



GRUPO
TEICOCIL®

FERRAL®

CATÁLOGO
ESCALERAS
2023/2024

www.teicocil.es

GRUPO
TEICOCIL®



GRUPO TEICOCIL – FERRAL

Con más de cuatro décadas de andadura **Grupo TEICOCIL – FERRAL** trata de **consolidar cada día su amplia trayectoria mediante la aportación de valor**, gracias al trabajo constante del grupo humano conformado por clientes, proveedores y miembros de su organización.

Conscientes de las oportunidades que depara el futuro, con un escenario cada vez más global, exigente y cambiante, **nuestro equipo acepta este apasionante reto con ilusión y optimismo.**

Agradecemos a todos nuestros compañeros de viaje, en especial **a nuestros clientes la confianza y compromiso que depositan en nosotros a diario.**





NORMATIVA & SEGURIDAD

Según la **Organización Mundial de Seguridad y Salud** a día de hoy **las caídas en altura son la 2ª causa de muerte o lesión grave** en el sector industrial y construcción, solo superada por los accidentes de tráfico.

Dicha organización está convencida de que **el 100% de los accidentes, podrían ser prevenidos**. Este es uno de los ejes principales de Grupo TEICOCIL - FERRAL, donde trabajamos cada día para tratar de encontrar **soluciones innovadoras, responsables, eficientes y sobre todo seguras, que garanticen un trabajo sin riesgos**.

Según la ley **a partir de tres metros de altura es obligatorio el uso de elementos de protección anticaída**, sin embargo, la mayoría de los accidentes graves ocurren trabajando a alturas inferiores a la indicada.

Las principales causas de accidente, están relacionadas con:

- El **uso de productos que incumplen la normativa vigente**.
- La **elección incorrecta del equipo adecuado** para la tarea a realizar.
- **Exceder la altura permitida** por el producto utilizado.

Para ello todos **nuestros diseños son desarrollados y testados en base a los más exigentes estándares europeos**.

EN131

EN1004

EN14183

NF E85-200

NF E93-352/3



Con el fin de **garantizar la fiabilidad del 100% de nuestra colección**, incorporamos a nuestras instalaciones un **centro de ensayo homologado**, similar a los existentes en los principales laboratorios europeos, donde cada día son testados nuestros fabricados.

Cuando adquirimos un equipamiento para trabajo en altura, hay varios factores a considerar, solamente así podremos elegir el producto adecuado:

- **Asegurarnos de que el producto que se va a comprar está certificado** conforme a la normativa vigente.
- **Adecuación del producto a la tarea** que nos disponemos a llevar a cabo.

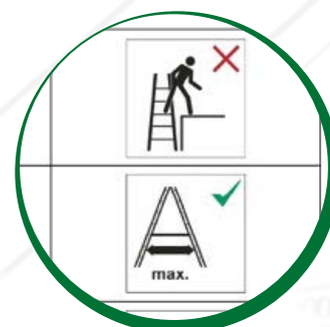
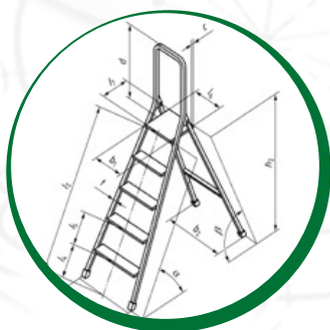
La elección de un producto conforme a norma, es **garantía** de que ha sido testado por organismo autorizado y es **conforme en dimensiones, diseño, durabilidad, resistencia, seguridad, instrucciones**, etc.

¿Qué **normativa** regula los equipamientos **para trabajos en altura**?

EN 131-1 (2015) – Define las **características dimensionales** para escaleras portátiles.

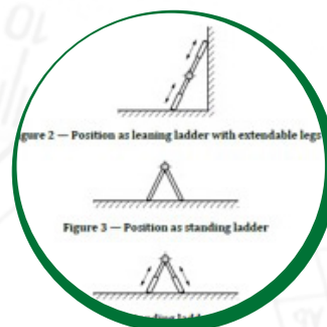
EN 131-2+A2 (2017) – Especifica las **características mecánicas y métodos de ensayo** para escalera portátil.

EN 131-3 (2017) – Hace referencia al **marcado y las instrucciones para el uso seguro** de escaleras portátiles cubiertas por la EN 131-1 & 2.



EN 131-4 (2020) – Hace referencia a **escaleras articuladas con una o más articulaciones**. Este estándar debe ser utilizado junto con las partes 1, 2 y 3 de la norma.

EN 131-6 (2020) – Hace referencia a **escaleras telescópicas**. Este estándar debe ser utilizado junto con las partes 1, 2 y 3 de la norma.



EN 131-7 (2013) – Hace referencia a **escaleras portátiles con plataforma de trabajo**, hasta un máximo de 1 m² de superficie y una altura máxima de 5 metros.

EN 14183 (2003-12) – Define y especifica las características, requerimientos y métodos de ensayo, además de las reglas y contenidos de etiquetado y manual de instrucciones de **Taburetes**.

EN 1004 (2004-12) – Define y especifica dimensiones, métodos de estabilización, seguridad y requerimientos de trabajo, para **torres móviles formadas por elementos prefabricados**.

NF E 85-200 (2006) – Aplicables para andamios hasta 5 metros, de uso doméstico.

NF P93-352 & 353 (2016) – Define y especifica las características, dimensiones y requerimientos de ensayo para **plataformas de trabajo con ruedas y de un solo acceso (PIRL) & plataformas individuales ligeras móviles**.



Ver Video Corporativo



ÍNDICE

2023/2024

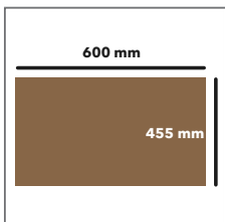
PRO SERIES pág. 08

ENERGY pág. 26

VOLT pág. 42

EN 131

PRO



¡New estabilizador JUMBO!!

Ver Video



PROTECT

Plataforma profesional de trabajo plegable con sistema antivuelco y recinto de seguridad (protección trasera, puerta automática y bandeja portaherramientas). Peldaños anchos para máxima comodidad de 60 mm y plataforma 455x600 mm de máxima resistencia. De fácil y cómodo transporte. Ideal para uso industrial, construcción e instalaciones y cementerios.

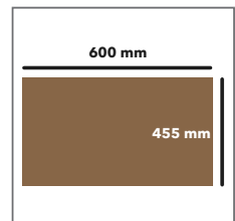
Referencia	Escalera	A ₁	A ₂	A ₃	Plataforma	Altura	Profundidad	Plataforma	Peso (KG)
01-950-002	2	0,48m	2,48m	1,59m	0,64m	1,99m	0,38m	17,66kg	
01-950-003	3	0,72m	2,72m	1,82m	0,65m	2,19m	0,38m	19,94kg	
01-950-004	4	0,95m	2,95m	2,05m	0,65m	2,49m	0,38m	21,24kg	
01-950-005	5	1,20m	3,20m	2,30m	0,65m	2,76m	0,38m	22,81kg	
01-950-006	6	1,43m	3,43m	2,53m	0,65m	3,04m	0,38m	24,67kg	
01-950-007	7	1,66m	3,66m	2,76m	0,65m	3,28m	0,38m	25,97kg	
01-950-008	8	1,95m	3,95m	3,05m	0,65m	3,54m	0,38m	27,09kg	



EN 131

PRO

PRO SERIES - PROTECT FLEX



¡¡New estabilizador JUMBO!!

Ver Video

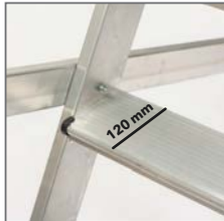


PROTECT FLEX

Plataforma profesional de trabajo plegable y regulable en altura (ideal para trabajar con desnivel) con sistema antivuelco y recinto de seguridad (protección trasera, puerta automática y bandeja portaherramientas). Peldaños anchos para máxima comodidad de 60 mm y plataforma 455x600 mm de máxima resistencia. De fácil y cómodo transporte. Ideal para uso industrial y construcción.

Referencia									
01-950-034	3-4	Min 0,71m Max 0,89m	Min 2,71m Max 2,89m	Min 1,81m Max 1,99m	0,65m	2,23m	0,49m	24,69kg	
01-950-046	4-6	Min 0,94m Max 1,37m	Min 2,94m Max 3,37m	Min 2,04m Max 2,47m	0,66m	2,49m	0,49m	28,73kg	
01-950-058	5-8	Min 1,19m Max 1,89m	Min 3,19m Max 3,89m	Min 2,29m Max 2,99m	0,66m	2,76m	0,49m	32,09kg	





EN 131

PRO

Ver Vídeo



PODIUM

Plataforma profesional de trabajo móvil. Ideal para uso en almacenes y cementerios. **Máxima manejabilidad, gracias a su innovador sistema de ruedas giratorias accionables.** Peldaños anchos de 120 mm. y plataforma de 455x600 mm. para máxima comodidad en el uso. Bandeja portaherramientas y pasamanos de seguridad. De fácil montaje y transporte.

Referencia								
01-900-005	5	1,10m	3,10m	2,00m	0,58m	3,13m	0,24m	27,13kg
01-900-006	6	1,30m	3,30m	2,20m	0,58m	3,37m	0,24m	30,11kg
01-900-007	7	1,50m	3,50m	2,40m	0,62m	3,62m	0,24m	34,44kg
01-900-008	8	1,70m	3,70m	2,60m	0,62m	3,86m	0,24m	35,75kg
01-900-009	9	1,90m	3,90m	2,80m	0,62m	4,11m	0,24m	38,71kg
01-900-010	10	2,10m	4,10m	3,00m	0,62m	4,35m	0,24m	40,59kg
01-900-011	11	2,30m	4,30m	3,20m	0,62m	4,60m	0,24m	42,19kg
01-900-012	12	2,50m	4,50m	3,40m	0,62m	4,84m	0,24m	44,88kg

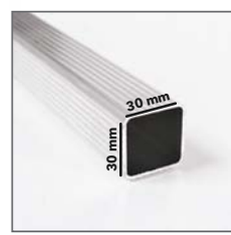


EN 131

PRO



¡New estabilizador JUMBO!!



PRO SERIES - TELEFLEX

Ver Video



TELEFLEX

Escalera telescópica multifunción profesional de aluminio. **Compacta, robusta y práctica. Probablemente la escalera más versátil del mercado al permitir trabajar en tijera, extendida y con desnivel, incluso en superficies irregulares,** gracias a su innovador sistema antivuelco. Bisagras Multiflex, ancho interior de 300 mm y cómodos peldaños de 30x30 mm.

Referencia												
01-820-533	3+3	0,94m	2,91m	2,81m	4,00m	1,49m	1,44m	2,63m	0,56m	0,22m	10,51kg	
01-820-534	3+4	1,22m	3,47m	3,35m	4,54m	1,77m	1,71m	2,90m	0,56m	0,22m	11,46kg	
01-820-544	4+4	1,22m	4,03m	3,89m	5,08m	2,05m	1,98m	3,17m	0,56m	0,22m	12,61kg	
01-820-545	4+5	1,50m	4,59m	4,43m	5,62m	2,33m	2,25m	3,44m	0,56m	0,22m	13,55kg	
01-820-555	5+5	1,50m	5,15m	4,97m	6,16m	2,61m	2,52m	3,71m	0,56m	0,22m	17,69kg	
01-820-556	5+6	1,78m	5,71m	5,51m	6,70m	2,89m	2,79m	3,98m	0,56m	0,22m	18,83kg	
01-820-566	6+6	1,78m	6,27m	6,06m	7,24m	3,17m	3,06m	4,25m	0,56m	0,22m	20,36kg	





Opción EXTRA Plus



EN 131

PRO

Ver Video



EXTRA [260 kg.]

Escalera profesional de aluminio. **Probablemente la escalera más robusta del mercado en su categoría.** Fabricada con soldadura robótica (sin un solo remache). Peldaños extra anchos de 120 mm y plataforma extra ancha de 290 mm, bisagras de muy alta calidad, bandeja portaherramientas y tacos especiales antideslizantes.

Referencia		A_1	A_2	A_3				
01-010-003	3	0,66m	2,66m	1,29m	0,49m	1,40m	0,12m	5,60kg
01-010-004	4	0,88m	2,88m	1,52m	0,51m	1,66m	0,12m	6,73kg
01-010-005	5	1,10m	3,10m	1,71m	0,53m	1,88m	0,12m	7,88kg
01-010-006	6	1,33m	3,33m	1,95m	0,56m	2,11m	0,12m	9,34kg
01-010-007	7	1,57m	3,57m	2,17m	0,58m	2,37m	0,12m	10,57kg
01-010-008	8	1,80m	3,80m	2,40m	0,61m	2,61m	0,12m	11,85kg
01-010-009	9	2,01m	4,01m	2,64m	0,63m	2,89m	0,12m	13,15kg
01-010-019 (EXTRA PLUS)	9	2,01m	4,01m	2,64m	0,63m	2,89m	0,12m	13,15kg



EN 131

PRO



Opción barandilla



DUO [260 kg.]

Escalera profesional de doble acceso de aluminio. **Probablemente la más robusta del mercado en su categoría.** Fabricada con soldadura robótica (sin un solo remache). Peldaños extra anchos de 120 mm, bisagras de alta calidad y tacos especiales que impiden el deslizamiento fortuito.

Referencia								
01-020-103	3	0,13m	2,13m	0,70m	0,46m	0,74m	0,23m	6,19kg
01-020-104	4	0,38m	2,38m	0,94m	0,48m	0,99m	0,23m	8,00kg
01-020-105	5	0,61m	2,61m	1,17m	0,50m	1,24m	0,23m	9,87kg
01-020-106	6	0,85m	2,85m	1,41m	0,53m	1,49m	0,23m	11,80kg
01-020-107	7	1,08m	3,08m	1,64m	0,56m	1,74m	0,23m	13,80kg
01-020-108	8	1,31m	3,31m	1,87m	0,59m	1,99m	0,23m	15,86kg



EN 131

PRO



Ver Video



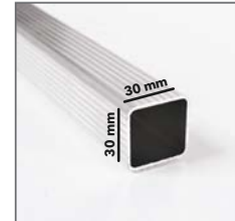
JOKER

Escalera extra-ancha robusta, de uso industrial, plegable, con arco de seguridad. Peldaños anchos antideslizantes de 230x360 mm. ofrecen **máxima comodidad de acceso**, gracias a su ángulo de inclinación. Bandeja portaherramientas. De fácil almacenamiento y transporte gracias a su sistema de ruedas traseras.

Referencia		A_1	A_2	A_3				
01-009-802	2	0,44m	2,44m	0,81m	0,45m	0,78m	0,12m	6,90kg
01-009-803	3	0,66m	2,66m	1,28m	0,47m	1,09m	0,12m	9,60kg
01-009-804	4	0,88m	2,88m	1,49m	0,50m	1,40m	0,12m	12,60kg



EN 131 PRO



Opciones



ELITE X3

Escalera industrial profesional de alta gama triple (3 tramos). Fabricada en aluminio nervado (para otorgar máxima resistencia). Triple (3 tramos). Con nueva bisagra profesional que permite tranformarla fácilmente en tijera y trabajar incluso con ligero desnivel. Ancho interior de 300 mm. Cómodo peldaño antideslizante de 30x30 mm. tacos antideslizantes, base estabilizadora y cintas de seguridad.

Referencia												
01-130-118	3x6	1,76m	4,00m	3,87m	5,06m	2,88m	2,78m	3,97m	0,48m	0,16m	11,38kg	
01-130-120	3x7	2,04m	4,56m	4,41m	5,60m	3,16m	3,06m	4,25m	0,48m	0,18m	13,19kg	
01-130-123	3x8	2,32m	5,12m	4,95m	6,14m	3,72m	3,60m	4,79m	0,48m	0,18m	14,96kg	
01-130-125	3x9	2,60m	6,52m	6,30m	7,49m	4,28m	4,14m	5,33m	0,48m	0,19m	17,12kg	
01-130-130	3x10	2,88m	6,80m	6,57m	7,76m	4,84m	4,68m	5,87m	0,48m	0,19m	19,31kg	
01-130-135	3x12	3,44m	7,64m	7,38m	8,57m	5,68m	5,49m	6,68m	0,48m	0,20m	23,32kg	



EN 131

PRO



Opciones



ELITE X2

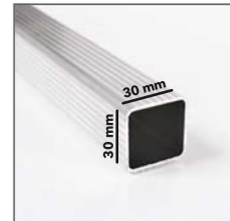
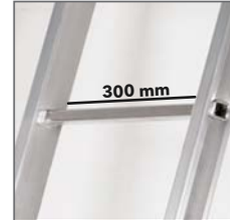
Escalera industrial profesional de alta gama doble (2 tramos). Fabricada en aluminio nervado para otorgar máxima resistencia. Con nueva bisagra profesional que permite transformarla fácilmente en tijera y trabajar incluso con ligero desnivel. Ancho interior de 300 mm. Cómodo peldaño antideslizante de 30x30 mm. tacos antideslizantes, base estabilizadora y cintas de seguridad.

Referencia												
01-120-118	2x6	1,76m	2,88m	2,79m	3,97m	1,76m	1,70m	2,89m	0,41m	0,12m	7,51kg	
01-120-120	2x7	2,04m	3,44m	3,33m	4,52m	2,04m	1,97m	3,16m	0,41m	0,12m	8,43kg	
01-120-123	2x8	2,32m	4,00m	3,87m	5,06m	2,32m	2,25m	3,43m	0,41m	0,12m	9,41kg	
01-120-125	2x9	2,60m	4,28m	4,14m	5,33m	2,60m	2,52m	3,70m	0,41m	0,12m	10,34kg	
01-120-130	2x10	2,88m	4,84m	4,68m	5,87m	2,88m	2,79m	3,97m	0,41m	0,13m	11,94kg	
01-120-135	2x12	3,44m	5,96m	5,76m	6,95m	3,44m	3,33m	4,52m	0,41m	0,14m	15,50kg	
01-120-140	2x14	4,00m	6,80m	6,57m	7,76m	4,00m	3,87m	5,06m	0,41m	0,14m	18,54kg	



EN 131

PRO



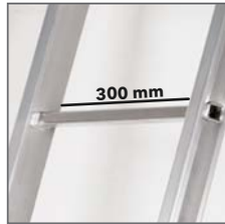
PRO SERIES - ELITE X1

ELITE X1

Escalera industrial profesional de alta gama simple (1 tramo). Fabricada en aluminio nervado para otorgar máxima resistencia. Ancho interior de 300 mm. Cómodo peldaño antideslizante de 30x30 mm. tacos antideslizantes y base estabilizadora de seguridad a partir de 12 peldaños.

Referencia																
01-110-118	6	1,76m	1,70m	2,89m	0,35m	60mm	2,87kg									
01-110-120	7	2,04m	1,97m	3,16m	0,35m	60mm	3,32kg									
01-110-123	8	2,32m	2,25m	3,43m	0,35m	60mm	3,77kg									
01-110-125	9	2,60m	2,52m	3,70m	0,35m	60mm	4,22kg									
01-110-130	10	2,88m	2,79m	3,97m	0,35m	60mm	4,67kg									
01-110-135	12	3,44m	3,33m	4,52m	0,35m	60mm	6,21kg									
01-110-140	14	4,00m	3,87m	5,06m	0,35m	66mm	7,55kg									
01-110-145	16	4,56m	4,41m	5,60m	0,35m	66mm	8,49kg									
01-110-150	18	5,12m	4,95m	6,14m	0,35m	73mm	10,07kg									
01-110-157	20	5,68m	5,49m	6,68m	0,35m	73mm	12,28kg									

EN 131 PRO



Opciones



> 4,00 m con estabilizador



CUERDA X2

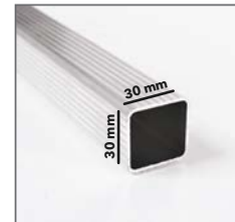
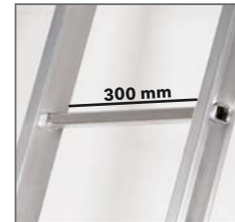
Escalera industrial profesional de alta gama con cuerda doble (2 tramos). **Su innovador sistema sin bisagras, evita lesiones en su uso.** Fabricada en aluminio nervado (para otorgar máxima resistencia). Mecanismo de cuerda y ruedas que facilita la apertura de la escalera. Ancho interior de 300 mm. Cómodo peldaño antideslizante de 30x30 mm. tacos antideslizantes y base estabilizadora.

Referencia									
01-125-030	2x10	2,88m	4,84m	4,68m	5,87m	0,41m	0,13m	14,91kg	
01-125-035	2x12	3,44m	5,96m	5,76m	6,95m	0,41m	0,13m	17,39kg	
01-125-040	2x14	4,00m	6,80m	6,57m	7,76m	0,41m	0,13m	19,88kg	
01-125-045	2x16	4,56m	7,64m	7,38m	8,57m	0,41m	0,14m	23,49kg	
01-125-050	2x18	5,12m	8,76m	8,46m	9,65m	0,41m	0,16m	27,64kg	
01-125-057	2x20	5,68m	9,60m	9,28m	10,47m	0,41m	0,16m	30,45kg	



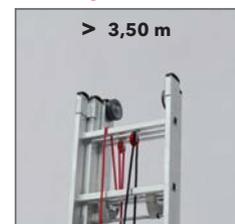
EN 131

PRO



Opciones

> 3,50 m



> 3,00 m



PRO SERIES - CUERDA X3

CUERDA X3

Escalera industrial profesional de alta gama con cuerda triple (3 tramos). Su innovador sistema sin bisagras, evita lesiones en su uso. Fabricada en aluminio nervado (para otorgar máxima resistencia). Mecanismo de cuerda y ruedas que facilita la apertura de la escalera. Ancho interior de 300 mm. Cómodo peldaño antideslizante de 30x30 mm. tacos antideslizantes y base estabilizadora.

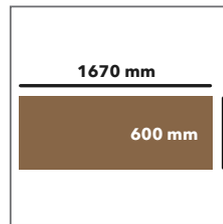
Referencia								
01-135-030	3x10	2,88m	6,80m	6,57m	7,76m	0,48m	0,19m	21,20kg
01-135-035	3x12	3,44m	7,64m	7,38m	8,57m	0,48m	0,21m	26,28kg
01-135-040	3x14	4,00m	9,32m	9,01m	10,20m	0,48m	0,24m	34,05kg
01-135-045	3x16	4,56m	10,44m	10,09m	11,28m	0,48m	0,24m	38,34kg



EN 1004

PRO

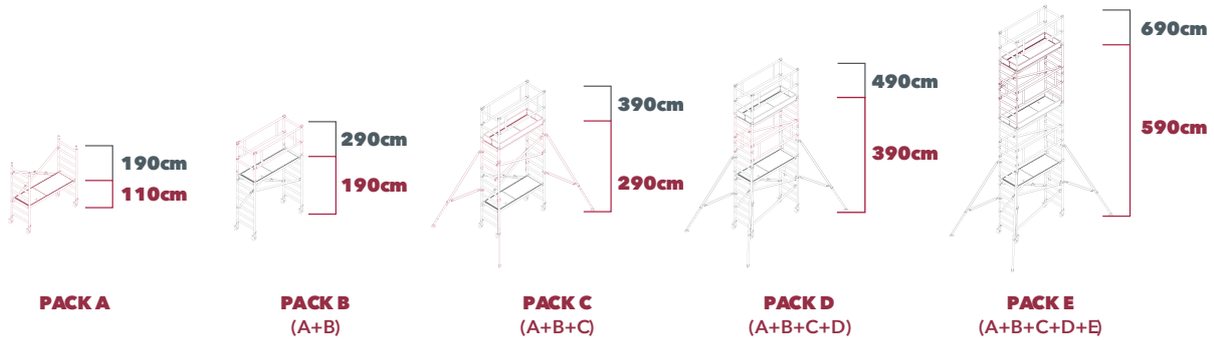
CAT III



Opción



PACK & COMPONENTES



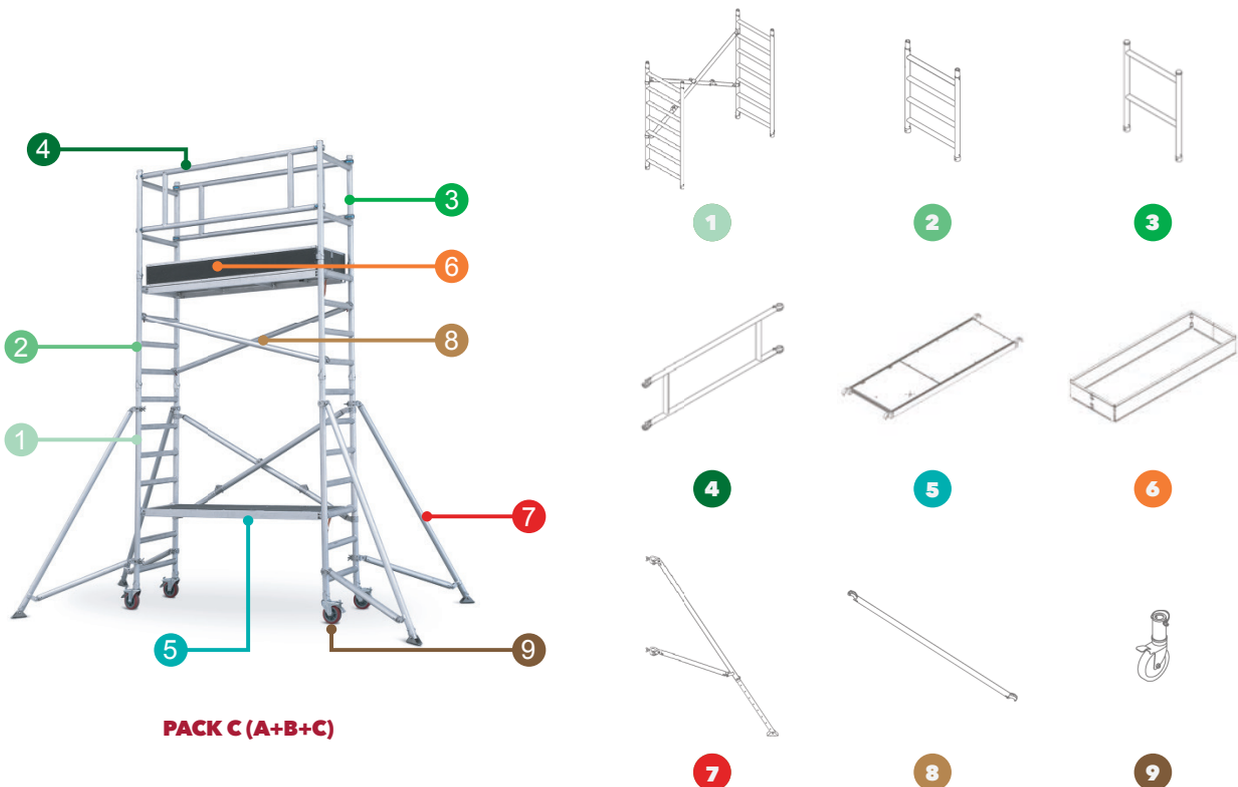
Ver Video



MASTER

Andamio profesional tubular categoría 3 (250 Kg/m2) de base plegable premontada (listo para trabajar con un simple movimiento de apertura). Estructura tubular soldada de 50,8 mm de diámetro y 2 mm de espesor. Plataforma de 1670x600 mm, máxima estabilidad, fácil desplazamiento gracias a sus ruedas giratorias regulables en altura y montaje sin necesidad de herramientas.

PACKS	Referencia							
A	01-600-110	1,10m	3,10m	1,90m	1,85m	0,70m	210x23x78cm	39,47 kg
A+B	01-600-190	1,90m	3,90m	2,90m	1,85m	0,70m	210x36x78cm	56,31 kg
A+B+C	01-600-290	2,90m	4,90m	3,90m	1,85m	0,70m	210x55x78cm	111,90kg
A+B+C+D	01-600-390	3,90m	5,90m	4,90m	1,85m	0,70m	210x73x78cm	131,64kg
A+B+C+D+E	01-600-590	5,90m	7,90m	6,90m	1,85m	0,70m	210x104x78cm	184,22kg



PACK C (A+B+C)

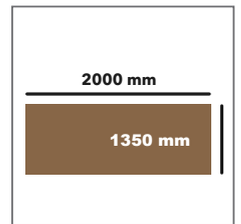
PRO SERIES - MASTER



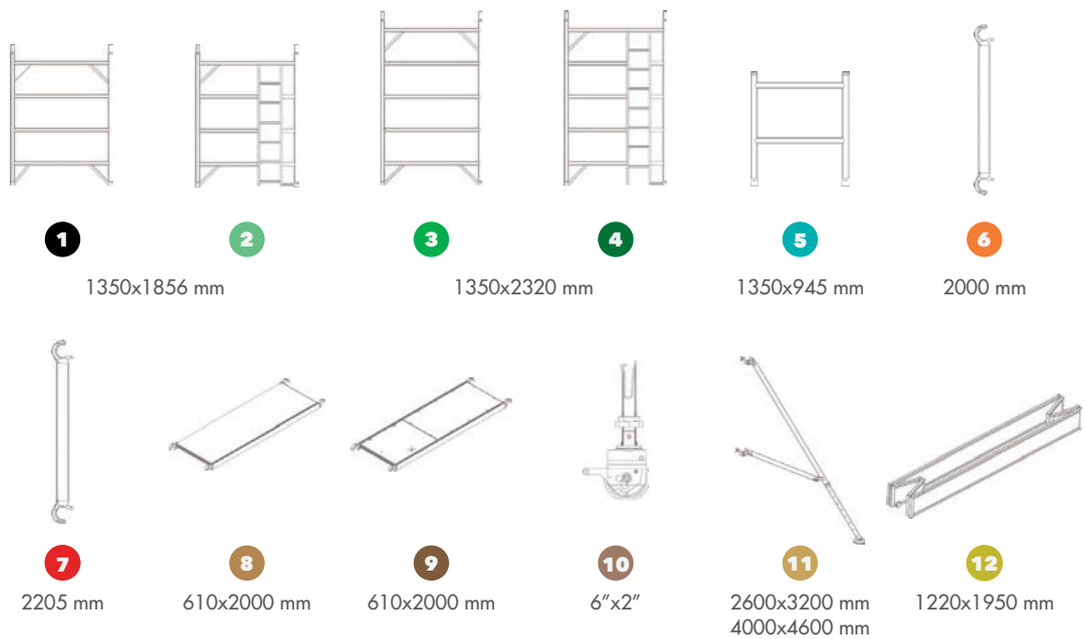
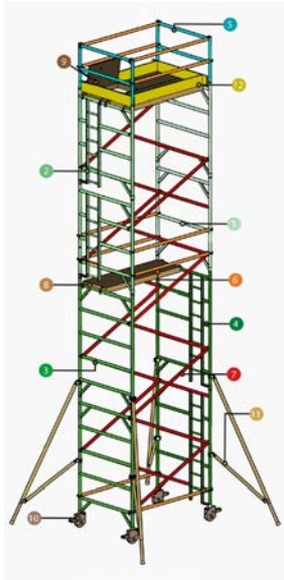
EN 1004

PRO

CAT III



PACK & COMPONENTES



Ver Video



EXTREME 1350

Andamio profesional tubular categoría 3 (250 Kg/m²) con doble plataforma de trabajo. Estructura tubular soldada de 50,8 mm de diámetro y 2 mm de espesor. Medida total plataforma de 2000x1350 mm, máxima estabilidad, fácil desplazamiento gracias a sus ruedas giratorias regulables en altura y montaje sin necesidad de herramientas.

Referencia						
01-650-101	2,60m	4,60m	3,60m	2,00m	1,35m	146,42kg
01-650-104	4,00m	6,00m	5,00m	2,00m	1,35m	169,05kg
01-650-105	4,30m	6,30m	5,30m	2,00m	1,35m	174,56kg
01-650-106	4,80m	6,80m	5,80m	2,00m	1,35m	184,85kg
01-650-108	5,90m	7,90m	6,90m	2,00m	1,35m	221,92kg
01-650-109	6,20m	8,20m	7,20m	2,00m	1,35m	227,43kg
01-650-110	6,70m	8,70m	7,70m	2,00m	1,35m	237,72kg
01-650-111	7,10m	9,10m	8,10m	2,00m	1,35m	243,23kg
01-650-112	7,60m	9,60m	8,60m	2,00m	1,35m	250,06kg
01-650-113	8,00m	10,00m	9,00m	2,00m	1,35m	255,57kg
01-650-114	8,50m	10,50m	9,50m	2,00m	1,35m	265,86kg
01-650-115	8,80m	10,80m	9,80m	2,00m	1,35m	271,37kg
01-650-116	9,40m	11,40m	10,40m	2,00m	1,35m	281,66kg
01-650-117	9,70m	11,70m	10,70m	2,00m	1,35m	308,44kg
01-650-118	10,30m	12,30m	11,30m	2,00m	1,35m	318,73kg
01-650-119	10,80m	12,80m	11,80m	2,00m	1,35m	324,24kg
01-650-120	11,30m	13,30m	12,30m	2,00m	1,35m	355,57kg
01-650-121	11,80m	13,80m	12,80m	2,00m	1,35m	361,08kg
01-650-122	12,20m	14,20m	13,20m	2,00m	1,35m	363,13kg
01-650-123	12,70m	14,70m	13,70m	2,00m	1,35m	373,42kg
01-650-124	13,10m	15,10m	14,10m	2,00m	1,35m	383,71kg

PRO SERIES - EXRTEME 1350





EN 1004

PRO

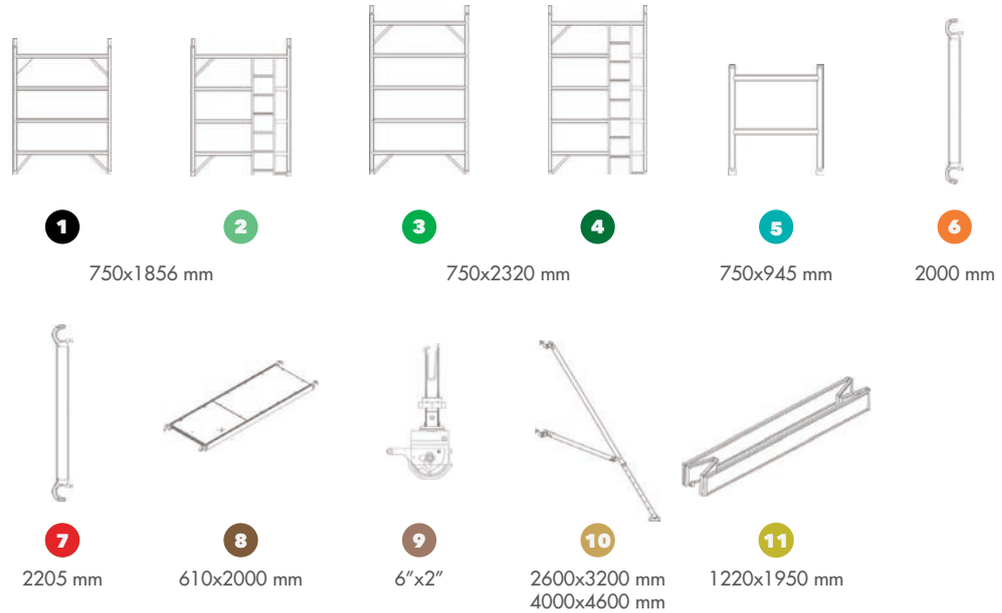
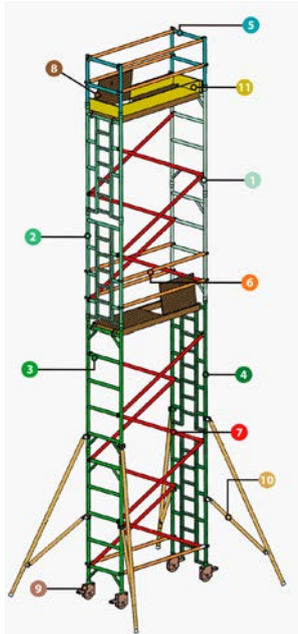
CAT III



2000 mm
610 mm



PACK & COMPONENTES



Ver Video



EXTREME 700

Andamio profesional tubular **categoría 3 (250 Kg/m²) con doble plataforma de trabajo**. Estructura tubular soldada de 50,8 mm de diámetro y 2 mm de espesor. Plataforma de 2000x610 mm, máxima estabilidad, fácil desplazamiento gracias a sus ruedas giratorias regulables en altura y montaje sin necesidad de herramientas.

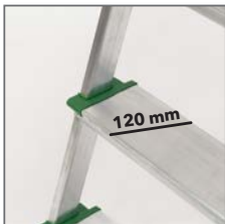
PRO SERIES - EXTREME 700

Referencia						
01-650-201	2,60m	4,60m	3,60m	2,00m	0,70m	121,54kg
01-650-204	4,00m	6,00m	5,00m	2,00m	0,70m	143,02kg
01-650-205	4,30m	6,30m	5,30m	2,00m	0,70m	146,29kg
01-650-206	4,80m	6,80m	5,80m	2,00m	0,70m	154,34kg
01-650-208	5,90m	7,90m	6,90m	2,00m	0,70m	187,85kg
01-650-209	6,20m	8,20m	7,20m	2,00m	0,70m	191,12kg
01-650-210	6,70m	8,70m	7,70m	2,00m	0,70m	199,17kg
01-650-211	7,10m	9,10m	8,10m	2,00m	0,70m	202,44kg
01-650-212	7,60m	9,60m	8,60m	2,00m	0,70m	212,60kg
01-650-213	8,00m	10,00m	9,00m	2,00m	0,70m	215,87kg
01-650-214	8,50m	10,50m	9,50m	2,00m	0,70m	223,92kg
01-650-215	8,80m	10,80m	9,80m	2,00m	0,70m	227,19kg
01-650-216	9,40m	11,40m	10,40m	2,00m	0,70m	235,24kg
01-650-217	9,70m	11,70m	10,70m	2,00m	0,70m	260,70kg
01-650-218	10,30m	12,30m	11,30m	2,00m	0,70m	268,75kg
01-650-219	10,80m	12,80m	11,80m	2,00m	0,70m	272,02kg
01-650-220	11,30m	13,30m	12,30m	2,00m	0,70m	301,11kg
01-650-221	11,80m	13,80m	12,80m	2,00m	0,70m	304,38kg
01-650-222	12,20m	14,20m	13,20m	2,00m	0,70m	314,54kg
01-650-223	12,70m	14,70m	13,70m	2,00m	0,70m	317,81kg
01-650-224	13,10m	15,10m	14,10m	2,00m	0,70m	325,86kg



EN 131

PRO



Opción



SUPER

Escalera de aluminio de peldaño ancho (120 mm) reforzada de elevada robustez y durabilidad gracias al espesor de aluminio de sus perfiles y el doble remachado trasero de peldaños. Plataforma lacada para evitar superficies cortantes, cintas de seguridad a partir de 5 peldaños. Ahora con nuevos tacos súper grip para evitar accidentes por deslizamiento fortuito.

Referencia								
01-001-003	3	0,57m	2,57m	1,20m	0,41m	1,20m	0,14m	3,78kg
01-001-004	4	0,79m	2,79m	1,41m	0,45m	1,51m	0,14m	4,57kg
01-001-005	5	1,02m	3,02m	1,63m	0,48m	1,74m	0,14m	5,42kg
01-001-006	6	1,23m	3,23m	1,84m	0,50m	1,89m	0,14m	6,34kg
01-001-007	7	1,44m	3,44m	2,06m	0,53m	2,20m	0,14m	7,20kg
01-001-008	8	1,65m	3,65m	2,27m	0,59m	2,43m	0,14m	8,08kg



EN 131

BRICO



Opción



ENERGY - CLASSIK

Ver Video



CLASSIK

Escalera de aluminio para uso doméstico & bricolaje (DIY) de **elevada robustez y durabilidad gracias al espesor de aluminio de sus perfiles y el doble remachado trasero de peldaños**. Plataforma lacada para evitar superficies cortantes, peldaños estriados antideslizantes y arco de seguridad. Cintas de seguridad a partir de 5 peldaños y tacos antideslizantes.

Referencia		A ₁	A ₂	A ₃				
01-002-012	2	0,36m	2,36m	0,97m	0,38m	1,05m	0,12m	2,48kg
01-002-013	3	0,56m	2,56m	1,17m	0,40m	1,28m	0,12m	3,04kg
01-002-014	4	0,67m	2,67m	1,38m	0,43m	1,51m	0,12m	3,62kg
01-002-015	5	0,98m	2,98m	1,59m	0,45m	1,74m	0,12m	4,23kg
01-002-016	6	1,19m	3,19m	1,81m	0,48m	1,97m	0,12m	4,93kg
01-002-017	7	1,40m	3,40m	2,01m	0,50m	2,20m	0,13m	5,84kg
01-002-018	8	1,61m	3,61m	2,22m	0,52m	2,43m	0,13m	6,51kg



EN 131

BRICO



Opción



PLUS

Escalera de aluminio para uso doméstico & bricolaje (DIY) con portaherramientas, de elevada robustez y durabilidad gracias al espesor de aluminio de sus perfiles y el doble remachado trasero de peldaños. Plataforma lacada para evitar superficies cortantes, peldaños estriados antideslizantes y arco de seguridad coronado por un cómodo y práctico portaherramientas. Cintas de seguridad a partir de 5 peldaños y tacos antideslizantes.

Referencia		A_1	A_2	A_3				
01-006-002	2	0,35m	2,35m	0,96m	0,38m	1,09m	0,12m	2,61kg
01-006-003	3	0,56m	2,56m	1,17m	0,40m	1,32m	0,12m	3,17kg
01-006-004	4	0,77m	2,77m	1,38m	0,43m	1,55m	0,12m	3,75kg
01-006-005	5	0,98m	2,98m	1,59m	0,45m	1,78m	0,12m	4,38kg
01-006-006	6	1,19m	3,19m	1,80m	0,48m	2,01m	0,12m	5,06kg
01-006-007	7	1,40m	3,40m	2,01m	0,50m	2,24m	0,12m	5,96kg
01-006-008	8	1,61m	3,61m	2,22m	0,52m	2,47m	0,12m	6,62kg



EN 131

BRICO



ENERGY - DUPLO

DUPLO

Escalera de aluminio de doble acceso para bricolaje (DIY) **elevada robustez y durabilidad gracias al espesor de aluminio de sus perfiles y el doble remachado trasero de peldaños. Sistema de bloqueo de seguridad**, peldaños estriados antideslizantes. Cintas de seguridad y tacos antideslizantes.

Referencia								
01-020-003	3	0,14m	2,14m	0,65m	0,41m	0,70m	0,16m	3,16kg
01-020-004	4	0,38m	2,38m	0,90m	0,44m	0,96m	0,16m	4,16kg
01-020-005	5	0,62m	2,62m	1,14m	0,46m	1,22m	0,16m	5,34kg
01-020-006	6	0,86m	2,86m	1,39m	0,49m	1,48m	0,16m	6,41kg
01-020-007	7	1,10m	3,10m	1,63m	0,51m	1,74m	0,16m	7,49kg
01-020-008	8	1,34m	3,34m	1,88m	0,54m	2,00m	0,16m	8,61kg





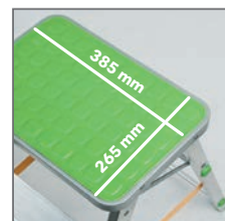
CONFORTO

Escalera de peldaños extra anchos (265x385 mm). Su generosa anchura y su sistema de bloqueo de apertura la dotan de máxima estabilidad y seguridad. Fácil y cómodo plegado para almacenamiento y transporte.

Referencia									
01-009-002	2	0,47m	2,47m	0,87m	0,48m	0,95m	0,09m	4,70kg	
01-009-003	3	0,72m	2,72m	1,12m	0,48m	1,22m	0,09m	6,50kg	
01-009-004	4	0,97m	2,97m	1,37m	0,48m	1,49m	0,09m	8,50kg	

EN 14183

DOM



DELUX

Taburete plegable con plataforma ancha (265x385 mm) de **elevada robustez y durabilidad gracias al espesor de aluminio de sus perfiles y el doble remachado trasero de peldaños**. Nuevo sistema de bloqueo de seguridad. Cintas de seguridad y tacos antideslizantes. Permite un plegado total para un fácil almacenamiento y transporte.

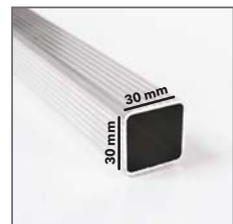
Referencia							
01-910-003	3	0,60m	2,60m	0,44m	0,78m	0,17m	2,92kg



EN 131

PRO

ENERGY - ARTICULADA



ARTICULADA

Escalera telescópica multifunción profesional de aluminio. **Compacta, robusta y práctica. Probablemente la escalera más versátil del mercado al permitir trabajar en tijera, extendida y con desnivel.** Máxima estabilidad gracias a la anchura de sus apoyos delanteros. Bisagra Multiusos. Cómodos peldaños de 30x30 mm. y ancho interior de 285 mm.

Referencia												
01-820-133	3+3	0,92m	2,87m	2,77m	3,96m	1,49m	1,44m	2,63m	0,62m	0,21m	9,11kg	
01-820-134	3+4	1,20m	3,43m	3,31m	4,50m	1,77m	1,71m	2,90m	0,73m	0,21m	9,97kg	
01-820-144	4+4	1,48m	3,99m	3,85m	5,04m	2,05m	1,98m	3,17m	0,73m	0,21m	10,79kg	



EN 131

DOM



TELESCÓPICA

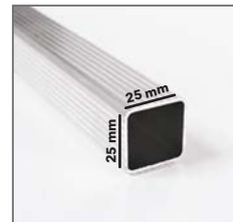
Escalera telescópica tubular de refinado diseño. Con mecanismo de bloqueo automático en extensión y desbloqueo en el repliegue. Gracias a sus reducidas dimensiones, permite ser guardada en espacios reducidos. Elegante acabado en aluminio anodizado de alta calidad de limpio tacto. Cómodo peldaño antideslizante de 40 x 40 mm. y tacos ergonómicos antideslizantes.

Referencia									
01-840-026	9	2,61m	2,52m	3,65m	0,45m	0,74m	0,07m	77x49x9cm	6,70kg
01-840-039	13	3,81m	3,68m	4,81m	0,47m	0,86m	0,09m	89x52x10cm	10,70kg



EN 131

PRO



Opción



ENERGY - TREK X3

TREK X3

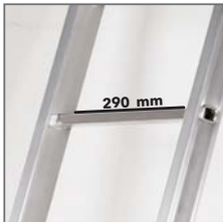
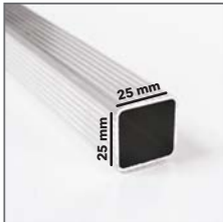
Escalera industrial profesional triple (3 tramos). Fabricada en aluminio nervado para otorgar máxima resistencia. **Con nueva bisagra profesional que permite transformarla fácilmente en tijera y trabajar incluso con desnivel.** Ancho interior de 290 mm. Cómodo peldaño antideslizante de 25x25 mm. tacos antideslizantes, base estabilizadora y cintas de seguridad.

Referencia												
01-130-218	3x6	1,76m	3,16m	3,06m	4,25m	2,60m	2,52m	3,70m	0,47m	140mm	10,39kg	
01-130-220	3x7	2,04m	3,72m	3,60m	4,79m	3,16m	3,06m	4,25m	0,47m	145mm	11,90kg	
01-130-223	3x8	2,32m	4,56m	4,41m	5,60m	3,72m	3,60m	4,79m	0,47m	145mm	13,22kg	
01-130-225	3x9	2,60m	5,40m	5,22m	6,41m	4,28m	4,14m	5,33m	0,47m	155mm	15,07kg	
01-130-230	3x10	2,88m	6,52m	6,30m	7,49m	4,84m	4,68m	5,87m	0,47m	180mm	17,86kg	



EN 131

PRO



Opción



TREK X2

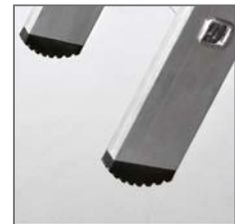
Escalera industrial profesional doble (2 tramos). Fabricada en aluminio nervado para otorgar máxima resistencia. Con nueva bisagra profesional que permite transformarla fácilmente en tijera y trabajar incluso con desnivel. Ancho interior de 290 mm. Cómodo peldaño antideslizante de 25x25 mm. Tacos antideslizantes, base estabilizadora y cintas de seguridad.

Referencia												
01-120-218	2x6	1,76m	2,88m	2,79m	3,97m	1,76m	1,70m	2,89m	0,40m	110mm	6,78kg	
01-120-220	2x7	2,04m	3,44m	3,33m	4,52m	2,04m	1,97m	3,16m	0,40m	110mm	7,60kg	
01-120-223	2x8	2,32m	3,72m	3,60m	4,79m	2,32m	2,25m	3,43m	0,40m	110mm	8,46kg	
01-120-225	2x9	2,60m	4,00m	3,87m	5,06m	2,60m	2,52m	3,70m	0,40m	115mm	9,52kg	
01-120-230	2x10	2,88m	4,56m	4,41m	5,60m	2,88m	2,79m	3,97m	0,40m	120mm	10,72kg	
01-120-235	2x12	3,44m	5,68m	5,49m	6,68m	3,44m	3,33m	4,52m	0,40m	130mm	13,28kg	



EN 131

PRO



ENERGY - TREK X1

TREK X1

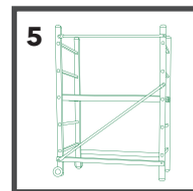
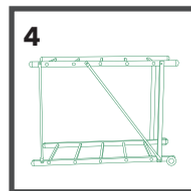
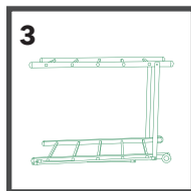
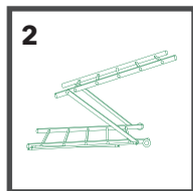
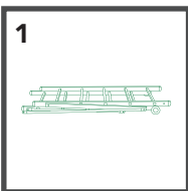
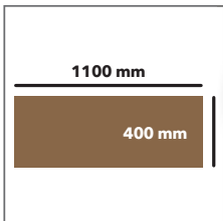
Escalera industrial profesional simple (1 tramo). Fabricada en aluminio nervado para otorgar máxima resistencia. Ancho interior de 290 mm. Cómodo peldaño antideslizante de 25x25 mm. tacos antideslizantes y base estabilizadora de seguridad a partir de 12 peldaños.

Referencia								
01-110-218	6	1,76m	1,70m	2,89m	0,34m	52mm	2,70kg	
01-110-220	7	2,04m	1,97m	3,16m	0,34m	52mm	3,10kg	
01-110-223	8	2,32m	2,25m	3,43m	0,34m	52mm	3,49kg	
01-110-225	9	2,60m	2,52m	3,70m	0,34m	52mm	3,89kg	
01-110-230	10	2,88m	2,79m	3,97m	0,34m	52mm	4,29kg	
01-110-235	12	3,44m	3,33m	4,52m	0,34m	58mm	5,96kg	
01-110-240	14	4,00m	3,87m	5,06m	0,34m	58mm	6,81kg	



NF E85-200

BRICO



Ver Video



HANDY

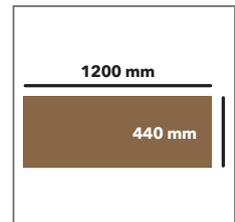
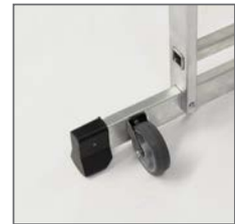
Andamio para bricolaje (DIY). **Práctico** para trabajos en interiores, ya que su anchura permite el paso por el hueco de las puertas. **Versátil** al permitir 3 alturas de trabajo hasta un máximo de 3 m. **Cómodo** al ser montando o desmontado en poco más de dos minutos, sin necesidad de herramientas y moverse fácilmente de un lugar a otro, gracias a la incorporación de ruedas. Plataforma 1100x400 mm.

Referencia									
01-850-001	5+5	0,88m	3,00m	1,58m	1,14m	0,47m	170x53x16cm	11,73kg	

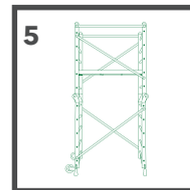
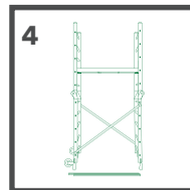
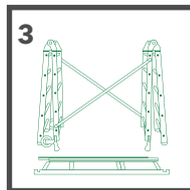
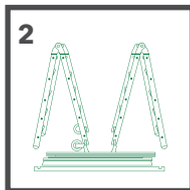
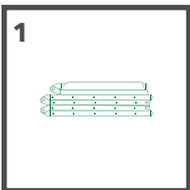


NF E85-200

BRICO



ENERGY - COMBY



COMBY

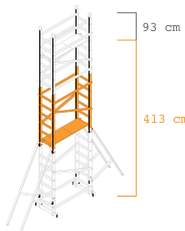
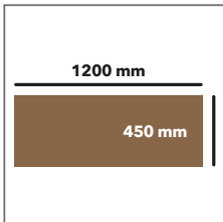
Andamio multifuncional de aluminio para bricolaje (DIY). **Máxima versatilidad al permitir 3 funciones:** Andamio, escalera extensible y escalera de tijera para trabajos hasta 4 m. **Cómodo** al ser montando o desmontado en poco más de cinco minutos, sin necesidad de herramientas y moverse fácilmente de un lugar a otro, gracias a la incorporación de ruedas. Plataforma 1200x440mm.

Referencia									
01-850-040	10+10	1,88m	4,00m	2,84m	1,34m	0,53m	148x52x33cm	26,54kg	

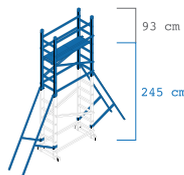


NF E85-200

BRICO



PACK C (A+B+C)
75 kg



PACK B (A+B)
56 kg



PACK A
25 kg



Ver Video



DYNAMIC

Andamio modular de aluminio. **Ideal para trabajos de altura máxima 6,15 m.** Cómodo al ser montando o desmontado en poco más de diez minutos, sin necesidad de herramientas. **Estable** al contar con un sistema de estabilización de máxima seguridad, incluido a partir del Pack B, Plataforma 1200x450mm.

PACKS	Referencia						
A	01-850-300	0,77m	2,77m	1,70m	1.34m	0.51m	24,79kg
A+B	01-850-450	2,45m	4,45m	3,38m	1.34m	0.51m	54,75kg
A+B+C	01-850-600	4,13m	6,13m	5,06m	1.34m	0.51m	74,16kg



EN 131

BRICO



ENERGY - MADERA

MADERA

Escalera fabricada en su totalidad en madera de pino americano, de doble subida y cómodo peldaño plano. **Bisagra de doble retención antiapertura de máxima seguridad** y tacos antideslizantes.

Referencia						
01-500-003	3	0,73m	1,73m	0,87m	0,41m	6,15kg
01-500-004	4	0,97m	1,97m	1,12m	0,44m	7,00kg
01-500-005	5	1,20m	2,20m	1,37m	0,48m	9,20kg
01-500-006	6	1,45m	2,45m	1,61m	0,52m	10,15kg
01-500-007	7	1,67m	2,67m	1,86m	0,56m	12,00kg
01-500-008	8	1,90m	2,90m	2,12m	0,60m	14,21kg
01-500-009	9	2,25m	3,25m	2,40m	0,63m	16,15kg
01-500-010	10	2,50m	3,50m	2,65m	0,66m	18,20kg
01-500-011	11	2,75m	3,75m	2,91m	0,71m	20,07kg
01-500-012	12	3,00m	4,00m	3,16m	0,76m	22,28kg



EN 131

PRO



ELECTRA

Escalera profesional de **fibra de vidrio aislante especial para trabajos de electricidad y telecomunicaciones**. Plataforma ancha 330x257 mm y cómodos peldaños antideslizantes. Arco de seguridad coronado por una práctica bandeja portaherramientas. Tirantes de seguridad y tacos antideslizantes.

Referencia									
01-015-004	4	0,71m	2,71m	1,34m	0,42m	1,74m	0,15m	8,70kg	
01-015-005	5	0,94m	2,94m	1,58m	0,47m	2,00m	0,15m	10,00kg	
01-015-006	6	1,18m	3,18m	1,81m	0,52m	2,26m	0,15m	11,00kg	
01-015-007	7	1,41m	3,41m	2,05m	0,57m	2,52m	0,15m	11,90kg	



EN 131

PRO



VOLT - ELECTRA SINGLE

ELECTRA SINGLE

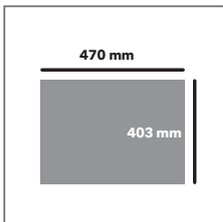
Escalera profesional de **fibra de vidrio aislante especial para trabajos de electricidad y telecomunicaciones**. Cómodos peldaños antideslizantes y bandeja portaherramientas. Tirantes de seguridad y tacos antideslizantes.

Referencia									
01-025-003	3	0,61m	2,61m	0,91m	0,38m	1,06m	0,15m	6,50kg	
01-025-005	5	1,09m	3,09m	1,39m	0,47m	1,56m	0,15m	8,50kg	
01-025-007	7	1,57m	3,57m	1,87m	0,56m	2,06m	0,15m	10,70kg	
01-025-009	9	2,05m	4,05m	2,35m	0,65m	2,56m	0,15m	12,70kg	



EN 131

PRO



ELECTRA PROTECT

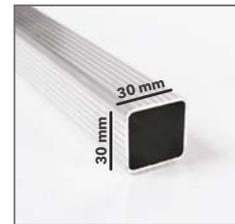
Plataforma profesional de trabajo plegable de fibra de vidrio aislante. Con sistema antivuelco y recinto de seguridad (protección trasera y bandeja portaherramientas). Peldaños anchos y plataforma 470x403 mm de máxima resistencia. Ligera, de fácil y cómodo transporte. Ideal para trabajos con electricidad y telecomunicaciones.

Referencia									
01-955-003	3	0,86m	2,86m	1,76m	0,65m	1,90m	0,24m	11,70kg	
01-955-004	4	1,14m	3,14m	2,04m	0,69m	2,19m	0,24m	13,20kg	
01-955-005	5	1,43m	3,43m	2,33m	0,72m	2,48m	0,24m	16,00kg	
01-955-006	6	1,71m	3,71m	2,61m	0,76m	2,77m	0,24m	17,50kg	



EN 131

PRO



Opción



VOLT - FIBRA X3

FIBRA X3

Escalera industrial profesional de fibra de vidrio de alta gama, triple (3 tramos). Máxima robustez y durabilidad debido a su peldaño embutido. Su contrastado sistema de bisagra, permite transformar la escalera en tijera con seguridad y facilidad. Ancho interior de 300 mm. Cómodo peldaño antideslizante de 30x30 mm. tacos antideslizantes, base estabilizadora y cintas de seguridad.

Referencia												
01-430-025	3x9	2,60m	5,40m	5,22m	6,41m	4,00m	3,87m	5,06m	0,48m	0,16m	21,86kg	
01-430-030	3x10	2,88m	6,24m	6,03m	7,22m	4,56m	4,41m	5,60m	0,48m	0,16m	23,17kg	



EN 131

PRO



Opción



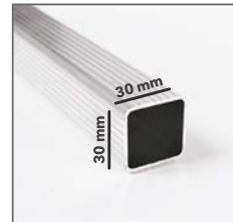
FIBRA X2

Escalera industrial profesional de fibra de vidrio de alta gama, doble (2 tramos). Máxima robustez y durabilidad debido a su peldaño embutido. Su contrastado sistema de bisagra, permite transformar la escalera en tijera con seguridad y facilidad. Ancho interior de 300 mm. Cómodo peldaño antideslizante de 30x30 mm. tacos antideslizantes, base estabilizadora y cintas de seguridad.

Referencia																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

EN 131

PRO



VOLT - FIBRA X1

FIBRA X1

Escalera industrial profesional de fibra de vidrio de alta gama, simple (1 tramo). Máxima robustez y durabilidad debido a su peldaño embutido. Ancho interior de 300 mm. Cómodo peldaño antideslizante de 30x30 mm. tacos antideslizantes y base estabilizadora de seguridad a partir de 12 peldaños.

Referencia							
01-310-025	9	2,60m	2,52m	3,70m	0,35m	0,07m	7,07kg
01-310-030	10	2,88m	2,79m	3,97m	0,35m	0,07m	7,70kg
01-310-035	12	3,44m	3,33m	4,52m	0,35m	0,07m	8,92kg
01-310-040	14	4,00m	3,86m	5,06m	0,35m	0,07m	10,18kg



EN 131

PRO



Opción



FIBRA CUERDA X2

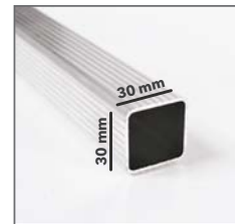
Escalera industrial profesional extensible de alta gama. Fibra de vidrio, doble (2 tramos) con cuerda. Máxima robustez y durabilidad debido a su peldaño embutido. Mecanismo de cuerda y ruedas que facilita la apertura de la escalera. Ancho interior de 300 mm. Cómodo peldaño antideslizante de 30x30 mm. tacos antideslizantes y base estabilizadora.

Referencia									
01-425-025	2x9	2,60m	4,28m	4,14m	5,33m	0,41m	0,12m	14,81kg	
01-425-030	2x10	2,88m	4,84m	4,68m	5,87m	0,41m	0,12m	16,13kg	
01-425-035	2x12	3,44m	5,96m	5,76m	6,95m	0,41m	0,12m	18,77kg	
01-425-040	2x14	4,00m	7,08m	6,84m	8,03m	0,41m	0,12m	21,44kg	

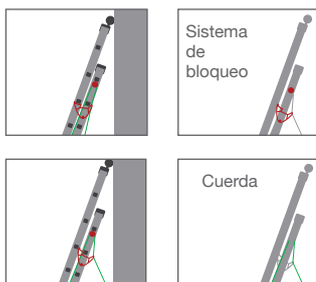


EN 131

PRO



Opción



Sistema de bloqueo

Cuerda

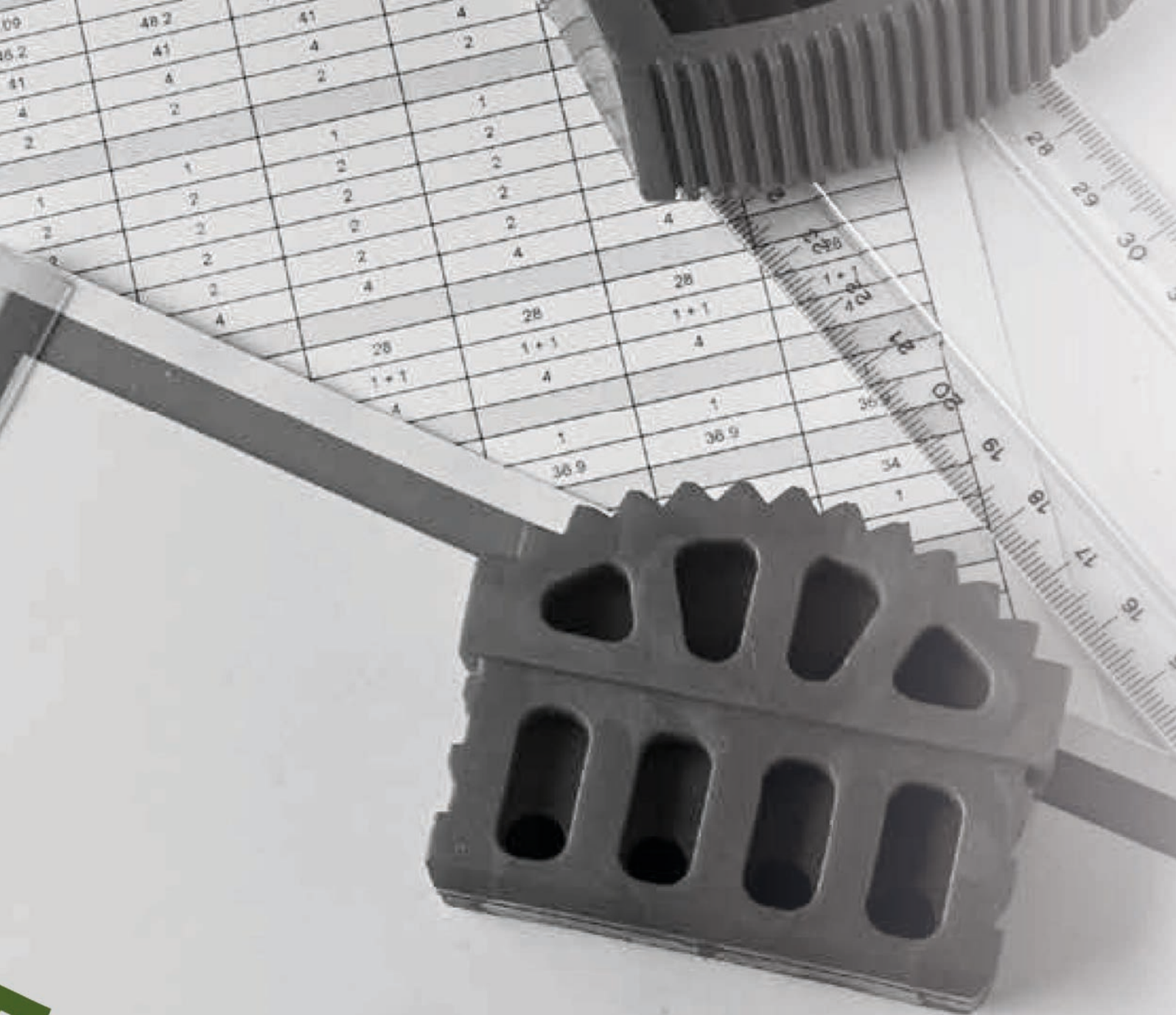
FIBRA CUERDA X3

Escalera industrial profesional extensible de alta gama. Fibra de vidrio, triple (3 tramos) con cuerda. Máxima robustez y durabilidad debido a su peldaño embutido. Mecanismo de cuerda y ruedas que facilita la apertura de la escalera. Ancho interior de 300 mm. Cómodo peldaño antideslizante de 30x30 mm. tacos antideslizantes y base estabilizadora.

Referencia									
01-435-025	3x9	2,60m	5,40m	5,22m	6,41m	0,48m	0,16m	22,39kg	
01-435-030	3x10	2,88m	6,24m	6,03m	7,22m	0,48m	0,16m	24,36kg	

VOLT - FIBRA CUERDA X3





FERRAL®



REPUESTOS & ACCESORIOS

Como fabricantes, **ponemos a su disposición cualquier tipo de accesorio o repuesto** que puedan precisar (sea cual sea):

- Tacos
- Embellecedores
- Bases estabilizadoras
- Tramos
- Bisagras
- Cintas de seguridad
- Etc.

Su asesor comercial, le informará de la opción más adecuada en cada caso.

Condiciones Generales de Venta

Las dimensiones y características técnicas de los productos de este catálogo comercial, son meramente ilustrativas y están sujetas a modificaciones, por lo que se recomienda a los clientes, que antes de formular un pedido, comprueben que la referencia solicitada se ajusta a sus necesidades.

Los clientes tienen la obligación por ley, de comprobar que el albarán de entrega es conforme con los productos, cantidades, etc., en caso de ser conforme proceder a la firma del mismo, en caso de disconformidad hacerlo notar en el albarán de entrega y en el taloncillo de la agencia, o rechazar la mercancía, ya que de no ser así el cliente se compromete y admite con carácter contractual la mercancía recibida. **TEICOCIL ESPAÑA S.L.** no admitirá ninguna reclamación que no esté reflejada en el albarán de entrega de la agencia de transporte.

Solamente serán atendidas aquellas reclamaciones que habiendo sido documentadas, sean notificadas antes de 7 días hábiles desde la recepción de la mercancía.

Forma de pago: el plazo máximo de crédito a clientes no superará los 60 días fecha factura. Los clientes con día de vencimiento fijo, se les girará al más próximo a los 60 días fecha factura, de forma que todos los giros quedarán comprendidos entre los 45 y 75 días f.f. En el supuesto caso de financiación superior, transcurridos 60 días, la empresa podrá llevar un recargo adicional del 1,5 % por mes de demora, pudiendo ser variado, bien por voluntad propia de **TEICOCIL ESPAÑA S.L.** o debido a la evolución de los tipos de interés oficiales publicados por el organismo oficial regulador.

Una vez aceptados los pedidos por **TEICOCIL ESPAÑA S.L.**, estos serán irrevocables, no pudiendo ser anulados por parte del cliente, salvo que medie acuerdo entre las partes.

La transmisión de la propiedad de la mercancía a favor del cliente no tendrá lugar hasta el momento de la efectividad del completo pago de su precio, con independencia de que la misma haya sido entregada y puesta a disposición del cliente.

El tipo de transporte, en el caso de portes pagados, será el elegido por **TEICOCIL ESPAÑA S.L.**, dando la posibilidad al cliente de elegir cualquier otro, siempre que éste se haga cargo del mismo.

La información en que se basa el catálogo es indicativa, estando sujeta a posibles variaciones que podrán ser introducidas sin previo aviso.

Pol. Ind. Sur. Calle en Proyecto, S/N. Vía de servicio
Apdo. Correos, 18. 46230. Alginet VALENCIA
Tlf. 96 175 92 92

teicocil@teicocil.es

www.teicocil.es

www.ferraljl.com

