfect for the intensive use by the professional, always following the established in the European security regulations.

This catalog is the result of the experience accumulated over the years in our division of industrial and domestic stairs. We hope you find the product that best suits your needs.

ÍNDICE

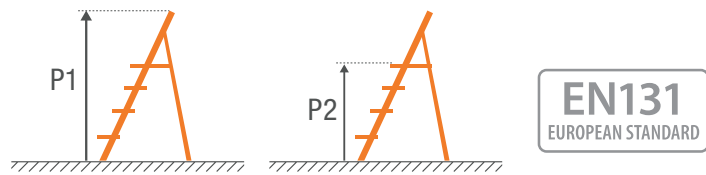
INDEX

- | | |
|----|---|
| 03 | Taburetes y escaleras domésticas
Stools and domestic ladders |
| 10 | Escaleras de tijera profesionales
Professional scissor ladders |
| 12 | Escaleras multiusos
Multiuses ladder |
| 13 | Escaleras telescópicas
Telescopic ladders |
| 16 | Escaleras industriales de bricolaje BIGBOY
BIGBOY industrial diy ladders |
| 18 | Escaleras industriales PREMIUM
PREMIUM industrial ladders |
| 24 | Escaleras de almacén
Warehouse ladders |
| 27 | Andamios y estructuras de trabajo
Scaffold and structures of work |
| 29 | Escaleras de fibra de vidrio
Fiberglass ladders |
| 33 | Escaleras de techo
Ceiling stairs |
| 36 | Reglas de aluminio
Aluminium rulers |

DOMÉSTICA

Escalera doméstica fabricada en aluminio. Ligera y cómoda, ideal para el hogar y la oficina. Peldaños estriados para una perfecta adherencia. Tacos antideslizantes. Fabricada según normativa europea EN-131.

Domestic ladder made of aluminium. Lihtweiht and comfortable, ideal fot home and office. Steps grooved for perfect slip adherencia. Slip tacos. Manufactured to European standard EN-131.

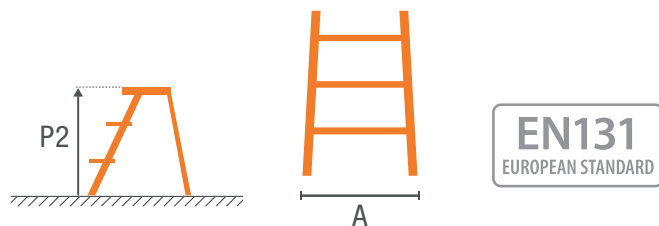


REF. REF.	Nº PELDAÑOS STEPS Nº	P1 P1	P2 P2	DIMENSIONES PLEGADA FOLDING SIZES	PESO WIGHT
3030	3	1.10	0.60	1.21 x 0.41 x 0.12	2.9
3040	4	1.40	0.80	1.45 x 0.43 x 0.12	3.6
3050	5	1.60	1.00	1.64 x 0.45 x 0.12	4.2
3060	6	1.80	1.20	1.91 x 0.48 x 0.12	4.8
3070	7	2.00	1.40	2.15 x 0.50 x 0.12	6.9
3080	8	2.20	1.60	2.36 x 0.52 x 0.12	7.4

ONE

Taburete de aluminio de 3 peldaños de 8 cm de fondo y acabado antideslizante. Amplia plataforma de 26x38 cm. Con tacos antideslizantes. Muy ligero y ocupa muy poco espacio.

Aluminium stool 3 steps 8 cm deep, non-slip finish. Large platform 26x38 cm. With non-slip feet. Very lightweight and takes up very little space.

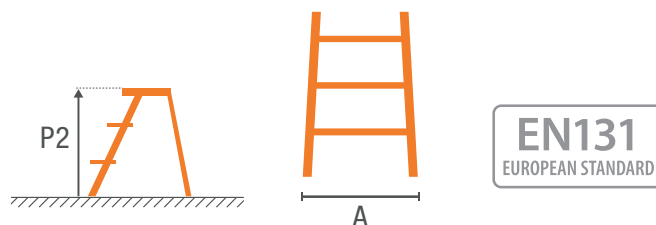


REF. REF.	Nº PELDAÑOS STEPS N°	P2	A	DIMENSIONES PLEGADA FOLDING SIZES	PESO WIGHT
2903	3	0.70	0.44	0.90 x 0.38 x 0.15	3.29

DÜBEL

Doblemente útil. Escalera de doble acceso con peldaños de 8 cm de fondo y acabado antideslizante. Con tacos de PVC para un mayor agarre. Fabricada completamente en aluminio.

Double useful. Dual access staircase with steps 8 cm deep, non-slip finish. PVC lugged for grip. Manufactured in aluminium.

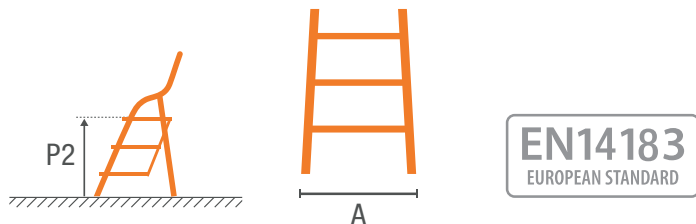


REF. REF.	Nº PELDAÑOS STEPS N°	P2 P2	A A	DIMENSIONES PLEGADA FOLDING SIZES	PESO WIGHT
21203	2 x 3	0.63	0.44	0.68 x 0.44 x 0.16	2.9
21204	2 x 4	0.87	0.46	0.94 x 0.46 x 0.16	3.7
21205	2 x 5	1.12	0.48	1.20 x 0.48 x 0.16	4.8
21206	2 x 6	1.36	0.50	1.46 x 0.50 x 0.16	5.7
21207	2 x 7	1.60	0.52	1.72 x 0.52 x 0.16	6.9
21208	2 x 8	1.85	0.54	1.98 x 0.54 x 0.16	7.8

CHICO

Cómodo y manejable taburete ideal para la casa y la oficina o el comercio. Plegado ocupa muy poco espacio y se puede guardar en cualquier lugar. Ideal para salvar pequeñas alturas, serán tu ayuda perfecta en casa. Estructura de acero lacado. Amplios peldaños de 20x30 cm con recubrimiento antideslizante. Certificado de calidad europea EN 14183.

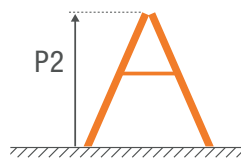
Comfortable and handy stool ideal for the home and office or business. When folded, it takes up very little space and can be stored anywhere. Ideal for saving small heights, they will be your perfect help at home. Lacquered steel structure. Wide 20x30 cm steps with non-slip coating. European quality certificate EN 14183.



REF. REF.	Nº PELDAÑOS STEPS N°	P2 P2	A A	DIMENSIONES PLEGADA FOLDING SIZES	PESO WIGHT
CHICO	2	0.44	0.50	0.54 x 0.49 x 0.36	3.50

D-DAL

Práctico taburete rodante ideal para espacios abiertos donde sea necesario alcanzar alturas de hasta 2,5 mts. Fabricado en PVC de gran resistencia, incorpora unas ruedas retractiles gracias a su sistema con suspensión. Cumplen su función de rueda cuando el taburete no tiene peso encima y dejan de actuar al recibir peso. Ideales para salvar pequeñas alturas, dispone de una superficie superior rugosa que evita los resbalones. Certificado de calidad europea **EN 14183**.



EN14183
EUROPEAN STANDARD

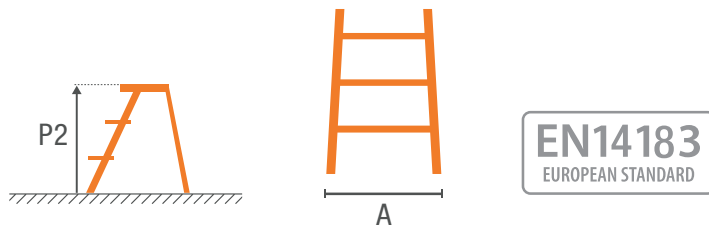


REF. REF.	COLOR COLOR	Nº PELDAÑOS STEPS N°	P2 P2	A	PESO WIGHT
D-DAL	GRIS	2	0.42	0.43	3.50

FORTE

Taburete profesional fabricado en aluminio, plegable, robusto y resistente. Dispone de una amplia bandeja superior muy cómoda. Gracias a su fabricación a través de soldaduras transmite una gran sensación de seguridad durante su uso. Dimensión de la bandeja 40x26 cm.

Professional stool made of aluminum, foldable, sturdy and resistant. It has a wide upper tray very comfortable. Thanks to its manufacture through welding transmits a great sense of security during its use. Dimension of the tray 40x26 cm.

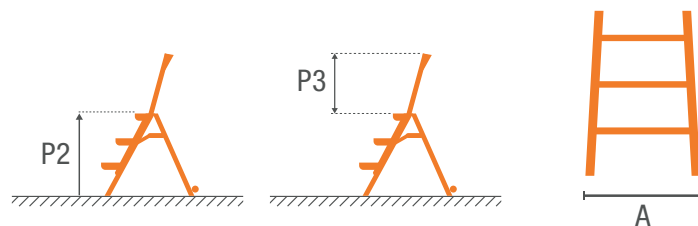


REF. REF.	Nº PELDAÑOS STEPS N°	P2 P2	A A	DIMENSIONES PLEGADA FOLDING SIZES	PESO WIGHT
2702	2	0.48	0.52	0.70 x 0.52 x 0.13	4
2703	3	0.72	0.55	0.97 x 0.55 x 0.13	5
2704	4	0.96	0.59	1.22 x 0.59 x 0.13	6

JUMBO

Taburete profesional fabricado en aluminio anodizado, plegable, con puente de seguridad muy cómodo y resistente. Peldaño antideslizante de 20,5 cm de fondo. Con ruedas en la parte posterior para su fácil transporte. Bandeja portaobjetos. Con un simple movimiento puede abrirlo y plegarlo.

Ladder of aluminium anodized, folding, with safety barrier very comfortable and resistant. Striated steps of 20,5 cm. With wheels on the back to easy transport. Microscope slide. With a easy movement you can open and close it.

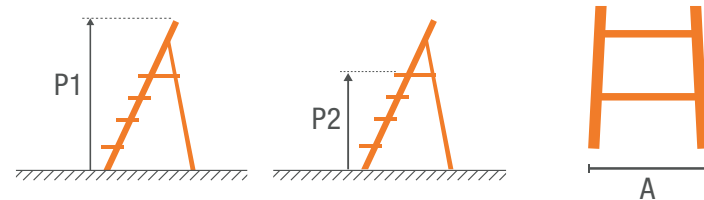


REF. REF.	Nº PELDAÑOS STEPS N°	P2	P3	A	DIMENSIONES PLEGADA FOLDING SIZES	PESO WIGHT
2202	2	0.44	0.42	0.50	0.78 x 0.50 x 0.12	6.4
2203	3	0.66	0.62	0.53	1.07 x 0.53 x 0.12	9
2204	4	0.88	0.62	0.56	1.37 x 0.56 x 0.12	11

CAMPER

Camper de Mundocies es una escalera de tijera fabricada con peldaños extra anchos de 12 cm. Se trata de un producto diseñado de manera eficaz para lograr una gran estabilidad y fortaleza. Tacos de PVC y peldaños estriados para mejorar la adherencia y completar un perfil extraordinario.

Mundocies Camper is a scissor ladder made with extra wide 12 cm steps. It is a product designed in an effective way to achieve great stability and strength. PVC tops and grooved rungs to improve grip and complete an extraordinary profile.



EN131
EUROPEAN STANDARD



REF. REF.	Nº PELDAÑOS STEPS N°	P1 P1	P2 P2	A A	DIMENSIONES PLEGADA FOLDING SIZES	PESO WIGHT
3030XL	3	1.22	0.62	0.44	1.32 x 0.44 x 0.13	3.67
3040XL	4	1.47	0.87	0.47	1.58 x 0.47 x 0.13	4.38
3050XL	5	1.71	1.11	0.49	1.83 x 0.49 x 0.13	5.36
3060XL	6	1.94	1.34	0.52	2.09 x 0.52 x 0.13	6.58
3070XL	7	2.18	1.58	0.54	2.34 x 0.54 x 0.13	7.52
3080XL	8	2.42	1.82	0.57	2.61 x 0.57 x 0.13	8.58

URBANA

Probablemente la mejor escalera de tijera del mercado europeo. Este producto está siendo utilizado por varias de las más importantes empresas de España y del mundo. El mayor éxito de ventas de Mundocies. Se trata de una escalera de tijera para uso profesional. Dispone de peldaños estriados para una perfecta adherencia, y gracias a su ensamblaje a través de soldadura, garantiza una seguridad activa sin rival. Tacos de apoyo de PVC antideslizante. Fabricación según normas europeas **EN-131**. Fondo de peldaño: 12 cm.



EN131
EUROPEAN STANDARD

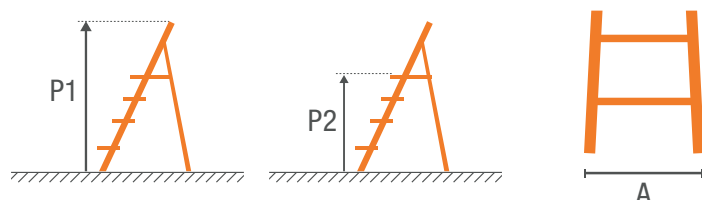


OPCIONAL / OPTIONAL



PASAMANOS / BANISTER

REF. LONGITUD DIÁMETRO
PU140 1.40 m 3 cm

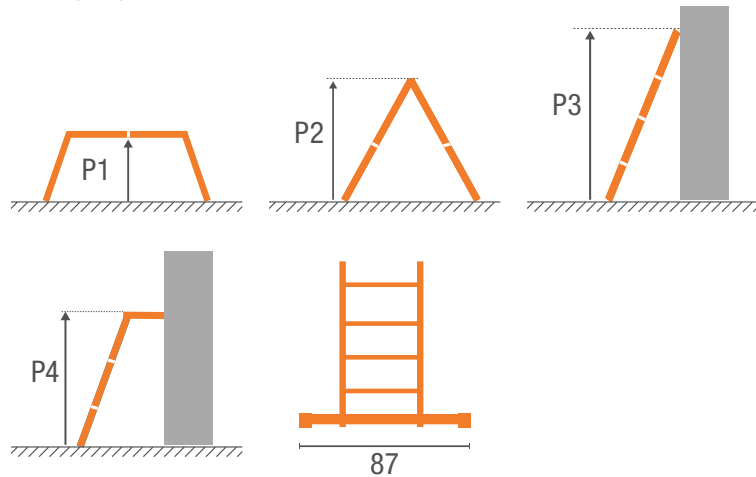


REF. REF.	Nº PELDAÑOS STEPS N°	P1 P1	P2 P2	A A	DIMENSIONES PLEGADA FOLDING SIZES	PESO WIGHT
21120 PLUS	2	1.03	0.45	0.41	1.66 x 0.45 x 0.09	3.50
21130 PLUS	3	1.41	0.64	0.47	1.44 x 0.47 x 0.09	5.84
21140 PLUS	4	1.66	0.89	0.50	1.65 x 0.50 x 0.09	7.12
21150 PLUS	5	1.91	1.14	0.53	1.90 x 0.53 x 0.09	8.45
21160 PLUS	6	2.16	1.39	0.56	2.15 x 0.56 x 0.09	10.10
21170 PLUS	7	2.41	1.64	0.58	2.40 x 0.58 x 0.09	11.28
21180 PLUS	8	2.66	1.89	0.60	2.65 x 0.60 x 0.09	12.83
21190 PLUS	9	2.91	2.14	0.63	2.90 x 0.63 x 0.09	14.32

MULTIUSOS

La escalera multiusos Mundocies es uno de los más versátiles sistemas de trabajo. Fabricada bajo las normas europeas **EN-131**. Adopta múltiples posiciones de uso en función del trabajo a realizar.

The Mundocies multiple-use ladder is one of the most many-sided work systems. Manufactured under European Standard **EN-131**. Multiple positions as a function of the work done.

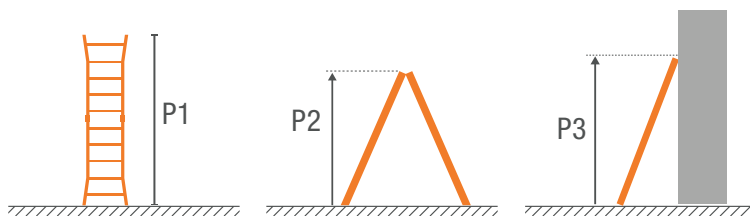


REF. REF.	Nº PELDAÑOS STEPS N°	P1 P1	P2 P2	P3 P3	P4 P4	PERFILES (mm) BARS (mm)	DIMENSIONES PLEGADA FOLDING SIZES	PESO WIGHT
3740	4x3	1.0	1.76	3.37	2.75	65 x 25	0.99 x 0.39 x 0.28	12.7
3748	4x4	1.25	2.30	4.45	3.48	65 x 25	1.26 x 0.39 x 0.28	14.5

TELESCOPICA ECO

Escalera telescópica fabricada en aluminio. Se guarda en poco espacio. Sencillo manejo. Articulaciones de seguridad con anclaje automático. Dos posiciones de uso: tijera y un solo tramo. Perfecta para uso profesional y particular. Se trata de un modelo más ligero y manejable por sus dimensiones.

Telescopic ladder made of aluminum. Stores in little space. Simple handling. Safety joints with automatic anchoring. Two positions of use: scissors and a single section. Perfect for professional and private use. It is a lighter and more manageable model due to its dimensions.



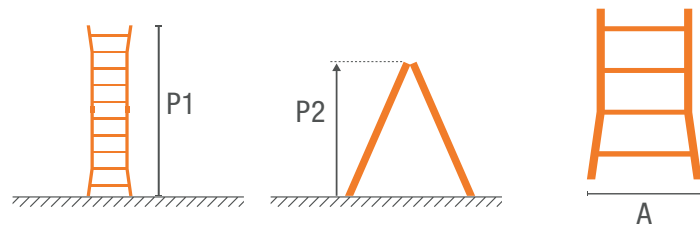
EN131
EUROPEAN STANDARD

REF. REF.	Nº PELDAÑOS STEPS N°	P1 P1	P2 P2	P3 P3	DIMENSIONES PLEGADA FOLDING SIZES	PESO WIGHT
3543ECO	4 x 4	3.60	1.77	3.45	0.50 x 1.10 x 0.20	10.11

ECOPLUS

Escalera telescópica fabricada en aluminio. Se guarda en poco espacio. Sencillo manejo. Articulaciones de seguridad con anclaje automático. Dos posiciones de uso: tijera y un solo tramo. Perfecta para uso profesional y particular.

Telescopic ladder made of aluminum. Stores in little space. Simple handling. Safety joints with automatic anchoring. Two positions of use: scissors and a single section. Perfect for professional and private use.



EN131
EUROPEAN STANDARD

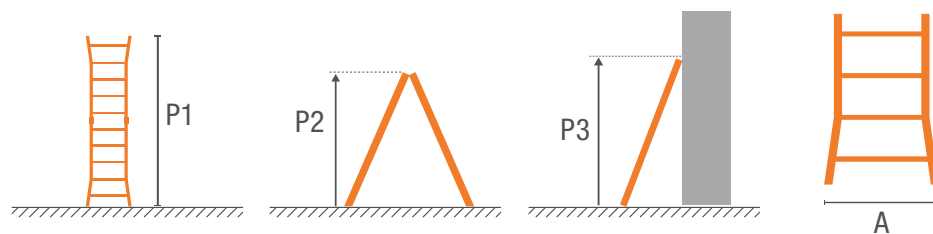


REF. REF.	Nº PELDAÑOS STEPS N°	P1 P1	P2 P2	A A	DIMENSIONES PLEGADA FOLDING SIZES	PESO WIGHT
3533 ECOPLUS	4 x 3	2.73	1.41	0.61	0.95 x 0.61 x 0.21	9.60
3543 ECOPLUS	4 x 4	3.24	1.94	0.61	1.23 x 0.61 x 0.21	11.90
3555 ECOPLUS	4 x 5	4.85	2.48	0.61	1.51 x 0.61 x 0.21	14.20
3565 ECOPLUS	4 x 6	5.94	3.00	0.61	1.78 x 0.61 x 0.21	16.50

TELCOPLUS

La telescópica más robusta. Dispone de las mejores articulaciones, de fabricación alemana, están testadas para resistir más de un millón de aperturas y cierres. Los refuerzos longitudinales de sus perfiles interiores garantizan una seguridad adicional incomparable. Dos posiciones de uso: tijera y un solo tramo.

The most robust telescopic. It has the best joints, made in Germany, are tested to withstand more than one million openings and closures. The longitudinal reinforcements of their inner profiles guarantee an additional security incomparable. Two positions of use: scissors and a single section.



EN131
EUROPEAN STANDARD

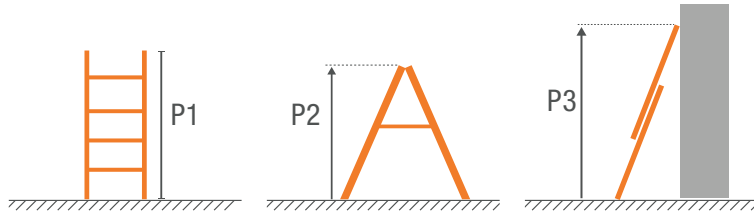


REF. REF.	Nº PELDAÑOS STEPS N°	P1 P1	P2 P2	P3 P3	A A	DIMENSIONES PLEGADA FOLDING SIZES	PESO WIGHT
3533	4 x 3	3.18	1.38	3.00	49	1.08 X 0.49 X 0.20	10.5
3543	4 x 4	4.30	1.92	4.15	56	1.35 X 0.56 X 0.20	12
3555	4 x 5	5.40	2.46	5.35	63	1.63 X 0.63 X 0.20	15.5
3565	4 x 6	6.55	3.00	6.45	69	1.90 X 0.69 X 0.20	19

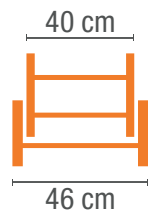
BIGBOY 2

Escalera de aluminio con doble uso: extensible recta o como escalera de tijera. Peldaños estriados. Perfecta adherencia. Tacos de apoyo de PVC antideslizante. Barra estabilizadora de serie para todas las referencias. Fabricación según normas europeas EN-131.

Aluminum ladder with double use: right extensible ladder or stepladder. Striated step. Perfect gripping. Non-slip PVC plugs. Stock stabilizing crossbar included in all references. Manufactured under European Standard EN-131.



EN131
EUROPEAN STANDARD



REF. REF.	Nº PELDAÑOS STEPS N°	P1 P1	P2 P2	P3 P3	DIMENSIONES PLEGADA FOLDING SIZES	PESO WIGHT
BB208	2x8	2.33	2.22	3.85	2.33 X 0.46 X 0.11	9.1
BB210	2x10	2.96	2.87	4.35	2.69 X 0.46 X 0.11	10.9

ESCALERA INDUSTRIAL DE BRICOLAJE BIGBOY

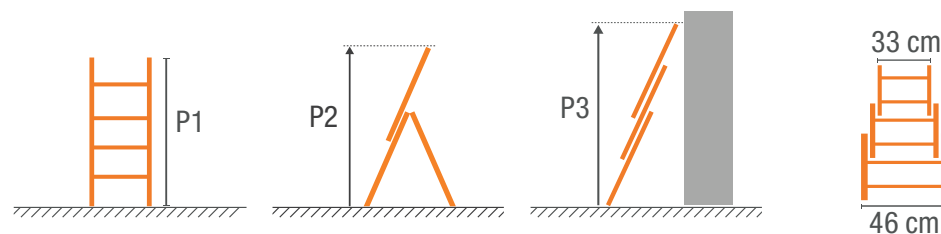
BIGBOY 3

Escalera de tres tramos de aluminio. Peldaños estriados. Perfecta adherencia. Tacos de apoyo de PVC antideslizante. Barra estabilizadora de serie para todas las referencias. Fabricación según normas europeas EN-131.

Aluminium three flight ladder. Striated step. Perfect gripping. Non-slip PVC plugs. Stock stabilizing crossbar included in all references. Manufactured under European Standard EN-131.



EN131
EUROPEAN STANDARD

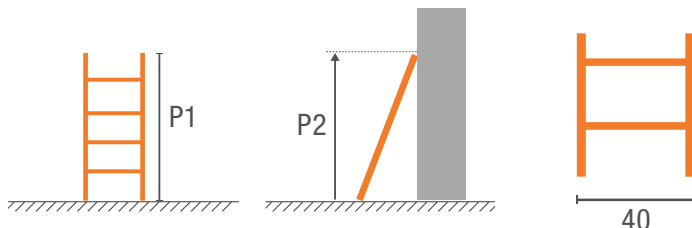


REF. REF.	Nº PELDAÑOS STEPS N°	P1 P1	P2 P2	P3 P3	DIMENSIONES PLEGADA FOLDING SIZES	PESO WIGHT
BB308	3 x 8	2.33	4.12	4.94	2.33 X 0.46 X 0.15	13
BB310	3 x 10	2.96	4.41	5.80	2.69 X 0.46 X 0.15	16

1 TRAMO

Escalera profesional de aluminio un tramo. Peldaños estriados. Perfecta adherencia. Tacos de apoyo de PVC antideslizante. Barra estabilizadora de serie a partir de REF.3135 inc. Fabricación según normas europeas **EN-131**.

Professional aluminium one flight ladder. Striated step. Perfect gripping. Non-slip PVC plugs. Stock stabilizing crossbar included from REF. 3135. Manufactured under European Standard **EN-131**.



EN131
EUROPEAN STANDARD



OPCIONAL / OPTIONAL



PASAMANOS / BANISTER

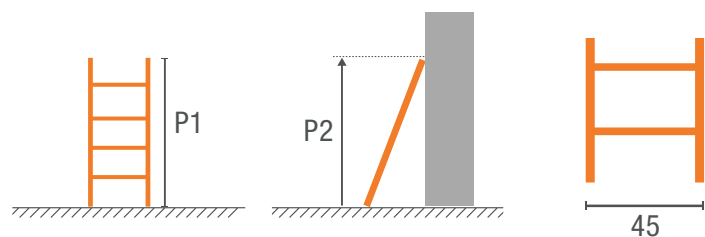
REF.	LONGITUD	DIÁMETRO
PU140	1.40 m	3 cm

REF. REF.	Nº PELDAÑOS STEPS N°	P1 P1	P2 P2	PERFILES (mm) BARS (mm)	DIMENSIONES BARRA ESTAB. (cm) SIZES STAB. CROSSBAR (cm)	PESO WIGHT
3125	8	2.33	2.22	67 x 25	-	4.8
3130	10	2.96	2.65	67 x 25	-	5.4
3135	12	3.48	3.12	80 x 25	87	8.4
3140	14	4.08	3.68	80 x 25	87	9.2
3150	17	4.93	4.46	80 x 25	87	11.2

1 TRAMO PELDAÑO PLANO

Escalera profesional de aluminio un tramo. Peldaños estriados. Perfecta adherencia. Tacos de apoyo de PVC antideslizante. Peldaño soldado al larguero. Fabricada según normas europeas EN-131. Fondo peldaño: 8 cm. Pasamanos opcional. Perfil de 80x23 mm.

Professional aluminium one flight ladder. Striated step. Perfect gripping. Non-slip PVC plugs. Steps welded to stringers. Manufactured under European Standard EN-131. Step width: 8 cm. Optional banister. Bars of 80x23 mm.



EN131
EUROPEAN STANDARD



OPCIONAL / OPTIONAL

PASAMANOS / BANISTER

REF.	LONGITUD	DIÁMETRO
PU140	1.40 m	3 cm

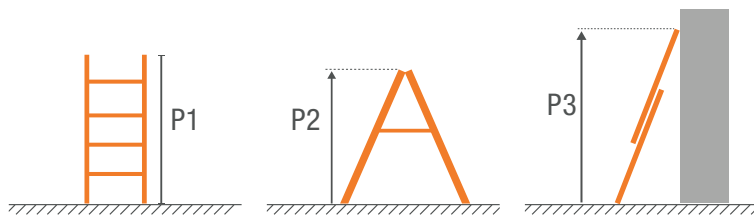


REF. REF.	Nº PELDAÑOS STEPS N°	P1 P1	P2 P2	PERFILES (mm) BARS (mm)	PESO WIGHT
31253	10	2.53	2.32	80 x 22	6.6
31303	12	3.03	2.78	80 x 22	8.0
31353	14	3.53	3.25	80 x 22	9.3

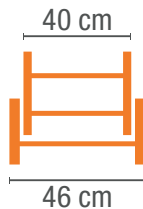
2 TRAMOS

Escalera doble uso: extensible recta o como escalera de tijera. Peldaños estriados. Perfecta adherencia. Tacos de apoyo de PVC antideslizante. Barra estabilizadora de serie para todas las referencias. Fabricación según normas europeas EN-131.

Double use: right extensible ladder or stepladder. Striated step. Perfect gripping. Non-slip PVC plugs. Stock stabilizing crossbar included in all references. Manufactured under European Standard EN-131.



EN131
EUROPEAN STANDARD



REF. REF.	Nº PELDAÑOS STEPS Nº	P1 P1	P2 P2	P3 P3	PERFILES (mm) BARS (mm)	DIMENSIONES BARRA ESTAB. (cm) SIZES STABILIZING CROSSBAR (cm)	PESO WIGHT
3225	2x8	2.33	2.22	4.12	67 x 25	88	11.1
3230	2x10	2.96	2.65	4.80	67 x 25	102	12.8
3235	2x12	3.48	3.20	5.67	80 x 25	102	16.4
3240	2x14	4.08	3.70	6.55	80 x 25	102	18.9

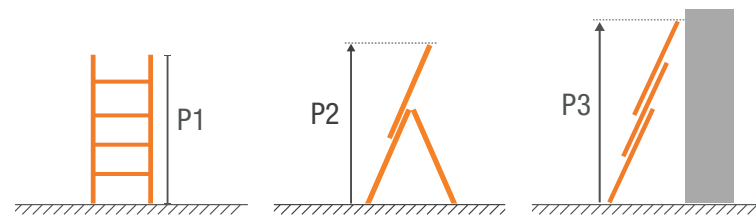
3 TRAMOS

Escalera de tres tramos de aluminio. Peldaños estriados. Perfecta adherencia. Tacos de apoyo de PVC antideslizante. Barra estabilizadora de serie para todas las referencias. Fabricación según normas europeas EN-131.

Aluminium three flight ladder. Striated step. Perfect gripping. Non-slip PVC plugs. Stock stabilizing crossbar included in all references. Manufactured under European Standard EN-131.



EN131
EUROPEAN STANDARD

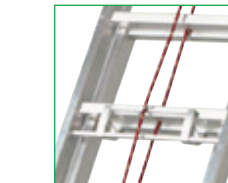
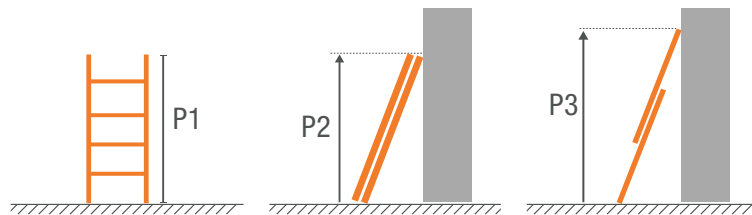


REF. REF.	Nº PELDAÑOS STEPS N°	P1 P1	P2 P2	P3 P3	PERFILES (mm) BARS (mm)	DIMENSIONES BARRA ESTAB. (cm) SIZES STABILIZING CROSSBAR (cm)	PESO WIGHT
3425	3 x 8	2.33	4.12	5.75	67 x 25	88	16.6
3430	3 x 10	2.96	5.06	6.90	67 x 25	102	18.5
3435	3 x 12	3.48	6.00	8.28	80 x 25	102	24.1
3440	3 x 14	4.08	7.10	9.60	80 x 25	102	27.80

2 TRAMOS C/CUERDA

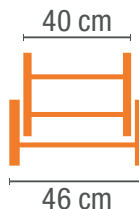
Escalera de dos tramos de aluminio de extensión mecánica con cuerda. La cuerda permite subir o bajar el tramo interior. Peldaños estriados. Perfecta adherencia. Barra estabilizadora de serie para todas las referencias. Tacos de apoyo de PVC antideslizante. Fabricación según normas europeas EN-131

Two aluminium flights ladder, mechanical extension, with rope. The rope allows the internal flight to go up or down. Striated step. Perfect gripping. Non-slip PVC plugs. Stock stabilizing crossbar included in all references. Manufactured under European Standard EN-131.



Regulador de altura
Height regulator

EN131
EUROPEAN STANDARD



REF. REF.	Nº PELDAÑOS STEPS Nº	P1 P1	P2 P2	P3 P3	PERFILES (mm) BARS (mm)	DIMENSIONES BARRA ESTAB. (cm) SIZES STABILIZING CROSSBAR (cm)	PESO WIGHT
3335	2 x 12	3.48	3.24	5.59	80 x 25	102	17.9
3340	2 x 14	4.08	3.68	6.55	80 x 25	102	20.4
3350	2 x 17	4.93	4.46	7.42	80 x 25	132	24.1

3 TRAMOS c/CUERDA

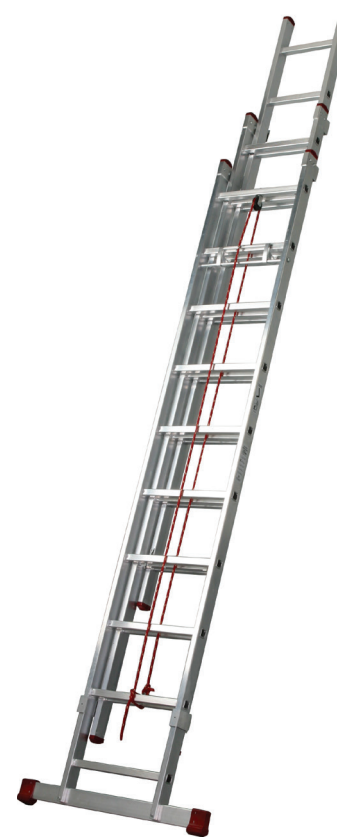
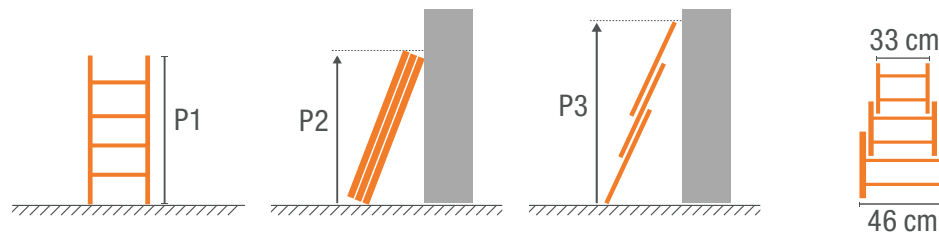
Escalera de tres tramos de aluminio. Peldaños estriados. Perfecta adherencia. Tacos de apoyo de PVC antideslizante. Barra estabilizadora de serie para todas las referencias.

Aluminium three flight ladder. Striated step. Perfect gripping. Non-slip PV C plugs. Stock stabilizing crossbar included in all references.



Regulador de altura
Height regulator

EN131
EUROPEAN STANDARD



REF. REF.	Nº PELDAÑOS STEPS N°	P1 P1	P2 P2	P3 P3	PERFILES (mm) BARS (mm)	DIMENSIONES BARRA ESTAB. (cm) SIZES STABILIZING CROSSBAR (cm)	PESO WIGHT
3430 /C	3 x 10	2.96	2.77	7.12	67 x 25	87	18.5
3435 /C	3 x 12	3.48	3.24	8.74	80 x 25	102	24.1
3440 /C	3 x 14	4.08	3.81	10.06	80 x 25	102	27.8
3450 /C	3 x 17	4.93	4.61	12.42	80 x 25	132	33.5

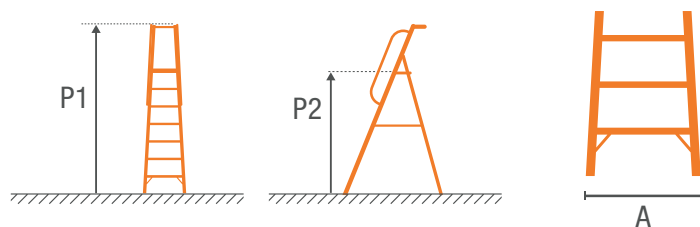
JUNIOR

Escalera de almacén de aluminio Junior. Perfiles portantes de 80x23 mm. Escalera de tijera con peldaños de 8 cm de espesor y plataforma de nylon reforzado de 260x290 mm. Tacos de PVC antideslizantes. Pasamanos laterales. Ruedas y manillas para transportarla fácilmente como una carretilla. Amplia bandeja portaobjetos.

Aluminum Junior ladder store. Support profiles 80x23mm PVC. Stepladder with treads and 8 cm thick reinforced nylon platform 260 x290 mm. PVC Tacos slip. Side rails. Wheels and handcuffs to transport easily as a truck. Spacious storage tray.



EN131
EUROPEAN STANDARD

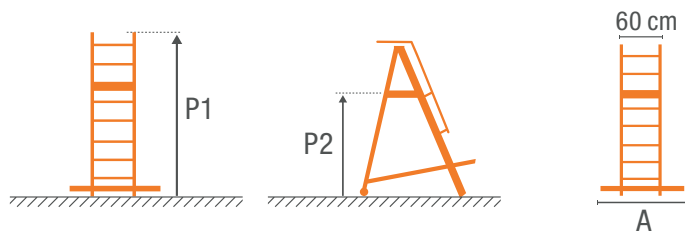


REF. REF.	Nº PELDAÑOS STEPS N°	P1 P1	P2 P2	A A	DIMENSIONES PLEGADA FOLDING SIZES	PESO WIGHT
3707	7	2.22	1.62	0.54	2.43 x 0.60 x 0.24	11.5
3708	8	2.45	1.85	0.57	2.67 x 0.63 x 0.24	12.5
3709	9	2.68	2.08	0.59	2.92 x 0.65 x 0.24	14
3710	10	2.92	2.32	0.62	3.17 x 0.68 x 0.24	15.5
3711	11	3.15	2.55	0.64	3.42 x 0.70 x 0.24	17
3712	12	3.38	2.78	0.67	3.67 x 0.73 x 0.24	19

SENIOR

Equipada con ruedas y dispositivo frenante. Ancho de peldaño de 83 mm con superficie estriada antideslizante. Plataforma superior de 62x52 cm con estriado antideslizante. Bandeja superior porta-objetos de 53x20 cm. Fondo de peldaño: 8 cm.

Eqquiped whit two wheels with brake system. Step width: 83 mm with non-slip striated surface. Upper platform measures: 62x52 cm. Non-slip striated surface. Upper tray for tools 53x20 cm. Step width: 8 cm.

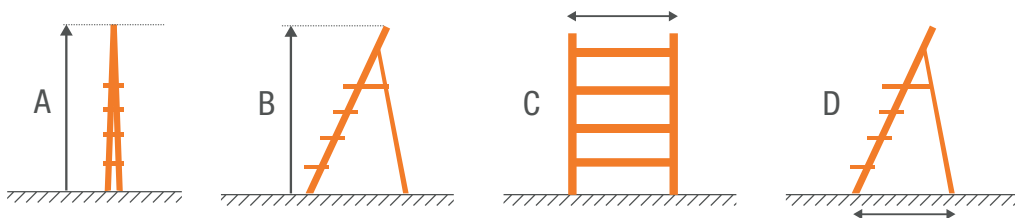
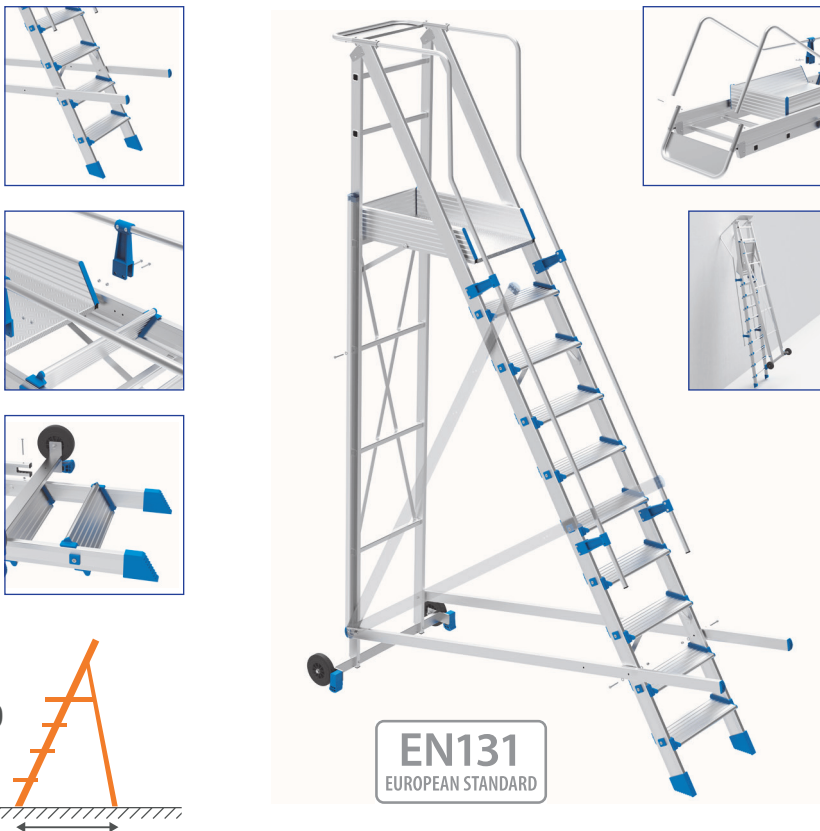


REF. REF.	Nº PELDAÑOS STEPS Nº	P1 P1	P2 P2	A A	B B	DIMENSIONES PLEGADA FOLDING SIZES	PESO WIGHT
3806	6	2.65	1.40	1.04	1.65	2.65 x 1.04 x 0.56	27
3807	7	2.90	1.63	1.09	1.82	2.90 x 1.09 x 0.56	30
3808	8	3.15	1.86	1.14	1.99	3.15 x 1.14 x 0.56	33
3809	9	3.40	2.10	1.19	2.16	3.40 x 1.19 x 0.56	36
3810	10	3.65	2.33	1.24	2.33	3.65 x 1.24 x 0.56	39
3812	12	4.15	2.79	1.34	2.67	4.15 x 1.34 x 0.56	42
3814	14	4.65	3.26	1.44	3.01	4.65 x 1.44 x 0.56	45

GOLIATH

Escalera de almacén homologada fabricada en aluminio con pasamanos a ambos lados y plataforma de trabajo. Dispone de una práctica bandeja porta-herramientas. Extremadamente robusta y fiable.

Approved warehouse ladder made of aluminum with handrails on both sides and work platform. It has a practical tool tray. Extremely robust and reliable.

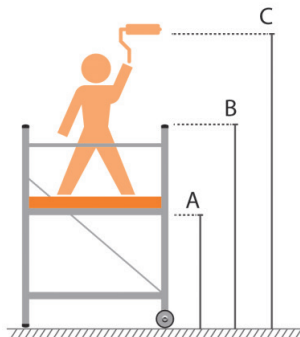


REF. REF.	Nº PELDAÑOS STEPS N°	A A	B B	C C	D D	PESO WIGHT
3906	6	2.85	1.45	1	1.72	37.5
3908	8	3.41	1.95	1	2.01	41
3910	10	3.97	2.40	1	2.32	44.5
3912	12	4.53	2.90	1.2	2.62	51.5

ANDAMIOS Y ESTRUCTURAS DE TRABAJO

KID

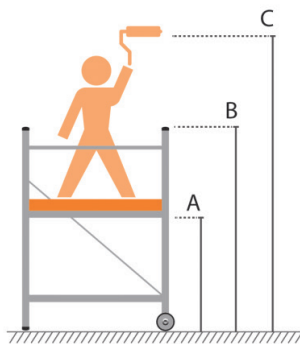
Fabricado en aluminio, este practico andamio, es perfecto para pequeñas tareas de mantenimiento y reparaciones. Es comodo y seguro y su especial sistema de plegado nos permitirá montarlo y cerrarlo muy rapidamente.



REF. REF.	ALTURA A PLATAFORMA HEIGHT TO PLATAFORM	ALTURA DEL ANDAMIO SCAFFOLD HEIGHT	ALTURA DE TRABAJO WORKING HEIGHT	PLATAFORMA DE TRABAJO WORKING PLATFORMS SIZE	DIMENSIONES PLEGADA FOLDING SIZES
KID	0.90	1.58	3.00	1.10 x 0.40 x 0.01 m	1.70 x 0.40x 0.20

CONVERSE

Fabricado en aluminio. Trampilla de acceso vertical en plataforma. Altura de plataforma graduable cada 25 cm. Montaje sencillo y rápido. Plegable. Muy útil para el trabajo en interiores y jardín (espacialmente para el corte de setos). Incluye 2 ruedas que facilitan su desplazamiento.

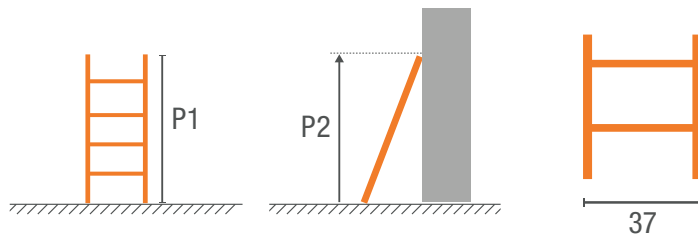


REF. REF.	ALTURA A PLATAFORMA HEIGHT TO PLATAFORM	ALTURA DEL ANDAMIO SCAFFOLD HEIGHT	ALTURA DE TRABAJO WORKING HEIGHT	PLATAFORMA DE TRABAJO WORKING PLATAFORMS SIZE	DIMENSIONES EMBALAJE WIGHT	PESO WIGHT
CONVERSE	1,88 m	2,88 m	4,00 m	1,20 x 0,44 m	1,50 x 0,50 x 0,35 m	29,13

1 TRAMO

Escalera fabricada en fibra de vidrio reforzada. No conduce la electricidad, resistente a los golpes y al paso del tiempo. Tacos de goma que mejoran su aislamiento. Peldaños de aluminio. Fabricada bajo las normas europeas EN-131.

Ladder made of reinforced fiberglass. Non-electricity conductor, resistant to knocks and the pass of the time. Rubber plugs that improves isolation. Aluminium steps. Manufactured under european standard EN-131.



EN131
EUROPEAN STANDARD

Testada 1000 V
EN 61478

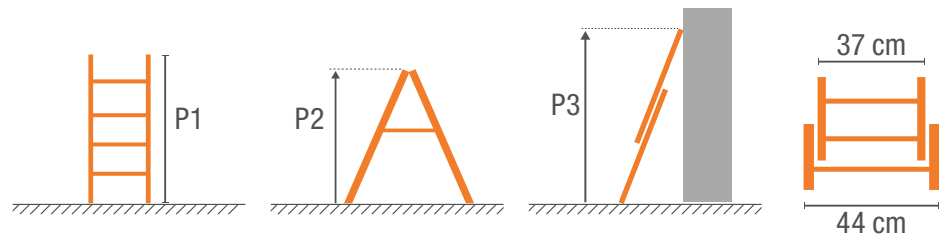


REF. REF.	Nº PELDAÑOS STEPS Nº	P1 P1	P2 P2	PERFILES (mm) BARS (mm)	PESO WIGHT
40122	7	2.06	1.93	60 x 25	4.8
40130	10	2.96	2.77	60 x 25	7.2
40136	12	3.64	3.24	60 x 25	9.0
40143	14	4.06	3.81	60 x 25	10.3

2 TRAMOS

Escalera fabricada en fibra de vidrio reforzada. No conduce la electricidad, resistente a los golpes y al paso del tiempo. Tacos de goma que mejoran su aislamiento. Peldaños de aluminio. Fabricada bajo las normas europeas EN-131.

Ladder made of reinforced fiberglass. Non-electricity conductor, resistant to knocks and the pass of the time. Rubber plugs that improves isolation. Aluminium steps. Manufactured under european standard EN-131



EN131
EUROPEAN STANDARD

Testada 1000 V
EN 61478

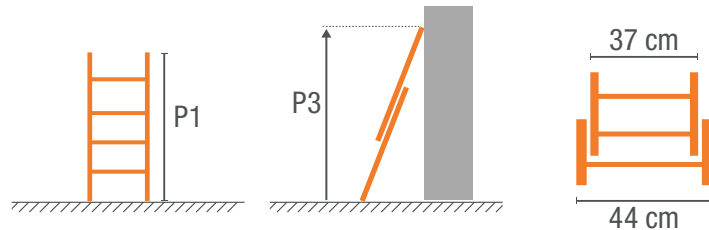


REF. REF.	Nº DE PELDAÑOS STEPS NO.	P1 P1	P2 P2	P3 P3	PERFILES (mm) BARS (mm)	PESO WIGHT
40442	2 x 9	2.62	2.52	4.31	67 x 25	14.99
40450	2 x 10	2.96	2.87	4.90	67 x 25	16.61
40464	2 x 12	3.46	3.38	5.59	67 x 25	19.09
40475	2 x 14	4.06	3.89	6.42	67 x 25	21.92

2 TRAMOS c/CUERDA

Escalera fabricada en fibra de vidrio reforzada. No conduce la electricidad, resistente a los golpes y al paso del tiempo. Tacos de goma que mejoran su aislamiento. Peldaños de aluminio. Fabricada bajo normas europeas EN-131.

Ladder made of reinforced fiberglass. Non-electricity conductor, resistant to knocks and the pass of the time. Rubber plugs that improves isolation. Aluminium steps. Manufactured under european standard EN-131.



EN131
EUROPEAN STANDARD

Testada 1000 V
EN 61478

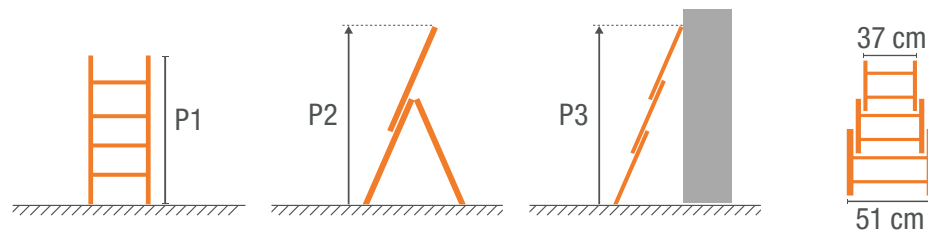


REF. REF.	Nº DE PELDAÑOS STEPS NO.	P1 P1	P3 P3	PROFILES (mm) BARS (mm)	PESO WIGHT
40231	2 x 10	2.96	4.90	67 x 25	16.64
40239	2 x 12	3.46	5.59	67 x 25	19.24
40245	2 x 14	4.06	6.42	67 x 25	22.12
40248	2 x 17	4.91	8.48	67 x 25	26.41
40258	2 x 21	6.01	10.18	67 x 25	31.82

3 TRAMOS

Escalera fabricada en fibra de vidrio reforzada. No conduce la electricidad, resistente a los golpes y al paso del tiempo. Tacos de goma que mejoran su aislamiento. Peldaños de aluminio. Fabricada bajo normas europeas EN-131.

Ladder made of reinforced fiberglass. Non-electricity conductor, resistant to knocks and the pass of the time. Rubber plugs that improves isolation. Aluminium steps. Manufactured under standard EN-131.



EN131
EUROPEAN STANDARD

Testada 1000 V
EN 61478

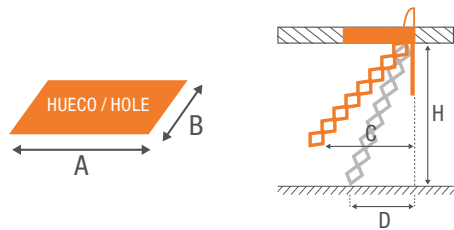


REF. REF.	Nº PELDAÑOS STEPS N°	P1 P1	P2 P2	P3 P3	PERFILES (mm) BARS (mm)	PESO WIGHT
40525	3 x 9	2.62	4.35	6.24	67 x 25	21.4
40530	3 x 10	2.96	5.01	7.12	67 x 25	27.5
40536	3 x 12	3.46	5.82	8.10	67 x 25	38.8
40542	3 x 14	4.06	6.62	9.37	67 x 25	45.7

ALUPROFI

Escalera de techo de aluminio con tapa aislada térmicamente con un coeficiente de 0,85 W/m²·K. Pies antideslizantes estándar que facilitan la instalación y la mejora de la barandilla de seguridad. Madera certificada. Solapa de color blanco en ambos lados.

Aluminum roof ladder with thermally insulated cover with a coefficient of 0,85 W/m² · K. Standard non-slip feet that facilitate the installation and improvement of the safety railing. Certified wood. White flap on both sides.

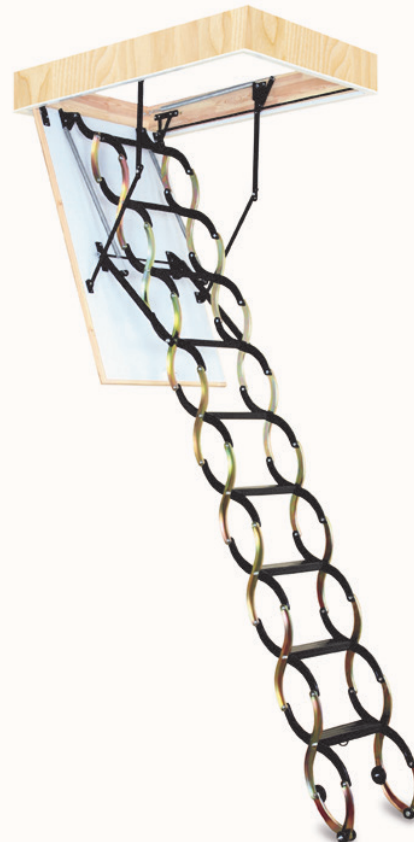
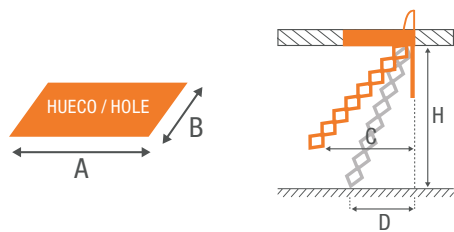


REF. REF.	AxB: MEDIDA HUECO Ax B: HOLE SIZE	D D	H: ALTURA (m) H: HEIGHT (m)	PESO WIGHT
120x60	A:110-140. B:54-80 (mínimo 110x54)	135	2.80	-

HIERRO

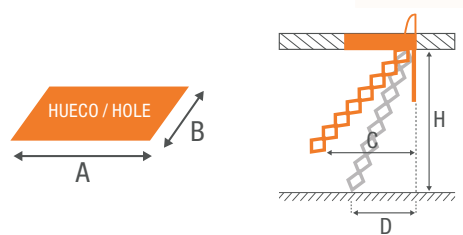
Escalera de techo de hierro muy discreta y útil para aprovechar al máximo tu espacio. Medida standar del hueco: 120x60 cm. Otras medidas tambien disponibles sobre pedido.

Very discreet and useful iron ceiling staircase to make the most of your space. Hollow standard measurement: 120x60 cm. Other measures also available on request.

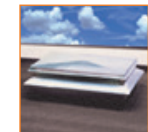


REF. REF.	AxB: MEDIDA HUECO Ax B : HOLE SIZE	C C	D D	H: ALTURA (m) H: HEIGHT (m)	PESO WIGHT
TCHF 120-60	120x60	234	145 - 204	2.90	40
TCHF 120-70	120x70	234	145 - 204	2.90	40
TCHF 110-60	110x60	234	145 - 204	2.90	40
TCHF 110-70	110x70	234	145 - 204	2.90	40

MADERA



ESPECIAL DE TERRAZA*



TECHO ELÉCTRICA*



TECHO DE PARED*

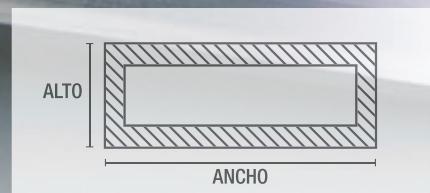


REF.	AxB: MEDIDA HUECO AxB: HOLE SIZE	C	D	H: ALTURA (m) H: HEIGHT (m)
REF.		C	D	
TCHM 110-60	110 x 60	155	135	2.80
TCHM 110-70	110 x 70	155	135	2.80
TCHM 120-60	120 x 60	155	135	2.80
TCHM 120-70	120 x 70	155	135	2.80

Disponibles más medidas. Consulta en nuestra web o dirígete a nuestro departamento comercial.

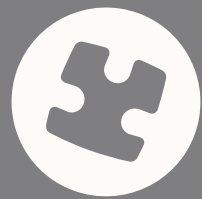
*Consultar medidas y disponibilidad.

REGLAS DE ALUMINIO PARA LA CONSTRUCCIÓN ALUMINIUM RULERS FOR BUILDING-UP



REF.	Largo Long	Alto High	Ancho Width	PESO WIGHT
62015	1.5 m	20 mm	60 mm	0.70 kg
62020	2.0 m	20 mm	60 mm	0.90 kg
62025	2.5 m	20 mm	60 mm	1.20 kg
62030	3.0 m	20 mm	60 mm	1.40 kg
62035	3.5 m	20 mm	60 mm	1.60 kg
62040	4.0 m	20 mm	60 mm	1.90 kg

- Las reglas se suministran en paquetes de tres unidades



mundocies

www.mundocies.com



www.mundocies.com

mundocies@mundocies.com

986 486 801



mundocies

& mundocies