

# Catálogo 2025

Escadas em Alumínio Soluções Portáteis em Altura



**Catalog | Catálogo | Catalogue**

Aluminum Ladders - Portable Solutions at Height  
Escaleras en Alumínio - Soluciones portátiles en altura  
Échelles en Aluminium - Solutions portables en hauteur

[www.litan.pt](http://www.litan.pt)  
[www.fr.litan.pt](http://www.fr.litan.pt)



# A EMPRESA

LITAN – ESPECIALISTAS NO FABRICO DE ESCADAS EM ALUMÍNIO

A Litan é uma empresa exclusivamente portuguesa que conta com mais de duas décadas de atuação no mercado. Somos especialistas no fabrico de soluções em altura, oferecendo uma variada gama de produtos.

A nossa maior preocupação é garantir a melhor resposta às exigências dos nossos clientes. Este nosso empenho tem-se traduzido no fortalecimento de relações duradouras graças à máxima confiança que os nossos clientes depositam em nós.

Seguimos rigorosos processos de fabrico, com enfoque na inovação constante e em altos padrões de qualidade. Somos extremamente rigorosos em relação à durabilidade do nosso material, pelo que os nossos artigos são fabricados com alumínio de alta qualidade.

A nossa gama divide-se em três tipos de produtos: escadas, escadotes e andaimes. Estes produtos estão adaptados para aplicação em diversos fins, pelo que oferecemos soluções indicadas para trabalhos que vão desde a bricolage ao uso profissional e industrial.

Respeitamos elevados requisitos de segurança durante todo o processo de produção. Este conjunto de cuidados permite-nos oferecer aos nossos clientes a garantia de que adquirem um produto que suprirá as suas necessidades ao mesmo tempo que proporciona o máximo conforto e segurança na utilização.

Os nossos produtos são certificados segundo a norma europeia EN131 e vêm acompanhados com uma garantia de 2 anos.

Na Litan, líder na produção de escadas e escadotes em alumínio, comprometemo-nos com a sustentabilidade e a utilização de energias verdes. Implementamos práticas que minimizam o impacto ambiental, desde a escolha de materiais recicláveis até à otimização dos processos de produção para reduzir o consumo energético.

Investimos em fontes de energia renovável, como a instalação de painéis solares nas nossas instalações, contribuindo para a redução da pegada de carbono. Acreditamos que a integração de soluções ecológicas é essencial para o futuro do planeta e para o bem-estar das próximas gerações.



## Translation | Traducción | Traduction

**COMPANY - LITAN – SPECIALISTS IN THE MANUFACTURING OF ALUMINUM LADDERS** - Litan is an exclusively Portuguese company which has more than two decades in the market. We are specialists in the manufacturing of height solutions, thus offering a wide range of products. Our greatest concern is to guarantee the best answer to our clients' demands. This commitment allowed us to strengthen long-lasting trustworthy relationships with our clients. We follow strict manufacture processes, focusing on continuous innovation and high quality patterns. We are extremely rigorous in relation to the durability of our material, therefore using only high quality aluminum during the manufacturing of our products. We strive to respect high security requirements during all the production process. This set of concerns allows us to offer our clients the guarantee they are buying a product which will fulfill their needs as well as providing the maximum comfort and security while being used. Our range divides into three types of products: ladders, stepladders and scaffolds. These products are adapted to a variety of purposes. We offer solutions aimed at DIY works as well as to professional and Industrial works. Our products are certified according to the EN131 european norm and have a warranty of 2 years.

At Litan, a leader in the production of aluminum ladders and step stools, we are committed to sustainability and the use of green energy. We implement practices that minimize environmental impact, from selecting recyclable materials to optimizing production processes to reduce energy consumption. We invest in renewable energy sources, such as installing solar panels at our facilities, contributing to a lower carbon footprint. We believe that integrating eco-friendly solutions is essential for the future of the planet and the well-being of future generations.

**EMPRESA - LITAN – ESPECIALISTAS EN LA FABRICACIÓN DE ESCALERAS EN ALUMINIO** - Litan es una empresa exclusivamente portuguesa que tiene más de dos décadas de actuación en el mercado. Somos especialistas en la fabricación de soluciones en altura, ofreciendo una gama variada de productos. Nuestra mayor preocupación es la de garantizar la mejor respuesta a las exigencias de nuestros clientes. Este compromiso proporciona el fortalecimiento de relaciones de larga duración y máxima confianza con nuestros clientes. Seguimos rigurosos procesos de fabricación, con enfoque en la innovación constante y altos estándares de calidad. Somos extremadamente rigurosos con respecto a la durabilidad de nuestro material, por lo que nuestros productos son fabricados con aluminio de alta calidad. Respetamos altas exigencias de seguridad durante todo el proceso de producción. Este conjunto de cuidados permite ofrecer a nuestros clientes la garantía de que adquieren un producto que satisfaga sus necesidades al mismo tiempo que proporciona el máximo confort y seguridad durante la utilización. Nuestra gama está dividida en tres tipos de productos: escaleras, escabeas y andamios. Estos productos están adaptados para una variedad de propósitos, por lo que ofrecemos soluciones para trabajos desde bricolaje hasta profesionales e Industriales. Nuestros productos están certificados según la norma europea EN131 y tienen una garantía de 2 años.

En Litan, líder en la producción de escaleras y taburetes de aluminio, estamos comprometidos con la sostenibilidad y el uso de energías verdes. Implementamos prácticas que minimizan el impacto ambiental, desde la selección de materiales reciclables hasta la optimización de los procesos de producción para reducir el consumo de energía. Invertimos en fuentes de energía renovable, como la instalación de paneles solares en nuestras instalaciones, contribuyendo a la reducción de la huella de carbono. Creemos que la integración de soluciones ecológicas es esencial para el futuro del planeta y el bienestar de las próximas generaciones.

**ENTREPRISE - LITAN – SPÉCIALISTES DANS LA FABRICATION D'ÉCHELLES EN ALUMINIUM** - Litan est une entreprise exclusivement portugaise qui a plus de deux décennies d'activation dans le marché. Nous sommes spécialistes dans la fabrication de solutions en hauteur, offrant une large gamme de produits. Notre plus grande préoccupation est de garantir la meilleure réponse aux exigences de nos clients. Cet engagement nous a permis de renforcer les relations durables grâce à la confiance de nos clients. Nous suivons de procs rigoureux de fabrication, avec un accent dans l'innovation constante et dans les hauts niveaux de qualité. Nous sommes extrêmement rigoureux en ce qui concerne la durabilité de notre matériel, donc on n'utilise que d'aluminium d'haute qualité dans la fabrication de nos produits. Nous respectons les normes élevées de sécurité pendant tout le procé de production. Cet ensemble de soins nous permettre d'offrir à nos clients la garantie d'acheter un produit qui répondra à toutes leurs besoins, au même temps que proportionne le confort maximum et la sécurité pendant l'utilisation. Cette gamme est divisée dans trois types de produits : échelles, escabeaux et échafaudages. Ces produits sont adaptés pour être appliqués dans diverses finalités, donc nous offrons des solutions indiquées pour des travaux dès le bricolage aux travaux professionnels et industriels. Nos produits sont certifiés selon la norme européenne EN131 et ont une garantie de 2 ans.

Chez Litan, leader dans la production d'échelles et d'escabeaux en aluminium, nous engageons en faveur du développement durable et de l'utilisation des énergies vertes. Nous mettons en place des pratiques qui minimisent l'impact environnemental, depuis le choix de matériaux recyclables jusqu'à l'optimisation des processus de production afin de réduire la consommation d'énergie. Nous investissons dans des sources d'énergie renouvelable, comme l'installation de panneaux solaires sur nos sites, contribuant ainsi à la réduction de notre empreinte carbone. Nous sommes convaincus que l'intégration de solutions écologiques est essentielle pour l'avenir de la planète et le bien-être des générations futures.

# I&D / Produção / Parcerias / Qualidade / Segurança



## • LITAN ESTANTES METÁLICAS GAMA DE ESCADAS E ESCADOTES

Mais de uma década a fabricar escadas para a indústria, construção e comércio. Pretendemos, desde a especialização, dinamizar e impulsionar o nosso negócio de alumínio, mantendo como prioridade a qualidade de um nível de serviço superior, melhorando a competitividade. Desenvolvimento, inovação e um grande investimento a nível superior, como demonstra os vários produtos lançados nos mercados, são a reflexo do nosso trabalho na última década.



## • OS VALORES DA LITAN

Queremos corresponder integralmente às necessidades presentes e futuras dos nossos clientes, para tal, é fundamental pautar a nossa atuação por princípios bem definidos.

## • NOSSA VISÃO A CONFIANÇA, PURA E SIMPLES

A confiança em nós depositada, pelos colaboradores e clientes é o nosso bem mais precioso. A seleção criteriosa dos materiais e a competência na produção, são valores que a LITAN encarna como nenhuma outra empresa. São estes valores que gostamos de discutir com os nossos clientes.



## • A UM NÍVEL SUPERIOR EM QUALIDADE

A LITAN tem como principal preocupação a segurança, estamos continuamente melhorando as diversas famílias de produtos, com um requisito de qualidade que vai muito para além dos padrões existentes.

As modificações de norma EN131 entraram em vigor e impõem aos fabricantes novas regras, foram adicionados novos testes e cada produto terá que passar sistematicamente esse controle de forma a garantirem produtos mais seguros e com mais conforto.

## • A LITAN aproveitou este impacto para qualificar a sua gama com testes mais extensivos e exigentes, acompanhando principalmente a modificações em todos os produtos com mais de 3 metros, com destaque para os modelos de escadas triplas, que a partir de agora são indissociáveis.

As sinalizações também evoluem, com novas instruções e marcações de segurança mais explícitas que enriquecerão as já existentes, inclusive na forma de pictogramas, são mais homogéneos e compreensíveis para todos.

## • Norma EN131.....NOVOS DESAFIOS

O desenvolvimento é um desafio e esta faz parte do nosso ADN, os nossos produtos garantem sempre a resistência e estabilidade que o mercado exige, e este resultado é otimizado em todos os produtos da LITAN.

## • QUALIDADE E SERVIÇO

O profissionalismo e a satisfação dos nossos clientes são a nossa meta diária. Temos uma equipa coesa, experiente e orientada para os desafios, qualificada para desenvolver novas soluções ao encontro das necessidades dos nossos clientes.

Atingir um nível de qualidade elevado tornou-se uma preocupação central. O nosso serviço pós-venda e a qualidade dos nossos produtos são o sucesso e garantia da nossa imagem de marca.

Confiança, qualidade e excelência em cada negócio.

## • COMPETINDO PELO FUTURO

A Litan continua a ampliar o seu mercado em vários países da Europa, África América do Sul e Ásia, a nossa grande aposta é promover os produtos e a marca Litan.

Temos presença nos seguintes países: Espanha / França / Luxemburgo / Suíça / Marrocos/ Tunísia / Argélia / Líbia/ Egito/ Gana / Guiné/ Costa do Marfim / Angola/ Moçambique / Namíbia / Nigéria / Brasil / Chile.

ALITAN está onde estão os seus clientes.



Fabrico, Desenvolvimento e produção 100% português



MADE IN

Translation | Traducción | Traduction

# O NOSSO COMPROMISSO



Inovação



Stock Disponível



Compromisso e Empreendedorismo



Relação Qualidade/Preço



Soluções à sua medida



Apoio ao Cliente



Exportação

**LITAN METALLIC SHELVES RANGE OF LADDERS AND STEPLADDERS** - Decades of manufacturing ladders for industry, construction and commerce. From specialization, we intend to streamline and boost our aluminum business, maintaining as a priority the quality of a superior service level, improving competitiveness. Development, innovation and large investment at a higher level, as demonstrated by the different products launched on the market, as a reflection of our work over the last decade. **LITAN'S VISION**: We want to fully respond to the needs and the expectations of our customers, therefore, it is essential to guide our performance by well-defined principles. **OUR VISION TRUST, PURE AND SIMPLE**: Our first principle is trust. In us, by employees and customers, is a constant process. The careful selection of materials and the production of high-quality products are values that LITAN embodies like no other company. It is a value that applies to us, like to discuss with our customers. **AT A SUPERIOR LEVEL OF QUALITY**: LITAN's main concern is safety, we are continuously improving the various product families, with a quality requirement that goes far beyond existing standards. The EN131 standard changes came into effect and impose new rules on manufacturers, new tests have been added and each product will have to systematically pass this control in order to ensure safer and more comfortable products. LITAN took advantage of this impact to qualify its range with more extensive and demanding tests, mainly following changes in all products over 3 meters, with emphasis on the triple ladder models, which from now on are inseparable. The signs are also evolving, with new instructions and more explicit safety markings that will enrich the existing ones, including in the form of pictograms, they are more homogeneous and understandable for everyone. Standard **EN131 NEW**. **CHALLENGES**: Development is a challenge and this is part of our DNA, our products always guarantee the strength and stability that the market demands, and this result is optimized in all LITAN products. **QUALITY AND SERVICE**: The professionalism and satisfaction of our customers is our daily goal. We have a cohesive, experienced and challenge-oriented team, qualified to develop new solutions to meet the needs of our customers. Achieving a high level of quality has become a central concern. Our after-sales service and the quality of our products are the success and guarantee of our brand image. Trust, quality and excellence in every business. **COMPETING FOR THE FUTURE**: Litan continues to expand its market in several countries in Europe, Africa, South America and Asia, our big bet is to promote Litan's products and brand. We are present in the following countries: Spain / France / Luxembourg / Switzerland / Morocco / Tunisia / Algeria / Libya / Egypt / Ghana / Guinea / Ivory Coast / Angola / Mozambique / Namibia / Nigeria / Brazil / Chile. LITAN is where its customers are.

**ESTANQUES METÁLICOS LITAN GAMMA DE ESCALERAS Y ESCALERAS TIJUERAS**- Decadas de fabricación de escaleras para la industria, la construcción y el comercio. Desde la especialización, pretendemos agilizar e impulsar nuestro negocio de aluminio, manteniendo como prioridad la calidad de un nivel de servicio superior, mejorando la competitividad. El desarrollo, la innovación y una gran inversión a un nivel superior, como lo demuestran los distintos productos lanzados a los mercados, son reflejo de nuestro trabajo durante la última década. **LOS VALORES DE LITAN** - Queremos dar respuesta integral a las necesidades presentes y futuras de nuestros clientes, por ello, es fundamental orientar nuestro desempeño por principios bien definidos. **NOTRE VISION CONFIANZA, PURÉ ET SIMPLE** - La confianza depositada en nosotros por empleados y clientes es nuestro activo más preciado. La cuidadosa selección de materiales y la competencia en la producción son valores que LITAN encarna como ninguna otra empresa. Son estos valores los que nos gusta discutir con nuestros clientes. **A UN NIVEL SUPERIOR DE CALIDAD** - La principal preocupación de LITAN es la seguridad, estamos mejorando continuamente las distintas familias de productos, con un requisito de calidad que va mucho más allá de los estándares existentes. Los cambios en el estándar EN131 tienen un impacto en la calidad de los productos, se han añadido pruebas adicionales y cada producto tendrá que superar este control para garantizar una mayor seguridad y comodidad. LITAN aprovechó este impacto para mejorar su gama de productos con pruebas más amplias y exigentes, principalmente enfocándose en todos los productos a más de 3 metros, con énfasis en los modelos de triple escalera, que a partir de ahora son inseparables. Las señales también están evolucionando, con nuevas instrucciones y marcas de seguridad más explícitas que enriquecen las existentes, incluso en forma de pictogramas. Son más homogéneas y comprensibles para todos. Norme EN131 - NUEVOS DESAFIOS. El desarrollo es un desafío y esto es parte de nuestro ADN, nuestros productos garantizan siempre la solidez y estabilidad que demanda el mercado, este resultado se optimiza en todos los productos LITAN. **CALIDAD Y SERVICIO** - La profesionalidad y satisfacción de nuestros clientes es nuestro objetivo diario. Contamos con un equipo cohesionado, experimentado y orientado a los retos, capacitado para desarrollar nuevas soluciones que satisfagan las necesidades de nuestros clientes. Lograr un alto nivel de calidad se ha convertido en una preocupación central. Nuestro servicio postventa y la calidad de nuestros productos son el éxito y garantía de nuestra imagen de marca. Confianza, calidad y excelencia en cada negocio. **COMPITENDO POR EL FUTURO** - Litan continua expandiendo su mercado en varios países de Europa, África, Sudamérica y Asia, nuestra gran apuesta es promover los productos y la marca Litan. Estamos presentes en los siguientes países: España / Francia / Luxemburgo / Suiza / Marruecos / Túnez / Argelia / Libia / Egipto / Ghana / Guinea / Costa de Marfil / Angola / Mozambique / Namibia / Nigeria / Brasil / Chile. LITAN está donde sus clientes.

**ÉTAIRES METALLISÉES LITAN GAMME D'ÉCHELLES ET ESCALEBEAUX** - Des décennies de fabrication d'échelles pour l'industrie, la construction et le commerce. De la spécialisation, nous entendons rationaliser et dynamiser notre activité aluminium, en maintenant comme priorité la qualité d'un niveau de service supérieur, en améliorant la compétitivité. Le développement, l'innovation et un investissement important à un niveau supérieur, comme le démontrent les différents produits lancés sur les marchés, sont le reflet de notre travail au cours de la dernière décennie. **LES VALEURS DE LITAN** - Nous voulons donner une réponse pleinement aux besoins présents et futurs de nos clients, il est donc essentiel de guider notre performance par des principes bien définis. **NOTRE VISION CONFIANCE, PURÉ ET SIMPLE** - La confiance que nous accordent nos collaborateurs et nos clients est notre bien le plus précieux. La sélection rigoureuse des matériaux et la compétence dans la production sont des valeurs que LITAN incarne comme aucune autre entreprise. Ce sont ces valeurs que nous aimons discuter avec nos clients. **A UN NIVEL SUPERIOR DE QUALITÉ** - La principale préoccupation du LITAN est la sécurité, nous améliorons en permanence les différentes familles de produits, avec une exigence de qualité qui va bien au-delà des normes existantes. Los cambios en el estándar EN131 tienen un impacto en la calidad de los productos, se han añadido pruebas adicionales y cada producto tendrá que superar este control para garantizar una mayor seguridad y estabilidad. LITAN aprovechó este impacto para mejorar su gama de productos con pruebas más amplias y exigentes, principalmente enfocándose en todos los productos a más de 3 metros, en manteniendo "escaleras triples" que a partir de ahora son inseparables. Las señales también están evolucionando, con nuevas instrucciones y marcas de seguridad más explícitas que enriquecen las existentes, incluso en forma de pictogramas. Son más homogéneas y comprensibles para todos. Norme EN131 - NOUVEAUX DEFIS. Le développement est un défi et cela fait partie de notre ADN, nos produits garantissent toujours la résistance et la stabilité exigées par le marché, et ce résultat est optimisé dans tous les produits LITAN. **QUALITÉ ET SERVICE** - La profesionalisme et la satisfaction de nos clients est notre objectif quotidien. Nous avons une équipe soude, expérimentée et axée sur les défis, qualifiée pour développer de nouvelles solutions pour répondre aux besoins de nos clients. Atteindre un haut niveau de qualité est devenu une préoccupation centrale. Notre service après-vente et la qualité de nos produits sont le succès et la garantie de notre image de marque. Confiance, qualité et excellente dans chaque entreprise. **CONCURRENCE POUR L'AVENIR** - Litan continue d'étendre son marché dans plusieurs pays d'Europe, d'Afrique d'Amérique du Sud et d'Asie, notre grand pari est de promouvoir les produits et la marque Litan. Nous sommes présents dans les pays suivants : Espagne / France / Luxembourg / Suisse / Maroc / Tunisie / Algérie / Libye / Egypte / Ghana / Guinée / Côte d'Ivoire / Angola / Mozambique / Namibie / Nigeria / Brésil / Chili. LITAN est là où sont ses clients.



# INFORMAÇÃO DO PRODUTO

Em cada um dos produtos, está colada uma etiqueta adesiva com as seguintes descrições:

- Certificado de conformidade do produto e as normas de qualidade
- Certificado de segurança do produto
- Informa o cliente dos diferentes tipos de utilização da cada modelo
- Indica, em cada modelo, o nome, a capacidade, as alturas, os pesos e o número de degraus.



## Dimensões

Dimensions / Dimensiones / Dimensiones

## Informações sobre a fabricação

Information about manufacturing  
Información sobre la fabricación  
Informations sur la fabrication

## Pictogramas informativos de fácil compreensão

informational pictograms easy to understand  
pictogramas informativos fácil de entender  
pictogrammes informatifs facile à comprendre

## Certificação

Certification  
Certificación  
Certification  
Certification



## Translation | Traducción | Traduction

Product Information - An adhesive label with the following descriptions is attached to each product: Certificate of product conformity and quality standards - Product safety certificate - Information of the different types of use of each model - Indicates, on each model, the name, capacity, heights, weights and number of steps.

Información del Producto - A cada uno de los productos se adjunta una etiqueta adhesiva con las siguientes descripciones: Certificado de conformidad del producto y estándares de calidad - Certificado de seguridad del producto - Informa al cliente de los diferentes tipos de uso de cada modelo - Indica, en cada modelo, el nombre, capacidad, alturas, pesos y número de escalones.

Information du Produit - Une étiquette adhésive avec les descriptions suivantes est apposée sur chacun des produits : Certificat de conformité des produits et normes de qualité - Certificat de sécurité du produit - Informe le client des différents types d'utilisation de chaque modèle - Indique, sur chaque modèle, le nom, la capacité, les hauteurs, les poids et le nombre de marches.

# ÍNDICE

Index / Índice / Index

1

## Gama Escadas em Alumínio

Aluminium Stairs | Escaleras de aluminio | Échelles en Aluminium

P. 09 | 21



2

## Gama Escadas Multifunções

Multifunction Stairs | Escaleras multifunción | Échelles multifonctionnelles

P. 22 | 29



3

## Gama Escadotes em Alumínio

Aluminium Stepladders | Escaleras Tijeras | Escabeaux en Aluminium

P. 30 | 43



4

## Andaimes

Scaffolds | Andamios | Échafaudages

P. 44 | 47



5

## Diversos

Miscellaneous | Varios | Divers

P. 48 | 55





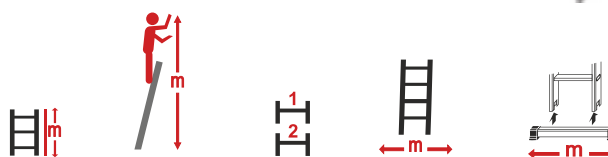
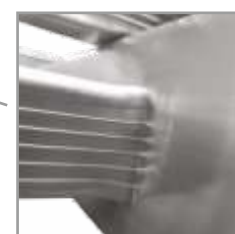
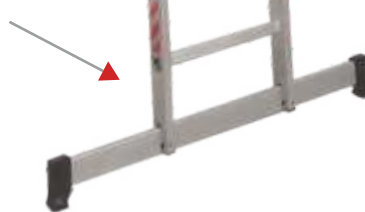
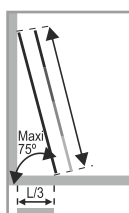
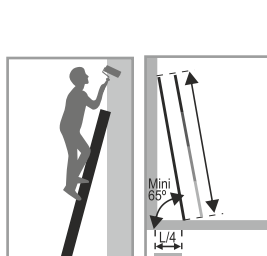
# ESCADA LINHA STANDARD L66 EM ALUMÍNIO

STANDARD LINE L66 ALUMINUM LADDER | ESCALERA DE ALUMINIO STANDARD LINE L66 | ÉCHELLE EN ALUMINIUM STANDARD LINE L66

## Características

Modelo clássico, bastante resistente e fácil de transportar. A escada Standard L66 permite a utilização em espaços mais estreitos. Permite uma grande estabilidade, robustez e segurança de trabalho. Aconselha-se uma verificação antes de cada utilização. Disponível na versão de 2 a 6 metros.

- Construída em tubo de alumínio 65mmx25mm
- Degraus em tubo 28x28mm com relevos antiderrapantes
- Distância de 250mm entre degraus
- Degraus firmemente embutidos às secções laterais
- Base Estabilizadora com pés de borracha antiderrapantes a partir de 3 metros
- Tacos de plástico nos topo dos perfis
- Grau de inclinação em utilização – 65° a 75°



*	2,00	2,99	7	0,405	–	66x25	4,00	0,270	A10010020
*	2,50	3,49	9	0,405	–	66x25	4,50	0,337	A10010025
*	3,00	3,99	11	0,405	0,950	66x25	5,50	0,405	A10010030
*	3,50	4,49	13	0,405	0,950	66x25	6,50	0,472	A10010035
*	4,00	4,99	15	0,405	0,950	66x25	7,50	0,540	A10010040
	5,00	5,99	19	0,405	0,950	66x25	9,75	0,750	A10010050
	6,00	6,99	23	0,405	1,200	66x25	11,75	0,900	A10010060

## Translation | Traducción | Traduction

Aluminum Ladders Standard Line L66 - Simple Ladder - Classic model, very resistant and easy to transport. The Standard L66 ladder allows for use in narrower spaces. It allows for great stability, strength and work safety. It is advisable to check it before each use, available in version from 2 to 6 meters. Built in 65mmx25mm aluminum tube, 28x28mm tube steps with non-slip reliefs, 250mm distance between steps, steps firmly embedded in side sections, stabilizer base with non-slip rubber feet from 3 meters, plastic plugs on the tops of the profiles, degree of inclination in use - 65° to 75°.

Escaleras Línea Standard L66 en Aluminio - Escalera Simple - Modelo clásico, muy resistente y fácil de transportar. La escalera Standard L66 permite su uso en espacios reducidos, lo que permite una gran estabilidad, resistencia y seguridad en el trabajo. Es recomendable comprobarlo antes de cada uso. Disponible en versión la parte superior de los perfiles, grado de inclinación en uso - 65° a 75°.

Échelles Ligne Standard L66 en Aluminium - Échelle Simple - Modèle classique, très résistant et facile à transporter. L'échelle Standard L66 permet une utilisation dans des espaces plus restreints. Elle permet une grande stabilité, résistance et sécurité de travail. Il est conseillé de le vérifier avant chaque utilisation, disponible en version de 2 a 6 mètres, construit en tube d'aluminium de 65 mm x 25 mm, marches en tube de 28x28 mm avec reliefs antidérapants, distance de 250 mm entre les marches, marches solidement encastrées dans les sections latérales, base stabilisatrice avec pieds en caoutchouc antidérapants à partir de 3 mètres, bouchons en plastique sur les sommets des profilés, degré d'inclinaison en cours d'utilisation - 65° à 75°.



# ESCADA DUPLA LINHA STANDARD L66 EM ALUMÍNIO

STANDARD LINE L66 ALUMINIUM DOUBLE LADDER | LÍNEA ESTÁNDAR L66 ESCALERA DOBLE DE ALUMINIO |

STANDARD LINE L66 ALUMINIUM DOUBLE ÉCHELLE

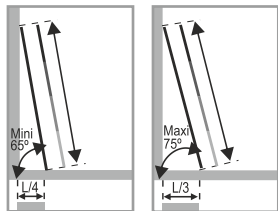
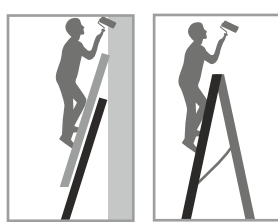
## Características

Modelo clássico, bastante resistente e fácil de transportar. Permite uma elevada estabilidade e segurança de trabalho.

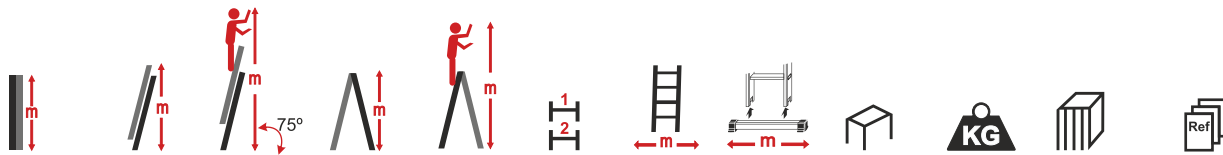
Fácil de montar e utilizar, robusta e facilmente adaptável.

Aconselha-se uma verificação antes de cada utilização.

- Composta por 2 lances
- Transformável em 2 versões, escada extensível ou escadote
- Construída em tubo de alumínio 65mmx25mm
- Degraus em tubo 28x28mm com relevos antiderrapantes
- Distância de 250mm entre degraus
- Degraus firmemente embutidos às secções laterais
- Base Estabilizadora com pés de borracha antiderrapantes
- Tacos de plástico nos topo dos perfis
- Grau de inclinação em utilização – 65° a 75°
- Sistema de bloqueio de segurança e encaixe rápido
- Precintas de segurança antiabertura excessiva
- Sistema de deslizamento em alumínio colocados nas laterais
- Casquilho de segurança e limitador de extensão



Opção Rodas Superiores



$2,00+2,00$	$3,25$	$4,24$	$2,00$	$2,99$	* $2 \times 7$	$0,470$	$0,950$	$66 \times 25$	$8,50$	$0,560$	A10011020
$2,50+2,50$	$4,25$	$5,24$	$2,45$	$3,44$	* $2 \times 9$	$0,470$	$0,950$	$66 \times 25$	$10,25$	$0,700$	A10011025
$3,00+3,00$	$5,25$	$6,24$	$2,95$	$3,94$	* $2 \times 11$	$0,470$	$0,950$	$66 \times 25$	$13,75$	$0,840$	A10011030
$3,50+3,50$	$6,25$	$7,24$	$3,45$	$4,44$	* $2 \times 13$	$0,470$	$0,950$	$66 \times 25$	$14,50$	$0,980$	A10011035
$4,00+4,00$	$7,25$	$8,24$	$3,90$	$4,89$	* $2 \times 15$	$0,470$	$1,100$	$66 \times 25$	$16,25$	$1,120$	A10011040
$5,00+5,00$	$9,25$	$10,24$	$4,90$	$5,89$	$2 \times 19$	$0,470$	$1,200$	$66 \times 25$	$19,50$	$1,400$	A10011050
$6,00+6,00$	$11,25$	$12,24$	$5,80$	$6,79$	$2 \times 23$	$0,470$	$1,200$	$66 \times 25$	$23,50$	$1,680$	A10011060

## Translation | Traducción | Traduction

Aluminum Ladders Standard Line L66 - Double Ladder - Classic model, very resistant and easy to transport. Provides high stability and work safety. Easy to assemble and use, robust and easily adaptable. It is advisable to check it before each use. Consisting of 2 sections. Convertible into 2 versions, extendable ladder or ladder. Built-in 65mmx25mm aluminum tube, 28x28mm tube steps with non-slip reliefs 250mm distance between steps. Steps firmly embedded in side sections. Stabilizer base with non-slip rubber feet. Plastic plugs on the tops of the profiles. Degree of inclination in use - 65° to 75°. Safety locking system and quick fitting. Excessive anti-opening safety straps. Aluminum sliding system placed on the sides. Stabilizer base with non-slip rubber feet. Plastic plugs on the tops of the profiles. Degree of inclination in use - 65° to 75°. Safety locking system and quick fitting. Excessive anti-opening safety straps. Aluminum sliding system placed on the sides.

Escaleras Línea Standard L66 de Aluminio - Escalera Doble - Modelo clásico, muy resistente y fácil de transportar. Proporciona una gran estabilidad y seguridad en el trabajo. Fácil de montar y utilizar, robusto y fácilmente adaptable. Es recomendable comprobarlo antes de cada uso. consta de 2 secciones. Convertible en 2 versiones, escalera extensible o escalera. Construido en tubo de aluminio de 65 mm x 25 mm. Escalones de tubo de 28x28 mm con relieves antideslizantes. 250 mm de distancia entre escalones. Pasos firmemente incrustados en las secciones laterales. Base estabilizadora con pies de goma antiderrapantes. Tapones en la parte superior de los perfiles. Grado de inclinación en uso - 65 ° a 75 °. Sistema de bloqueo de seguridad y montaje rápido. Correas de seguridad anti-apertura excesivas. Sistema de deslizamiento de aluminio colocado en los laterales. Casquillo de seguridad y limitador de extensión.

Échelles Ligne Standard L66 en Aluminium - Échelle Double - Modèle classique, très résistant et facile à transporter. fournit une stabilité et une sécurité de travail élevées. Facile à assembler et à utiliser, robuste et facilement adaptable. Il est conseillé de le vérifier avant chaque utilisation. Composé de 2 sections. Convertible en 2 versions, échelle extensible ou échelle. Construit en tube d'aluminium de 65 mm x 25 mm. Marches en tube de 28x28 mm avec reliefs antidérapants. Distance de 250 mm entre les marches. Marches solidement encastrées dans les sections latérales. Base stabilisatrice avec pieds en caoutchouc antidérapants. Bouchons en plastique sur les sommets des profils. Degre d'inclinaison en cours d'utilisation - 65 ° à 75 °. Système de verrouillage en aluminium placé sur les côtés. Douille de sécurité et limiteur d'extension.



EN131 \*

# ESCALA DUPLA C/CORDA LINHA STANDARD L66 EM ALUMÍNIO

DOUBLE LADDER WITH ROPE STANDARD LINE L66 IN ALUMINIUM | ESCALERA DOBLE CON CUERDA LÍNEA ESTÁNDAR L66 EN ALUMINIO | ECHELLE DOUBLE A CORDE STANDARD LINE L66 EN ALUMINIUM

## Características

Modelo clássico, robusto, bastante resistente e fácil de transportar.

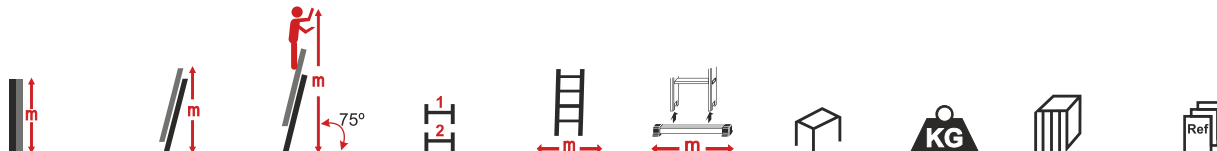
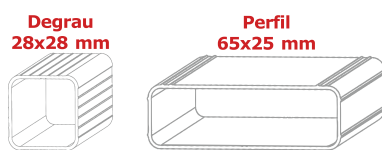
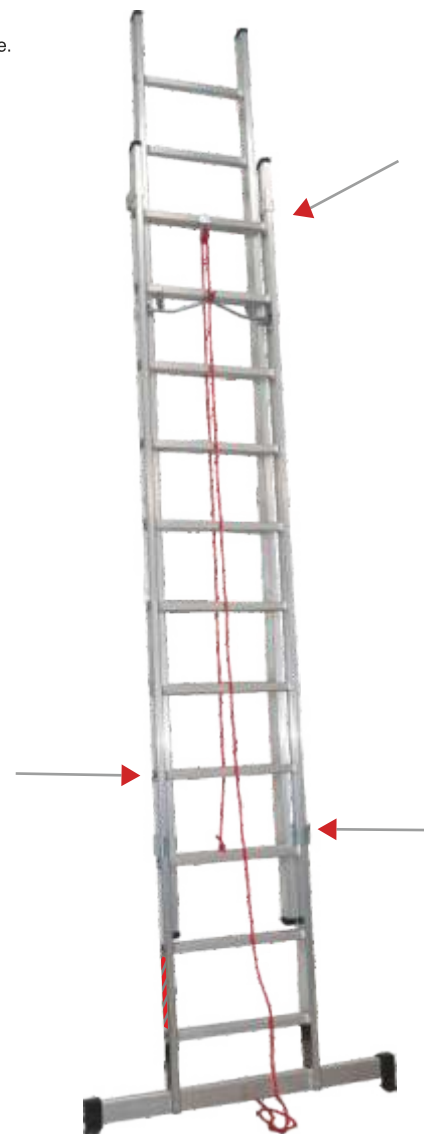
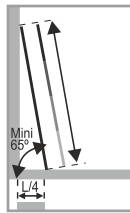
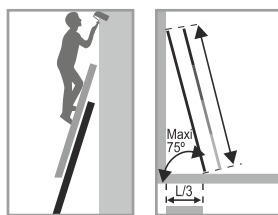
O sistema da corda facilita a extensão da escada e

bloqueia a escada na altura pretendida, impedindo que a secção superior deslize.

Aconselha-se uma verificação antes de cada utilização.

Disponível na versão de 2 a 6 metros.

- Composta por 2 lances
- Construída em tubo de alumínio 65mmx25mm
- Degraus em tubo 28x28mm antiderrapantes
- Distância de 250mm entre degraus
- Degraus firmemente embutidos às secções laterais
- Base Estabilizadora com pés de borracha antiderrapantes
- Sistema de bloqueio de segurança e encaixe rápido
- Precintas de segurança anti abertura excessiva
- Sistema de deslizamento em alumínio colocados as laterais
- Casquillo de segurança e limitador de extensão
- Tacos de plástico nos topo dos perfis
- Grau de inclinação em utilização – 65º a 75º



2,00+2,00	3,25	4,24	*2x7	0,470	0,950	66x25	9,50	0,560	A10012020	
2,50+2,50	4,25	5,24	*2x9	0,470	0,950	66x25	11,25	0,700	A10012025	
3,00+3,00	5,25	6,24	*2x11	0,470	0,950	66x25	14,75	0,840	A10012030	
3,50+3,50	6,25	7,24	*2x13	0,470	0,950	66x25	15,50	0,980	A10012035	
4,00+4,00	7,25	8,24	*2x15	0,470	1,100	66x25	17,25	1,120	A10012040	
5,00+5,00	9,25	10,24	2x19	0,470	1,200	66x25	20,50	1,400	A10012050	
6,00+6,00	11,25	12,24	2x23	0,470	1,200	66x25	24,50	1,680	A10012060	

## Translation | Traducción | Traduction

Aluminum Ladders Standard Line L66 - Double Ladder w/ Rope - Clasic model, robust, very resistant and easy to transport. Rope system facilitates ladder extension and locks the ladder at the desired height, preventing the upper section from sliding. Checking is advised before each use. Available in version from 2 to 6 meters. Safety bushing and extension limiter - Plastic plugs on the tops of the profiles - Degrees of inclination in use - 65° to 75°.

Aluminum Ladders Standard Line L66 - Double Ladder w/ Rope - Clasic model, robust, very resistant and easy to transport. The rope system facilitates ladder extension and locks the ladder at the desired height, preventing the upper section from sliding. It is recommended to perform a check before each use. Available in version from 2 to 6 meters. Safety bushing and extension limiter - Plastic plugs on the tops of the profiles - Degrees of inclination in use - 65° to 75°.

Aluminum Ladders Standard Line L66 - Double Ladder w/ Rope - Clasic model, robust, very resistant and easy to transport. El sistema de cuerda facilita la extensión de la escalera y bloques la escala a la altura deseada, evitando que la sección superior se deslice. Se recomienda realizar una comprobación antes de cada uso. Disponible en versión de 2 a 6 metros. Consiste de 2 secciones. Construido en tubo de aluminio de 65 mm x 25 mm. Escalones de tubo antiderrapantes de 28x28 mm - 250 mm de distancia entre escalones. Pisos firmemente incrustados en las secciones laterales. Base estabilizadora con pies de goma antiderrapantes. Sistema de bloqueo de seguridad y montaje rápido. Correas de seguridad anti-sobrepertura. Sistema de deslizamiento de aluminio colocado en los laterales. Casquillo de seguridad y limitador de extensión. Tapones de plástico en la parte superior de los perfiles. Grado de inclinación en uso - 65° a 75°.

Aluminum Ladders Standard Line L66 - Double Ladder w/ Rope - Clasic model, robust, very resistant and easy to transport. El sistema de cuerda facilita la extensión de la escalera y bloques la escala a la altura deseada, evitando que la sección superior se deslice. Un control se recomienda realizar antes de cada uso. Disponible en versión de 2 a 6 metros. Consiste de 2 secciones. Construido en tubo de aluminio de 65 mm x 25 mm. Escalones de tubo antiderrapantes de 28x28 mm - 250 mm de distancia entre escalones. Pisos firmemente incrustados en las secciones laterales. Base estabilizadora con pies de goma antiderrapantes. Sistema de verrouillage de sécurité et montage rapide. Sangles de sécurité anti-ouverture. Système de coulissage en aluminium placé sur les côtés. Douille de sécurité et limiteur d'extension. Bouilles en plastique sur les sommets des profils. Degré d'inclinaison en cours d'utilisation - 65° à 75°.



# ESCADA TRIPLO LINHA STANDARD L66 EM ALUMÍNIO

STANDARD LINE L66 ALUMINIUM TRIPLE LADDER | LÍNEA ESTÁNDAR L66 ESCALERA TRIPLE DE ALUMINIO | STANDARD LINE L66 ALUMINIUM TRIPLE ÉCHELLE

## Características

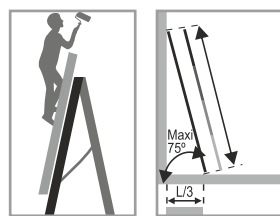
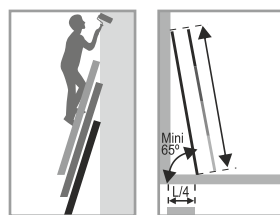
Modelo clássico, robusto, bastante resistente e fácil de transportar.

A escada obriga a vários requisitos de segurança durante a sua utilização.

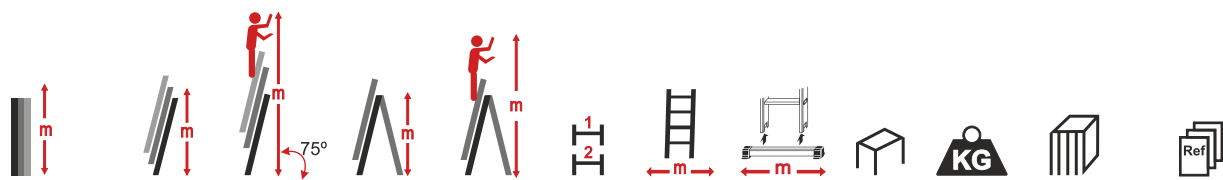
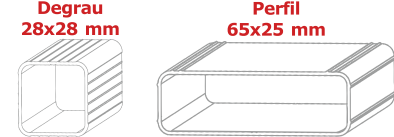
É um modelo que permite o acesso a alturas muito elevadas, é fundamental obter a estabilidade necessária na sua utilização. Aconselha-se uma verificação antes de cada utilização.

Disponível na versão de 2 a 4 metros.

- Composta por 3 lances
- Transformável em 2 versões, escada extensível ou escadote
- Construída em tubo de alumínio 65mmx25mm
- Degraus em tubo 28x28mm antiderrapantes
- Distância de 250mm entre degraus
- Degraus firmemente embutidos às secções laterais
- Base Estabilizadora com pés de borracha antiderrapantes
- Tacos de plástico nos topes dos perfis
- Grau de inclinação em utilização - 65° a 75°
- Sistema de bloqueio de segurança e encaixe rápido
- Precintas de segurança antiabertura excessiva
- Sistema de deslizamento em alumínio colocados as laterais
- Casquillo de segurança e limitador de extensão



Opção Rodas Superiores



2,00+2,00+2,00	4,50	5,49	2,75	3,74	* 3x7	0,470	0,950	66x25	13,25	0,750	A10013020
2,50+2,50+2,50	6,00	6,99	3,25	4,24	* 3x9	0,470	1,100	66x25	15,50	0,937	A10013025
3,00+3,00+3,00	7,50	8,49	3,90	4,89	* 3x11	0,470	1,200	66x25	18,50	1,125	A10013030
3,50+3,50+3,50	9,00	9,99	4,60	5,59	3x13	0,470	1,200	66x25	22,25	1,312	A10013035
4,00+4,00+4,00	10,50	11,49	5,15	6,14	3x15	0,470	1,200	66x25	24,00	1,500	A10013040

## Translation | Traducción | Traduction

**UK** It is a model that allows access to very high heights; it is essential to obtain the necessary stability in its use. It is advisable to check it before each use. - Available in version from 2 to 4 meters. - Consisting of 3 sections - Convertible into 2 versions, extendable ladder or ladder - Built in 65mmx25mm aluminum tube - 28x28mm non-slip tube steps - 250mm distance between steps - Steps firmly embedded in side sections - Stabilizer base with non-slip rubber feet - Plastic plugs on the tops of the profiles - Degree of inclination in use - 65° to 75° - Safety locking system and quick-lifting - Excessive anti-opening safety straps - Aluminum sliding system placed on the sides - Safety bushing and extension limiter.

**ES** Escalera Línea Standard L66 en Aluminio - Escalera Triple - Modelo clásico, robusto, muy resistente y fácil de transportar. - La escalera impone varios requisitos de seguridad durante su uso. - Es un modelo que permite el acceso a alturas muy elevadas; es fundamental para obtener la estabilidad necesaria en su uso, es recomendable comprobarlo antes de cada uso. Disponible en versión de 2 a 4 metros. - consta de 3 secciones - Convertible en 2 versiones, escalera extensible o escalera - Construido en tubo de aluminio de 65 mm x 25 mm - Escalones de tubo antiderrapantes de 28x28 mm - 250 mm de distancia entre escalones - Pasos firmemente incrustados en las secciones laterales - Base estabilizadora con pies de goma antiderrapantes - Tapones de plástico en la parte superior de los perfiles - Grado de inclinación en uso - 65° a 75° - Sistema de bloqueo de seguridad y montaje rápido - Correas de seguridad anti-apertura excesivas - Sistema de deslizamiento de aluminio colocado en los laterales - Casquillo de seguridad y limitador de extensión.

**F** Échelles Ligne Standard L66 en Aluminium - Échelle Triple - Modèle classique, robuste, très résistant et facile à transporter. - L'échelle impose plusieurs exigences de sécurité lors de son utilisation. - C'est un modèle qui permet d'accéder à des hauteurs très élevées, il est indispensable d'obtenir la stabilité nécessaire à son utilisation. Il est conseillé de le vérifier avant chaque utilisation. - Disponible en version de 2 à 4 mètres. - Composé de 3 sections - Convertible en 2 versions, échelle extensible ou échelle - Construit en tube d'aluminium de 65 mm x 25 mm - Marches de tube antidérapantes de 28x28 mm - Distance de 250 mm entre les marches - Marches solidairement encastrées dans les sections latérales - Base stabilisatrice avec pieds en caoutchouc antidérapants - Bouchons en plastique sur les sommets des profils - Degré d'inclinaison en cours d'utilisation - 65° à 75° - Système de verrouillage de sécurité et montage rapide - Sangles de sécurité anti ouverture excessives - Système coulissant en aluminium placé sur les cotés - Douille de sécurité et limiteur d'extension.





# ESCADA SIMPLES LINHA PROFISSIONAL L PROFI EM ALUMÍNIO

SINGLE LADDER PROFESSIONAL LINE L PROFI IN ALUMINIUM | ESCALERA SIMPLE PROFESIONAL LINE L PROFI EN ALUMINIO | ÉCHELLE SIMPLE PROFESSIONNEL LINE L PROFI EN ALUMINIUM

## Características

Modelo clássico, bastante resistente e fácil de transportar.  
Permite uma grande estabilidade, robustez e segurança de trabalho.  
Aconselha-se uma verificação antes de cada utilização.

Disponível na versão de 3 a 6 metros.

- Construída em tubo de alumínio 80mmx25mm
- Degraus em tubo 30x30mm com relevos antiderrapantes
- Distância de 250mm entre degraus
- Degraus firmemente embutidos às secções laterais
- Base Estabilizadora com pés de borracha antiderrapantes
- Tacos de plástico nos topo dos perfis
- Grau de inclinação em utilização – 65° a 75°
- Capacidade máxima 150 kgs
- Em conformidade com a Norma Europeia 131



## Translation | Traducción | Traduction

Aluminum Ladders Professional Line LProfí. Simple Ladder - Classic model, very resistant and easy to transport. Allows for great stability, robustness and work safety. It is advisable to check it before each use. - Available in version from 3 to 6 meters. - Built in 80mmx25mm aluminum tube - 30x30mm tube steps with non-slip reliefs - 250mm distance between steps - Steps firmly embedded in side sections - Stabilizer base with non-slip rubber feet - Plastic plugs on the tops of the profiles - Degree of inclination in use - 65° to 75° - Maximum capacity 150 kg - Complies with European Standard 131.

Escaleras Linea Profesional LProfí en Aluminio - Escalera Simple - Modelo clásico, muy resistente y fácil de transportar. - Permite una gran estabilidad, robustez y seguridad laboral. - Es recomendable comprobarlo antes de cada uso. - Disponible en versión de 3 a 6 metros. - Construido en tubo de aluminio de 80 mm x 25 mm - Escalones de tubo de 30x30 mm con relieves antideslizantes - 250 mm de distancia entre escalones - Pasos firmemente incrustados en las secciones laterales - Base estabilizadora con pies de goma antideslizantes - Tapones de plástico en la parte superior de los perfiles - Grado de inclinación en uso - 65° a 75° - Capacidad máxima 150 kg - Cumple con el estándar europeo 131.

Échelles Ligne Professionnelle LProfí en Aluminium - Échelle Simple - Modèle classique, très résistant et facile à transporter. - Permet une grande stabilité, robustesse et sécurité de travail. - Il est conseillé de la vérifier avant chaque utilisation. - Disponible en version de 3 à 6 mètres. - Construit en tube d'aluminium de 80 mm x 25 mm - Marches en tube de 30x30 mm avec reliefs antidératants - Distance de 250mm entre les marches - Marches solidement encastrées dans les sections latérales - Base stabilisatrice avec pieds en caoutchouc antidératants - Bouchons en plastique sur les sommets des profils - Degré d'inclinaison en cours d'utilisation - 65° à 75° - Capacité maximale 150 kg - Conforme à la norme européenne 131.



# ESCALA DUPLA LINHA PROFISSIONAL L PROFI EM ALUMÍNIO

L PROFI PROFESSIONAL LINE DOUBLE LADDER IN ALUMINUM | ESCALERA DOBLE L PROFI PROFESSIONAL LINE EN ALUMINIO |  
ÉCHELLE DOUBLE L PROFI PROFESSIONAL LINE EN ALUMINIUM |

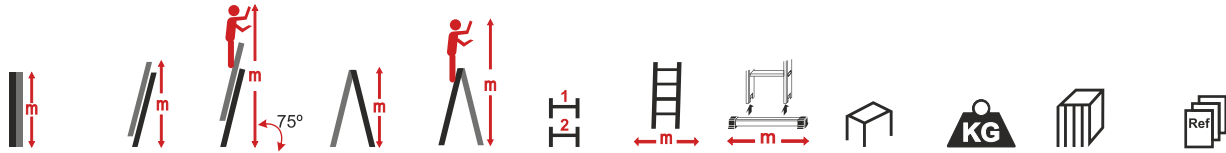
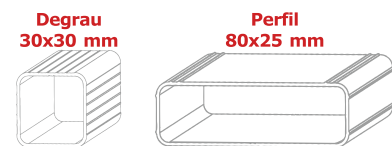
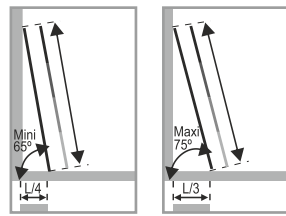
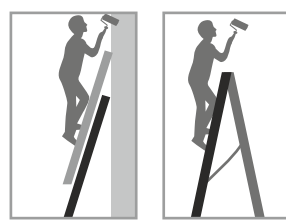
## Características

Modelo robusto, bastante resistente e fácil de transportar. Permite uma elevada estabilidade e segurança de trabalho.

Fácil de montar e utilizar, facilmente adaptável.

Aconselha-se uma verificação antes de cada utilização Disponível na versão de 3 a 6

- Composta por 2 lances.
- Transformável em 2 versões, escada extensível ou escadote
- Construída em tubo de alumínio 80mmx25mm
- Degraus em tubo 30x30mm com relevos antiderrapantes
- Distância de 250mm entre degraus
- Degraus firmemente embutidos às secções laterais
- Base Estabilizadora com pés de borracha antiderrapantes
- Tacos de plástico nos topo dos perfis
- Grau de inclinação em utilização – 65° a 75°
- Sistema de bloqueio de segurança e encaixe rápido
- Precintas de segurança anti abertura excessiva
- Sistema de deslizamento em alumínio colocados as laterais
- Casquilho de segurança e limitador de extensão



3,00+3,00	5,35	6,34	3,10	4,09	2x11	0,470	0,950	80x25	14,70	0,560	A11011030
3,50+3,50	6,10	7,09	3,45	4,44	2x13	0,470	0,950	80x25	17,70	0,700	A11011035
4,00+4,00	7,40	8,39	4,00	4,99	2x15	0,470	1,100	80x25	20,25	0,840	A11011040
5,00+5,00	9,20	10,19	4,95	5,94	2x19	0,470	1,200	80x25	25,25	0,980	A11011050
6,00+6,00	10,70	11,69	5,80	6,79	2x23	0,470	1,200	80x25	30,29	1,120	A11011060

## Translation | Traducción | Traduction

aluminum Ladders Professional Line LProfí - Double Ladder - Robust model, very resistant and easy to transport. Provides high stability and work safety Easy to assemble and use, easily adaptable. - It is advisable to check it before each use. - Available in the 3 to 6 meter version. - Consisting of 2 bids. - Convertible into 2 versions, extendable ladder or ladder. - Built in 80mmx25mm aluminum tube - 30x30mm tube steps with non-slip reliefs - 250mm distance between steps. - Steps firmly embedded in side sections. - Stabilizer base with non-slip rubber feet - Plastic plugs on the tops of the profiles - Degree of inclination in use - 65° to 75°. Safety locking system and quick fitting - Anti-over-opening safety straps - Aluminum sliding system placed on the sides.

Escaleras Línea Profesional LProfí en Aluminio - Escalera Doble - Modelo robusto, muy resistente y fácil de transportar. Proporciona una gran estabilidad y seguridad en el trabajo. Fácil de montar y utilizar, fácilmente adaptable. - Es recomendable comprobarlo antes de cada uso. - Disponible en versión 3 a 6 - Consista de 2 licitaciones. - Escalera extensible en 2 versiones, escalera extensible o escalera. - Construido en tubo de aluminio de 80 mm x 25 mm - Escalones de tubo de 30x30 mm con relevos antideslizantes - 250 mm de distancia entre escalones - Pasos firmemente incrustados en las secciones laterales. - Base estabilizadora con pies de goma antideslizantes - Tapones de plástico en la parte superior de los perfiles - Grado de inclinación en uso - 65 ° a 75 °. - Sistema de bloqueo de seguridad y montaje rápido - Correas de seguridad anti-abertura - Sistema de deslizamiento de aluminio colocado en los laterales.

Échelles Ligne Professionnelle LProfí en Aluminium - Échelle Double - Modèle robuste, très résistant et facile à transporter. - Fournit une stabilité élevée et une sécurité de travail. - Facile à assembler et à utiliser facilement adaptable. - Il est conseillé de le vérifier avant chaque utilisation. - Disponible en version 3 à 6 - Composé de 2 offres. - Échelle convertible en 2 versions, échelle extensible ou échelle. - Construit en tube d'aluminium de 80 mm x 25 mm. - Marches en tube de 30x30 mm avec reliefs antidérapants. - Distance de 250 mm entre les marches. - Marches solidement encastrées dans les sections latérales. - Base stabilisatrice avec pieds en caoutchouc antidérapants. - Boucles en plastique sur les sommets des profils. - Dégré d'inclinaison en cours d'utilisation - 65 ° à 75 °. - Système de verrouillage de sécurité et montage rapide - Sangles de sécurité anti-ouverture - Système coulissant en aluminium placé sur les côtés.



# ESCADA DUPLA C/CORDA LINHA PROFISSIONAL L PROFI EM ALUMÍNIO

DOUBLE LADDER WITH ROPE PROFESSIONAL LINE L PROFI IN ALUMINUM | ESCALERA DOBLE CON CUERDA PROFESIONAL LINE L PROFI EN ALUMINIO | ÉCHELLE DOUBLE A CORDE PROFESSIONAL LINE L PROFI EN ALUMINIUM |

## Características

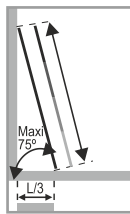
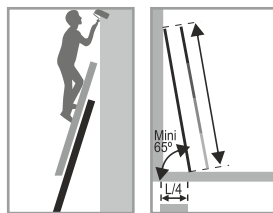
Modelo clássico, robusto, bastante resistente e fácil de transportar.

O sistema da corda facilita a extensão da escada e bloqueia a escada na altura pretendida, impedindo que a secção superior deslize.

Aconselha-se uma verificação antes de cada utilização.

Disponível na versão de 3 a 6 metros.

- Composta por 2 lances
- Construída em tubo de alumínio 80mmx25mm
- Degraus em tubo 30x30 mm antiderrapantes
- Distância de 250mm entre degraus
- Degraus firmemente embutidos às secções laterais
- Base Estabilizadora com pés de borracha antiderrapantes
- Sistema de bloqueio de segurança e encaixe rápido
- Precintas de segurança anti abertura excessiva
- Sistema de deslizamento em alumínio colocados as laterais
- Casquillo de segurança e limitador de extensão
- Tacos de plástico nos topes dos perfis
- Grau de inclinação em utilização – 65° a 75°



Opção  
Rodas  
Superiores



3,00+3,00	5,35	6,34	2x11	0,470	0,950	80x25	15,70	0,560	A11012030	
3,50+3,50	6,10	7,09	2x13	0,470	0,950	80x25	18,70	0,700	A11012035	
4,00+3,00	7,40	8,39	2x15	0,470	1,100	80x25	21,25	0,840	A11012040	
5,00+5,00	9,20	10,19	2x19	0,470	1,200	80x25	26,25	0,980	A11012050	
6,00+6,00	10,70	11,69	2x23	0,470	1,200	80x25	30,29	1,120	A11012060	

## Translation | Traducción | Traduction

Aluminum Ladder Professional Line Profi - Double Ladder/Rope - Classic model robust, very resistant and easy to transport. - Rope system facilitates ladder extension and locks the ladder at the desired height, preventing the upper section from sliding. Checking is advised before each use. - Available in version from 3 to 6 meters. - Consisting of 2 sections - Built in 80mmx25mm aluminum tube - 30x30mm non-slip step-tube steps - 250mm distance between steps - Steps firmly embedded in side sections - Stabilizer base with non-slip rubber feet - Safety locking system and quick fitting - Anti-over-opening safety straps - Aluminum sliding system placed on the sides - Safety bushing and extension limiter - Plastic plugs on the tops of the profiles - Degree of inclination in use - 65° to 75°.

Escalera Linea Profesional L Profi en Aluminio - Escalera Doble c/Cuerda - Modelo clásico, robusto, muy resistente y fácil de transportar. - El sistema de cuerda facilita la extensión de la escalera y bloquea la escalera a la altura deseada, evitando que la sección superior se deslice. - Se recomienda realizar una comprobación antes de cada uso. - Disponible en versión de 3 a 6 metros. - Consiste de 2 secciones - Construido en tubo de aluminio de 80 mm x 25 mm - Escalones de tubo antideslizantes de 30x30 mm - 250 mm de distancia entre escalones - Pasos firmemente incrustados en las secciones laterales - Base estabilizadora con pies de goma antideslizantes - Sistema de bloqueo de seguridad y montaje rápido - Correas de seguridad anti-sobreapertura - Sistema de deslizamiento de aluminio colocado en los laterales - Casquillo de seguridad y limitador de extensión - Tapones de plástico en la parte superior de los perfiles - Grado de inclinación en uso - 65° a 75°.

Échelle Ligne Professionnelle L Profi en Aluminium - Échelle Double avec Corde - Modèle classique, robuste, très résistant et facile à transporter. - Le système de corde facilite l'extension de l'échelle et - verrouille l'échelle à la hauteur souhaitée, empêchant la partie supérieure de glisser. - Un contrôle est conseillé avant chaque utilisation. - Disponible en version de 3 à 6 mètres. - Compose de 2 sections - Construit en tube d'aluminium de 80 mm x 25 mm - Marches de tube antidérapants de 30x30 mm - Distance de 250 mm entre les marches - Marches solidement encastrees dans les sections latérales - Base stabilisatrice avec pieds en caoutchouc antidérapants - Système de verrouillage de sécurité et montage rapide - Sangles de sécurité anti-ouverture - Système coulissant en aluminium placé sur les côtés - Douille de sécurité et limiteur d'extension - Bouchons en plastique sur les sommets des profils - Degré d'inclinaison en cours d'utilisation - 65° à 75°.



# ESCADA TRIPLA LINHA PROFISSIONAL L PROFI EM ALUMÍNIO

L PROFI PROFESSIONAL LINE TRIPLE LADDER IN ALUMINUM | ESCALERA TRIPLE CON CUERDA PROFESIONAL LINE L PROFI EN ALUMINIO | ÉCHELLE TRIPLE L PROFI PROFESSIONAL LINE EN ALUMINIUM

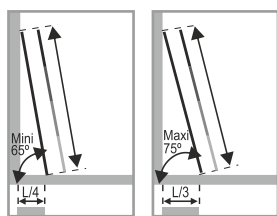
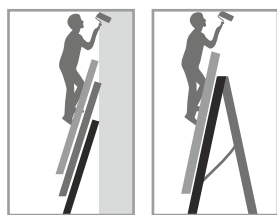
## Características

Modelo robusto, bastante resistente e fácil de transportar.

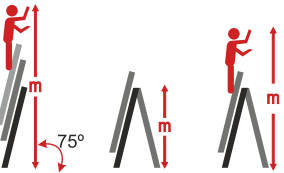
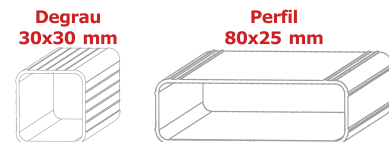
A escada obriga a vários requisitos de segurança durante a sua utilização. É um modelo que permite o acesso a alturas muito elevadas, é fundamental obter a estabilidade necessária na sua utilização. Aconselha-se uma verificação antes de cada utilização.

Disponível na versão de 3 a 6 metros.

- Composta por 3 lances
- Transformável em 2 versões, escada extensível ou escadote
- Construída em tubo de alumínio 80mmx25mm
- Degraus em tubo 30x30mm antiderrapantes
- Distância de 250mm entre degraus
- Degraus firmemente embutidos às secções laterais
- Base Estabilizadora com pés de borracha antiderrapantes
- Tacos de plástico nos topes dos perfis
- Grau de inclinação em utilização – 65º a 75º
- Sistema de bloqueio de segurança e encaixe rápido
- Precintas de segurança antiabertura excessiva
- Sistema de deslizamento em alumínio colocados as laterais
- Casquillo de segurança e limitador de extensão



Opção  
Rodas  
Superiores



3,00+3,00+3,00	7,70	8,69	5,35	6,34	3x11	0,470	1,200	80x25	19,00	0,750	A11013030
3,50+3,50+3,50	9,10	10,09	6,12	7,11	3x13	0,470	1,200	80x25	24,00	0,937	A11013035
4,00+4,00+4,00	10,45	11,44	6,90	7,89	3x15	0,470	1,200	80x25	27,00	1,125	A11013040
5,00+5,00+5,00	13,10	14,09	8,90	9,89	3x19	0,470	1,200	80x25	33,40	1,312	A11013050
6,00+6,00+6,00	15,52	16,51	9,80	10,79	3x23	0,470	1,200	80x25	35,00	1,500	A11013060

## Translation | Traducción | Traduction

Aluminum Ladders Professional Line Profi - Triple Ladder - Robust model, very resistant and easy to transport. - The ladder imposes several safety requirements during its use. - It is a model that allows access to very high heights, it is essential to obtain the necessary stability in its use. - It is advisable to check it before each use. - Available in version from 3 to 6 meters. - Consisting of 3 bids. - Convertible into 2 versions, extendable ladder or ladder. - Built in 80mmx25mm aluminum tube. - 30x30mm non-slip tube steps. - 250mm distance between steps. - Steps firmly embedded in side sections. - Stabilizer base with non-slip rubber feet. - Plastic plugs on the tops of the profiles. - Degree of inclination in use - 65° to 75°. - Safety locking system and quick fitting. - Excessive anti-opening safety straps. - Aluminum sliding system placed on the sides.

Escaleras Línea Profesional L Profi en Aluminio - Escalera Triple - Modelo robusto, muy resistente y fácil de transportar. - La escalera impone varios requisitos de seguridad durante su uso. - Es un modelo que permite el acceso a alturas muy elevadas, es fundamental obtener la estabilidad necesaria en su uso, es recomendable comprobarlo antes de cada uso. - Disponible en versión de 3 a 6 metros. - consta de 3 fases. - Convertible en 2 versiones, escalera extensible o escalera. - Construido en tubo de aluminio de 80 mm x 25 mm. - Escalones de tubo antideslizantes de 30x30 mm - 250 mm de distancia entre escalones. - Pasos firmemente incrustados en las secciones laterales. - Base estabilizadora con pies de goma antideslizantes. - Tapones de plástico en la parte superior de los perfiles. - Grado de inclinación en uso - 65° a 75°. - Sistema de bloqueo de seguridad y montaje rápido. - Correas de seguridad anti-apertura excesivas. - Sistema de deslizamiento de aluminio colocado en los laterales. - Casquillo de seguridad y limitador de extensión.

Échelles Ligne Professionnelle L Profi en Aluminium - Échelle Triple - Modèle robuste, très résistant et facile à transporter. - L'échelle impose plusieurs exigences de sécurité lors de son utilisation. - C'est un modèle qui permet d'accéder à des hauteurs très élevées, il est indispensable d'obtenir la stabilité nécessaire à son utilisation. - Il est conseillé de vérifier l'échelle avant chaque utilisation. - Disponible en version de 3 à 6 mètres. - Composé de 3 offres. - Convertible en 2 versions, échelle extensible ou échelle. - Construit en tube d'aluminium de 80 mm x 25 mm. - Marches de tube antidérapantes de 30x30 mm. - Distance de 250 mm entre les marches. - Marches solidement encastrees dans les sections latérales. - Base stabilisatrice avec pieds en caoutchouc antidérapants. - Bouchons en plastique sur les sommets des profils. - Degré d'inclinaison en cours d'utilisation - 65° à 75°. - Système de verrouillage de sécurité et montage rapide. - Sangles de sécurité anti-ouverture excessives. - Système coulissant en aluminium placé sur les côtés. - Bague de sécurité et limiteur d'extension.



# ESCADA FIBRA F66 (ALUMÍNIO + FIBRA VIDRO)

FIBER LADDER F66 (ALUMINUM + FIBERGLASS) | ESCALERA DE FIBRA F66 (ALUMINIO + FIBRA DE VIDRIO) | ÉCHELLE EN FIBRE F66 (ALUMINIUM + FIBRE DE VERRE)

## Características

Modelo clássico, robusto, bastante resistente e fácil de transportar.

A escada obriga a vários requisitos de segurança durante a sua utilização.

Aconselha-se uma verificação antes de cada utilização.

Disponível na versão de 2,5 a 4 metros.

- Composta por 3 lances
- 2 lances em alumínio e um tramo em fibra de vidro com isolamento eléctrico

- Transformável em 2 versões, escada extensível ou escadote

- Construída em tubo de alumínio 65mmx25mm

- Degraus em tubo de alumínio 30x30mm antiderrapantes

- Distância de 300 mm entre degraus

- Degraus firmemente embutidos às secções laterais

- Base Estabilizadora com pés de borracha antiderrapantes

- Tacos de plástico nos topes dos perfis

- Grau de inclinação em utilização – 65° a 75°

- Sistema de bloqueio de segurança e encaixe rápido

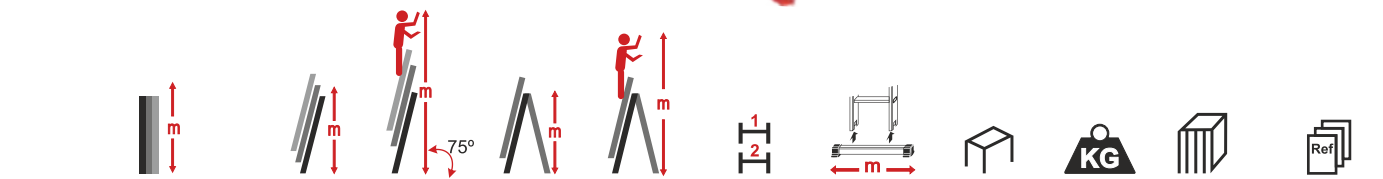
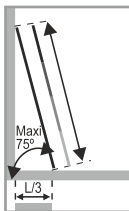
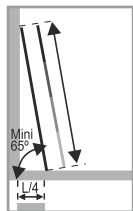
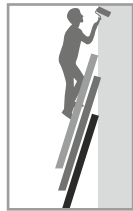
- Precintas de segurança antiabertura excessiva

- Sistema de deslizamento em alumínio colocados as laterias

- Casquilho de segurança e limitador de extensão

- Sistema de deslizamento em alumínio colocados as laterias

- Casquilho de segurança e limitador de extensão



2,50+2,50+2,50	6,00	6,99	3,25	4,24	3x9	1,100	66x25	15,50	0,937	A11513025
3,00+3,00+3,00	7,50	8,49	3,90	4,89	3x10	1,200	66x25	18,50	1,125	A11513030
3,50+3,50+3,50	9,00	9,99	4,60	5,59	3x12	1,200	66x25	21,00	1,312	A11513035
4,00+4,00+4,00	10,50	11,49	5,15	6,14	3x14	1,200	66x25	24,50	1,500	A11513040

## Translation | Traducción | Traduction

Escada Fibra F66 (Alumínio + Fiberglass) - Cis Classic model, robust, very resistant and easy to transport. - The ladder has several safety requirements during its use. It is advisable to check it before each use. - Available in version from 2.5 to 4 meters. - Consisting of 3 bids - 2 aluminum flights and a fiberglass section with electrical insulation. - Convertible into 2 versions, extendable ladder or ladder. - Built in 65mmx25mm aluminum tube. - 30x30mm non-slip aluminum tube steps. - Distance of 300mm between steps. - Steps firmly embedded in side sections. - Stabilizer base with non-slip rubber feet. - Plastic plugs on the tops of the profiles. - Degree of inclination in use - 65° to 75°. - Safety locking system and quick fitting.

Escalera Fibra F66 (Aluminio + Fibra Vidrio) - Modelo clásico, robusto, muy resistente y fácil de transportar. - La escalera tiene varios requisitos de seguridad durante su uso. Es recomendable revisarla antes de cada uso. - Disponible en versión de 2,5 a 4 metros. - consta de 3 ofertas - 2 tramos de aluminio y un tramo de fibra de vidrio con aislamiento eléctrico. - Convertible en 2 versiones, escalera extensible o escalera. - Construido en tubo de aluminio de 65 mm x 25 mm. - Escalones de tubo de aluminio antideslizante de 30x30 mm. - Distancia de 300 mm entre escalones. - Pasos firmemente incrustados en las secciones laterales. - Base estabilizadora con pies de goma antideslizantes. - Tapones de plástico en la parte superior de los perfiles. - Degrado de inclinación en uso - 65° a 75°. - Sistema de bloqueo de seguridad y montaje rápido.

Escalier Fibre F66 (Aluminium + Fibre Verre) - Modèle classique, robuste, très résistant et facile à transporter. - L'échelle a plusieurs exigences de sécurité lors de son utilisation. - Il est conseillé de la vérifier avant chaque utilisation. - Disponible en version de 2,5 à 4 mètres. - Composé de 3 offres - 2 volées en aluminium et une section en fibre de verre avec isolation électrique. - Convertible en 2 versions, échelle extensible ou échelle. - Construit en tube d'aluminium de 65 mm x 25 mm. - Marches en tube d'aluminium antiderapant de 30x30 mm. - Distance de 300 mm entre les marches. - Marches solidement encastrées dans les sections latérales. - Base stabilisatrice avec pieds en caoutchouc antiderapants. - Bouchons en plastique sur les sommets des profils. - Degré d'inclinaison en cours d'utilisation - 65° à 75°. - Système de verrouillage de sécurité et montage rapide.





# ESCADA COMFORT EM ALUMÍNIO

ALUMINUM COMFORT LADDER | ESCALERA DE CONFORT DE ALUMINIO | ÉCHELLE DE CONFORT EN ALUMINIUM

## Características

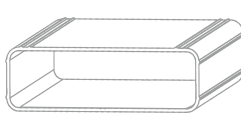
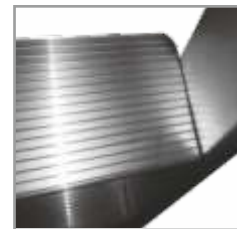
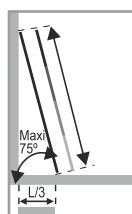
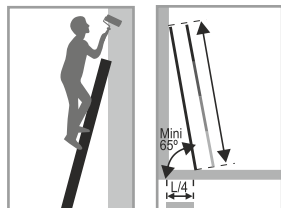
Modelo bastante resistente e fácil de transportar.

Permite a utilização por períodos mais prolongados devido a largura do degrau.

Grande estabilidade, robustez e segurança de trabalho.

Aconselha-se uma verificação antes de cada utilização

- Construída em tubo de alumínio 65mmx25mm
- Degrado antiderrapante com 86 mm em alumínio
- Degraus firmemente embutidos às secções laterais
- Opção Base Estabilizadora com pés de borracha antiderrapantes
- Tacos de plástico nos topes dos perfis
- Grau de inclinação em utilização - 65° a 75°
- Capacidade máxima 150 kgs



2,00	2,99	7	0,400	-	66x25	4,50	A12010020	
2,50	3,49	9	0,400	-	66x25	5,60	A12010025	
3,00	3,99	11	0,400	0,950	66x25	6,80	A12010030	
3,50	4,49	13	0,400	0,950	66x25	8,50	A12010035	
4,00	4,99	15	0,400	0,950	66x25	9,60	A12010040	
5,00	5,99	19	0,400	0,950	66x25	12,00	A12010050	

## Translation | Traducción | Traduction

Aluminum Comfort Ladder - Very resistant and easy to transport model. Allows use for longer periods due to the width of the step. Great stability, robustness and work safety. It is advisable to check it before each use. - Built in 65mmx25mm aluminum tube - 86 mm non-slip aluminum step - Steps firmly embedded in side sections -

Escalera Comfort en Aluminio - Modelo muy resistente y fácil de transportar. Permite su uso por períodos más prolongados debido al ancho del escalón. - Gran estabilidad, robustez y seguridad laboral. - Es recomendable comprobarlo antes de cada uso. - Construido en tubo de aluminio de 65 mm x 25 mm - Peldaño de aluminio antideslizante de 86 mm - Pasos firmemente incrustados en las secciones laterales - Opción de base estabilizadora con pies de goma antideslizantes - Tapones de plástico en la parte superior de los perfiles - Grado de inclinación en uso - 65° a 75° - Capacidad máxima 150 kg.

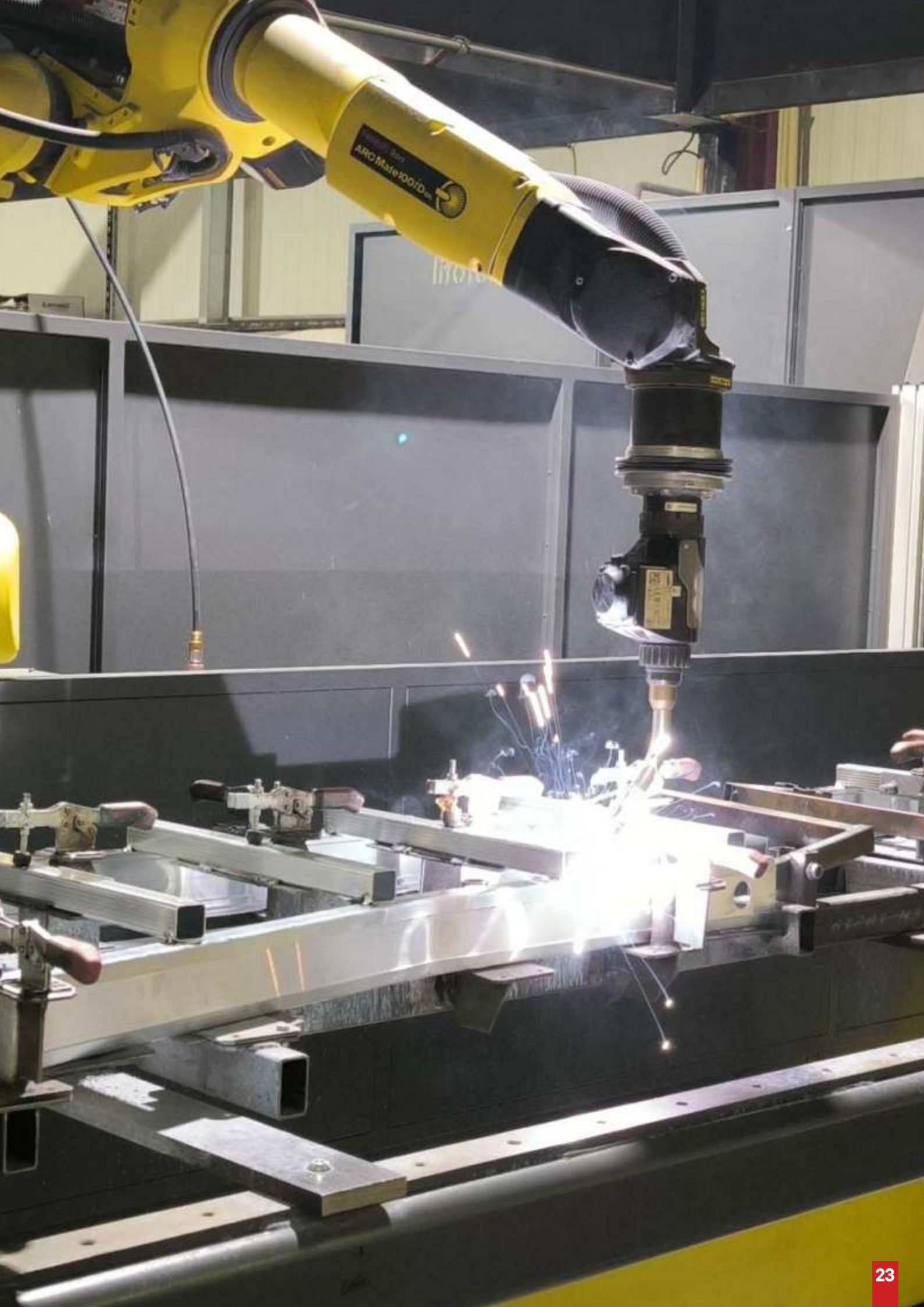
Échelle Comfort en Aluminium - Modèle très résistant et facile à transporter. Permet une utilisation plus longue en raison de la largeur de la marche. - Grande stabilité, robustesse et sécurité de travail. - Il est conseillé de le vérifier avant chaque utilisation. - Construit en tube d'aluminium de 65 mm x 25 mm - Marche en aluminium antidéraperante de 86 mm - Marches solidement encastées dans les sections latérales - Option de base stabilisatrice avec pieds en caoutchouc antidérapants - Bouchons en plastique sur les sommets des profils - Degré d'inclinaison en cours d'utilisation - 65° à 75° - Capacité maximale de 150 kg.



# GAMA ESCADAS MULTIFUNÇÕES

- Multiusos
- Multiposições M75
- Multiposições em Ferro





# ESCADA MULTIUSOS EM ALUMÍNIO

MULTIPURPOSE ALUMINUM LADDER | ESCALERA DE ALUMINIO MULTIUSOS |

ÉCHELLE POLYVALENTE EN ALUMINIUM

## Características

Extremamente versátil e segura.

Várias posições de uso – Plataforma, Bancada, Escada e Escadote.

Peso reduzido

Fácil de manusear, transportar e armazenar

- Sistema de segurança autobloqueio para as diversas posições
- Bases estabilizadoras antiderrapantes
- Perfil lateral em alumínio secção 65x25mm
- Degrau em alumínio secção 28x28mm com relevo antiderrapante
- Base Estabilizadora com pés de borracha antiderrapantes
- Disponível nas versões de 3 a 5 degraus por lance
- Opção de uso com plataforma metálica



Configuração 1 (≈180°)

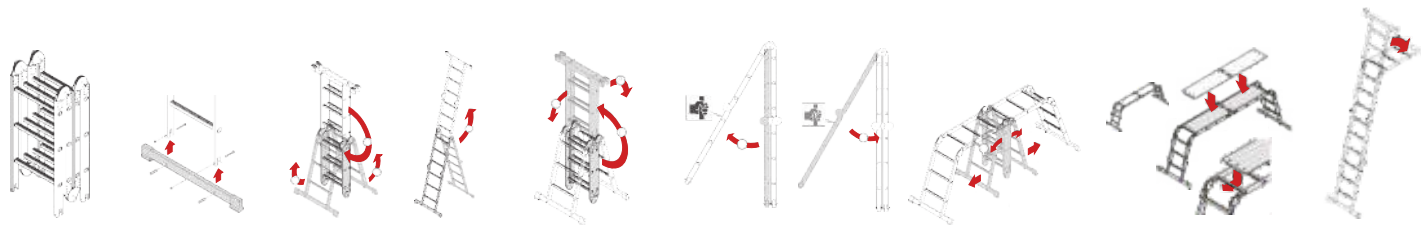
Configuração 2 (≈105°)

Configuração 3 (≈30°)

Configuração dobrada



4x3	0,90x0,40x0,28	3,21	4,20	1,58	2,93	2,40	1,28x1,98	0,885	2,885	0,395	0,620	66x25	11,80 A10200003
4x4	1,16x0,40x0,28	4,20	5,19	2,04	3,39	3,20	1,78x2,7	1,135	3,135	0,395	0,950	66x25	13,80 A10200004
4x5	1,41x0,40x0,28	5,25	6,24	2,53	3,88	3,94	2,28x3,32	1,370	3,370	0,395	0,950	66x25	15,80 A10200005



## Translation | Traducción | Traduction

Multi-purpose Aluminum Ladder - Extremely versatile and secure - Various positions of use - Platform, Bench, Ladder and Ladder - Reduced weight - Easy to handle, transport and store - Self-locking safety system for different positions Anti-slip stabilizer bases - Aluminum side profile 65x25mm section - Aluminum step 28x28mm section with non-slip relief Stabilizer - Bases with non-slip rubber feet - Available in versions from 3 to 5 steps per section - Option for use with metal platform.

Escaleras Multiusos en Aluminio - Extremadamente versátil y seguro - Varias posiciones de uso: plataforma, banco, escalera y escadote - Peso reducido - Fácil de manipular, transportar y almacenar - Sistema de seguridad autobloqueante para diferentes posiciones - Bases estabilizadoras antideslizantes - Perfil lateral de aluminio Sección 65x25mm - Degrau em alumínio Seção 28x28mm con relieve antideslizante - Disponible en versiones de 3 a 5 peldaños por sección - Opción de uso con plataforma metálica.

Échelle Multi-usage en Aluminium - Extrêmement polyvalent et sécurisé - Différentes positions d'utilisation - Plateforme, Banc, Escalier et Escalier - Poids réduit - Facile à manipuler, transporter et stocker - Système de sécurité autobloquant pour différentes positions - Bases stabilisatrices antidérapantes - Profil latéral en aluminium section 65x25mm - Marche en aluminium Section 28x28mm avec relief antidérapant - Base stabilisatrice avec pieds en caoutchouc antidérapant - Disponible en versions de 3 à 5 marches par section - Option pour une utilisation avec une plate-forme en métal.



# ESCADA MULTIPOSIÇÕES M75 EM ALUMÍNIO

MULTIPOSITION LADDER M75 IN ALUMINUM | ESCALERA MULTIPOSICIÓN M75 EN ALUMINIO |

ÉCHELLE MULTIPosition M75 EN ALUMINIUM



## Características

Extremamente versátil e de posicionamento rápido.

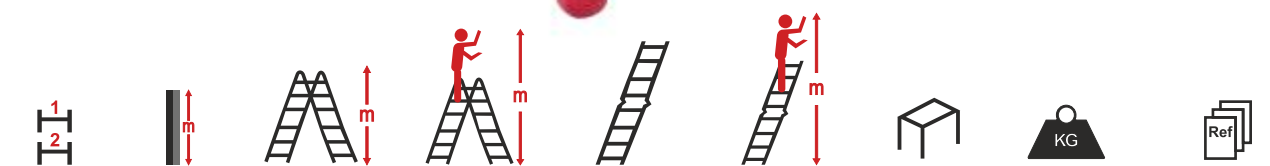
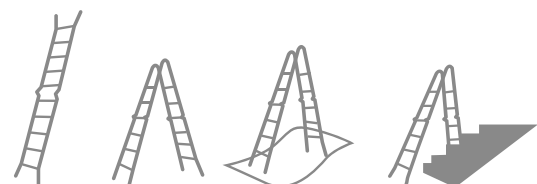
Peso reduzido

Fácil de manusear, transportar e armazenar

Utilização em pisos desnivelados

- Sistema de segurança autobloqueio para as diversas posições
- Regulação de altura através de dispositivo de bloqueio no degrau.
- Perfil lateral em alumínio
- Interior 65x25mm c/ degrau secção 28x28mm rebordados
- Exterior 75x30mm c/ degrau secção 30x30mm soldados
- Degraus com relevo antiderrapante soldados
- Tacos robustos e antiderrapantes
- Disponível nas versões de 3 a 6 degraus por lance

Posição escada ( $\approx 180^\circ$ ) Posição escadote ( $\approx 30^\circ$ ) Posição fechada



## Translation | Traducción | Traduction

**English:** Multi-Position M75 Aluminium Ladder - Extremely versatile and quick to position. - Reduced weight - Easy to handle, transport and store - Use on uneven floors - Self-locking safety system for different positions. - Height adjustment via step lock device. - Aluminum side profile - Interior 65x25mm w/step 28x28mm edging - Outside 75x30mm - Outside w/ step 30x30mm welded - Sections with non-slip relief welded - Robust, non-slip clubs - Available in versions from 3 to 6 steps per flight.

**Spanish:** Escalera Multiposiciones M75 en Aluminio - Extremadamente versátil y rápido de colocar. - Peso reducido - Fácil de manipular, transportar y almacenar - Usar en suelos irregulares. - Sistema de seguridad autoblocante para diferentes posiciones. Ajuste de altura mediante dispositivo de bloqueo escalonado. - Perfil lateral de aluminio - Interior 65x25mm c / escalón 28x28mm ribete - Exterior 75x30mm - Exterior c / escalón 30x30mm soldado - Secciones con relieve antideslizante soldado - Clubs robustos y antideslizantes - Disponible en versiones de 3 a 6 pasos por vuelo.

**French:** Echelle Multi-Positions M75 en Aluminium - Extrêmement polyvalent et rapide à positionner. - Poids réduit - Facile à manipuler, transporter et stocker - Utilisation sur sols irréguliers. - Système de sécurité autobloquant pour différentes positions. Réglage de la hauteur via un dispositif de verrouillage par marche. - Profil latéral en aluminium - Intérieur 65x25mm avec marche 28x28mm - Extérieur 75x30mm - Extérieur avec marche 30x30mm soudé - Sections avec relief antidérapant soudu - Clubs robustes et antidérapants - Disponible en versions de 3 à 6 pas par vol.



SOLDADURA ROBOTIZADA

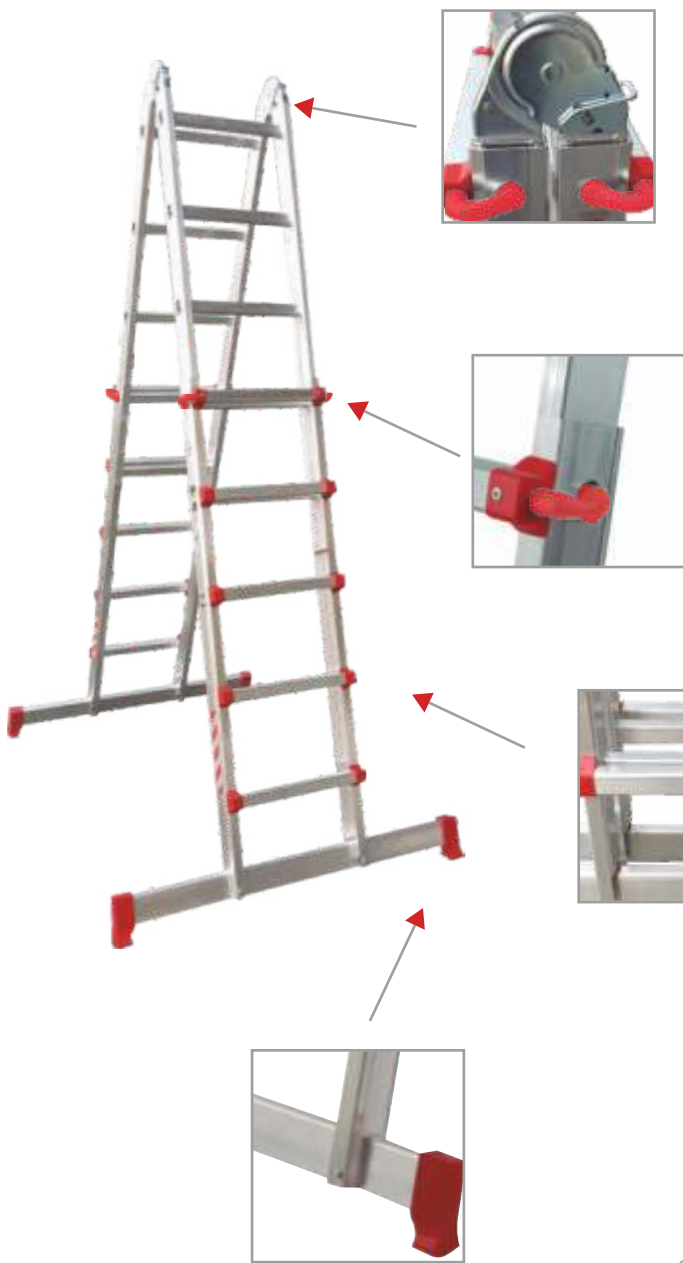
ROBOTIZED WELDING  
SOLDADURA ROBOTIZADA  
SOUDURE ROBOTISÉE



# ESCADA MULTIPOSIÇÕES BS 36 EM ALUMÍNIO

MULTIPOSITION LADDER BS 36 IN ALUMINUM | ESCALERA MULTIPOSICIÓN BS 36 EN ALUMINIO |

ÉCHELLE MULTIPOSITION BS 36 EN ALUMINIUM



## Características

Extremamente versátil e de posicionamento rápido

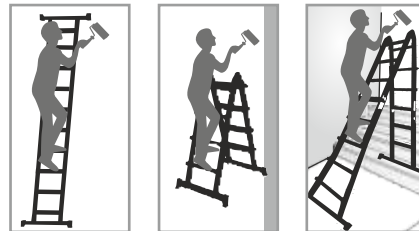
Peso reduzido

Fácil de manusear, transportar e armazenar

Utilização em pisos desnivelados

Sistema de segurança autobloqueio para as diversas posições Regulação de altura através de dispositivo de bloqueio no degrau Limitador de extensão

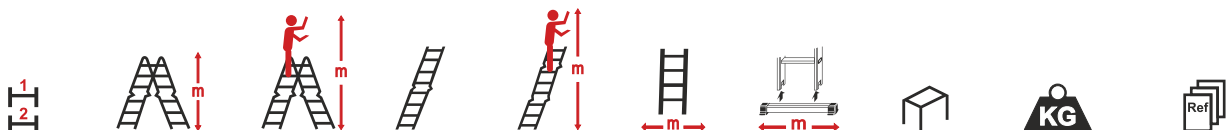
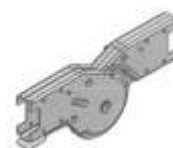
- Perfil lateral em alumínio
- Interior 65x25mm c/degrau secção 28x28mm rebordados
- Exterior 75x30mm c/degrau secção 30x30mm soldados
- Degraus com relevo antiderrapante soldados
- Base estabilizadora com tacos antiderrapantes
- Disponível nas versões de 3 a 6 degraus por lance



Posição escada (≈180°)

Posição escadote (≈30°)

Posição fechada



4x3	1,39	2,84	2,73	3,92	0,380	0,620	66x25	8,50	A10600003	
4x4	1,88	3,33	3,72	4,92	0,380	0,950	66x25	10,50	A10600004	
4x5	2,34	3,79	4,73	5,92	0,380	0,950	66x25	12,00	A10600005	
4x6	2,82	4,27	5,22	6,41	0,380	0,950	66x25	13,50	A10600006	

## Translation | Traducción | Traduction

Multi-Position BS 36 Aluminum Ladder - Extremely versatile and secure - Various positions of use - Platform, Bench, Ladder and Ladder Reduced weight - Easy to handle, transport and store - Self-locking safety system for different positions Anti-slip stabilizer bases - Aluminum side profile 65x25mm section - Aluminum step 28x28mm section with non-slip relief Stabilizer base with non-slip rubber feet Available in versions from 3 to 5 steps per section - Option for use with metal platform.

Escalera Multiposiciones BS 36 en Aluminio - Extremadamente versátil y seguro - Varias posiciones de uso: plataforma, banco, escalera y escalera • Peso reducido - Fácil de manipular, transportar y almacenar - Sistema de seguridad autobloqueante para diferentes posiciones • Bases estabilizadoras antideslizantes - Perfil lateral de aluminio sección 65x25mm - Peldaño de aluminio Sección de 28x28 mm con relieve antideslizante • Base estabilizadora con pies de goma antideslizante - Disponible en versiones de 3 a 5 peldanos por sección - Opción de uso con plataforma metálica.

Échelle Multi-Positions BS 36 en Aluminium - Extrêmement polyvalent et sécurisé - Différentes positions d'utilisation - Plateforme, Banc, Escalier et Escalier Poids réduit - Facile à manipuler, transporter et stocker - Système de sécurité autobloquant pour différentes positions - Bases stabilisatrices antidérapantes - Profil latéral en aluminium section 65x25mm - Marche en aluminium Section 28x28mm avec relief antidérapant • Base stabilisatrice avec pieds en caoutchouc antidérapant - Disponible en versions de 3 à 5 marches par section - Option pour une utilisation avec une plate-forme en métal.



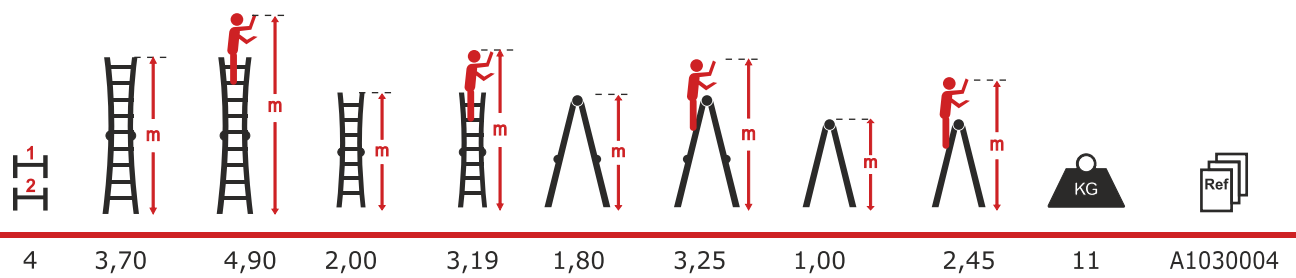
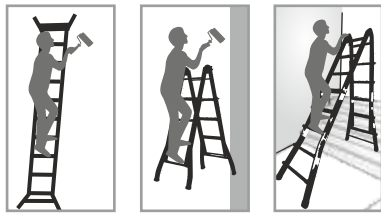
**SOLDADURA ROBOTIZADA**

# ESCADA MULTIPOSIÇÕES EM FERRO

IRON MULTIPOSITION LADDER | ESCALERA MULTIPOSICIÓN DE HIERRO |  
ÉCHELLE MULTIPOSITION EN FER

## Características

- Disponível na versão de 4 degraus por segmento.
- Fácil regulação de altura através de dispositivo de bloqueio
  - Utilização em pisos desnivelados
  - Tacos robustos antiderrapantes
  - Peso reduzido.
  - Extremamente versátil
  - Posicionamento rápido
  - Fácil de transportar e armazenar
  - Degrau secção 15x15x1
  - Perfil lateral interior 40x20 mm
  - Perfil lateral exterior 45x22 mm



## Translation | Traducción | Traduction

Multi-Position Steel Ladder - Available in the version with 4 steps per segment. - Easy height adjustment through locking device - Use on uneven floors - Robust non-slip putters - Reduced weight. - Extremely versatile - Fast positioning - Easy to transport and store - Step 15x15x1 section - 40x20 mm inner side profile - Exterior side profile 45x22 mm.

Escalera MultiPosiciones en Hierro - Disponible en la versión con 4 pasos por segmento. - Fácil ajuste de altura mediante dispositivo de bloqueo - Úsela en suelos irregulares - Putters robustos y antideslizantes - Peso reducido. - Extremadamente versátil - Posicionamiento rápido - Fácil de transportar y almacenar - Paso sección 15x15x1 - Perfil lateral interior 40x20 mm - Perfil lateral exterior 45x22 mm.

Échelle Multi-Positions en Fer - Disponible dans la version avec 4 marches par segment. - Réglage facile de la hauteur grâce au dispositif de verrouillage - Utiliser sur des sols inégaux - Putters antidératants robustes - Poids réduit. - Extrêmement polyvalent - Positionnement rapide - Facile à transporter et à ranger - Section étape 15x15x1 - Profil latéral intérieur 40x20 mm - Profil latéral extérieur 45x22 mm.



# GAMA ESCADOTES EM ALUMÍNIO

- **Z40** – Frente 40, degrau em chapa 80
- **STANDARD** – Frente 50, degrau 80
- **BR50** – Porta ferramentas
- **REFORÇADO** – Costa reforçada
- **R120** – Degrau extra largo 120, costa reforçada
- **POTENTE** – Soldadura robotizada, máxima robustez
- **TABURETE** – Ideal para trabalho pouca altura
- **DUPLO DOMÉSTICO** – Duplo acesso
- **MÓVEL** – Com plataforma, degrau extra largo, rodas





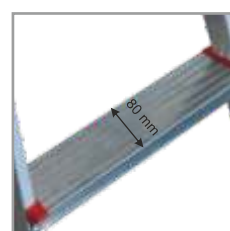
# ESCADOTE Z40 DEGRAUS EM CHAPA ZINCADA EM ALUMÍNIO

Z40 STEP LADDER IN ALUMINUM ZINC PLATED SHEET | ESCALERA Z40 EN CHAPA DE ALUMINIO ZINCADO |  
ESCAVEAU Z40 EN TÔLE D'ALUMINIUM ZINGUÉ



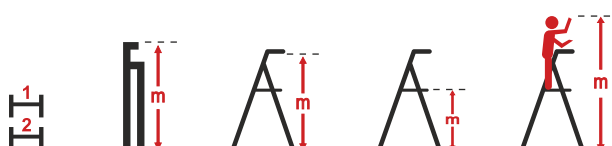
## Características

- Disponível na versão de 2 a 8 degraus
- Fácil transporte e armazenamento
- Tampa superior antiderrapante em aço tratado com sistema de bloqueio
- Tacos de apoio em PVC antiderrapante
- Precintas de segurança antiabertura nas versões de 5 a 8 degraus
- Degrau antiderrapante com 80mm em chapa zincada com capas de proteção
- Perfil alumínio Frente 40x20mm
- Perfil alumínio Costas 33x20mm



Frente  
40x20 mm

Costa  
33x20 mm



2	1,070	0,980	0,385	2,385	0,400	0,120	2,80	A2000042
3	1,320	1,220	0,620	2,620	0,420	0,120	3,80	A2000043
4	1,560	1,460	0,860	2,860	0,440	0,120	4,50	A2000044
5	1,810	1,700	1,130	3,130	0,460	0,120	5,80	A2000045
6	2,050	1,940	1,340	3,340	0,480	0,120	6,70	A2000046
7	2,300	2,180	1,570	3,570	0,500	0,120	7,80	A2000047
8	2,540	2,420	1,795	3,795	0,520	0,120	8,50	A2000048

## Translation | Traducción | Traduction

Z40 Aluminum Step ladder (Galvanized sheet steps). Available in version from 2 to 8 steps - Easy transport and storage - Non-slip top top in treated steel with locking system - Support blocks in non-slip PVC - Anti-opening safety straps in versions from 5 to 8 steps - 80mm non-slip step in zinc plated sheet with protective covers - Front aluminum profile 40x20mm - Aluminum profile Back 33x20mm.

Escalera Tijera Z40 en Aluminio (peldaños de chapa galvanizada). Disponible en versión de 2 a 8 pasos - Fácil transporte y almacenamiento - Tapa superior antideslizante en acero tratado con sistema de bloqueo - Bloques de soporte en PVC antideslizante - Correas de seguridad anti-apertura en versiones de 5 a 8 pasos - Peldaño antideslizante de 80 mm en chapa galvanizada con cubiertas protectoras - Perfil de aluminio frontal 40x20mm - Perfil de aluminio Atrás 33x20mm.

Escabeau Z40 en Aluminium (marches en tôle galvanisée). Disponible en version de 2 à 8 marches. - Transport et stockage faciles - Dessus antidérapant en acier traité avec système de verrouillage - Blocs de support en PVC antidérapant - Sangles de sécurité anti-ouverture dans les versions de 5 à 8 marches. - Marche antidérapante de 80 mm en tôle galvanisée avec capots de protection - Profil avant en aluminium 40x20mm - Profil aluminium Dos 33x20mm.



# ESCADOTE STANDARD EM ALUMÍNIO

STANDARD ALUMINUM LADDER | ESCALERA DE ALUMINIO ESTÁNDAR |  
ÉCHELLE STANDARD EN ALUMINIUM

## Características

- Disponível na versão de 2 a 8 degraus
- Fácil transporte e armazenamento
- Tampa superior antiderrapante em aço tratado com sistema de bloqueio
- Tacos de apoio em PVC antiderrapante
- Precintas de segurança antiabertura nas versões de 5 a 8 degraus
- Degrau antiderrapante com 80mm em alumínio com capas de proteção
- Perfil alumínio Frente 50x20mm
- Perfil alumínio Costas 33x20mm



	Altura (m)	Largura (m)	Profundidade (m)	Altura total (m)	Largura da base (m)	Altura da base (m)	Peso (KG)	Referência
2	1,070	0,980	0,385	2,385	0,410	0,110	2,00	A2000002
3	1,320	1,220	0,620	2,620	0,430	0,110	2,70	A2000003
4	1,560	1,460	0,860	2,860	0,450	0,110	3,00	A2000004
5	1,810	1,700	1,130	3,130	0,470	0,110	3,90	A2000005
6	2,050	1,940	1,340	3,340	0,490	0,110	4,60	A2000006
7	2,300	2,180	1,570	3,570	0,510	0,110	5,00	A2000007
8	2,540	2,420	1,795	3,795	0,530	0,110	5,50	A2000008

## Translation | Traducción | Traduction

Available in version from 2 to 8 steps - Easy transport and storage - Anti-slip top in treated steel with locking system - Anti-slip PVC support blocks - Anti-opening safety straps in versions from 5 to 8 steps - 80mm non-slip aluminum step with protective covers - Front aluminum profile 50x20mm - Back aluminum profile 33x20mm.

Disponible en versión de 2 a 8 pasos - Fácil transporte y almacenamiento - Standard Aluminum Stepladder - Tapa superior antideslizante en acero tratado con sistema de bloqueo - Bloques de soporte de PVC antideslizante - Correas de seguridad anti-apertura en versiones de 5 a 8 pasos - Peldaño de aluminio antideslizante de 80 mm con cubiertas protectoras - Perfil de aluminio frontal 50x20mm - Perfil trasero de aluminio 33x20mm .

Escabeau Standard en Aluminium - Disponible en version de 2 à 8 marches - Transport et stockage faciles - Dessus antidérapant en acier traité avec système de verrouillage - Blocs de support en PVC antidérapants - Sangles de sécurité anti-ouverture dans les versions de 5 à 8 marches - Marche en aluminium antidérapante de 80 mm avec couvertures de protection - Profilé avant en aluminium 50x20mm - Profilé arrière en aluminium 33x20mm .





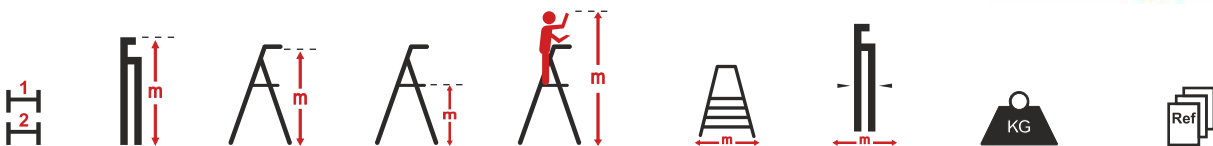
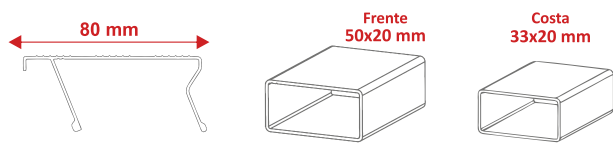
# ESCADOTE BR50 EM ALUMÍNIO

BR 50 ALUMINUM LADDER | ESCALERA DE ALUMINIO BR 50 |  
ÉCHELLE EN ALUMINIUM BR 50



## Características

- Disponível na versão de 2 a 8 degraus,
- Fácil transporte e armazenamento
- Tampo superior antiderrapante em aço tratado com sistema de bloqueio
- Equipado com bandeja porta ferramentas
- Tacos de apoio em PVC antiderrapante,
- Precintas de segurança antiabertura nas versões de 5 a 8 degraus,
- Degrau antiderrapante com 80mm em alumínio com capas de proteção
- Perfil alumínio Frente 50x20mm
- Perfil alumínio Costas 33x20mm



2	1,110	1,100	0,380	2,380	0,410	0,110	2,95	A2000022
3	1,350	1,250	0,640	2,640	0,430	0,110	3,50	A2000033
4	1,600	1,490	0,860	2,860	0,455	0,110	4,30	A2000024
5	1,850	1,730	1,100	2,100	0,480	0,110	4,90	A2000025
6	2,120	1,960	1,340	2,340	0,510	0,110	5,60	A2000026
7	2,350	2,200	1,580	2,570	0,530	0,110	6,50	A2000027
8	2,600	2,430	1,820	2,820	0,560	0,110	7,10	A2000028

## Translation | Traducción | Traduction

BR50 Aluminum Stepladder - Available in version from 2 to 8 steps - Easy transport and storage - Anti-slip top top in treated steel with locking system - Anti-slip PVC support blocks - Anti-opening safety straps in versions from 5 to 8 steps - 80mm non-slip aluminum step with protective covers - Front aluminum profile 50x20mm - Back aluminum profile 33x20mm.

Escalera Tijera BR50 en Aluminio - Disponible en versión de 2 a 8 pasos - Fácil transporte y almacenamiento - Tapa superior antideslizante en acero tratado con sistema de bloqueo - Bloques de soporte de PVC antideslizante - Correas de seguridad anti-apertura en versiones de 5 a 8 pasos - Peldaño de aluminio antideslizante de 80 mm con cubiertas protectoras - Perfil de aluminio frontal 50x20mm - Perfil trasero de aluminio 33x20mm.

Escabeau Tijera BR50 en Aluminium - Disponible en version de 2 à 8 marches - Transport et stockage faciles - Desser antidérapant en acier traité avec système de verrouillage - Blocs de support en PVC antidérapants - Sangles de sécurité anti-ouverture dans les versions de 5 à 8 marches - Marche en aluminium antidérapante de 80 mm avec couvertures de protection - Profilé avant en aluminium 50x20mm - Profilé arrière en aluminium 33x20mm.



EN131 \*

# ESCADOTE R120 EM ALUMÍNIO

R120 ALUMINUM LADDER | ESCALERA DE ALUMINIO R120 |  
ÉCHELLE EN ALUMINIUM R120

## Características

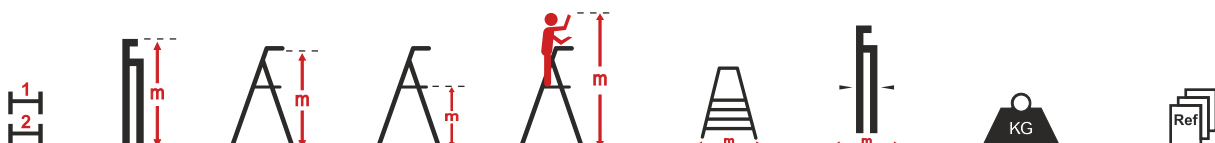
- Disponível na versão de 2 a 8 degraus
- Fácil transporte e armazenamento
- Tampo superior antiderrapante em aço tratado com sistema de bloqueio
- Tacos de apoio em PVC antiderrapante,
- Precintas de segurança antiabertura nas versões de 5 a 8 degraus,
- Degrau antiderrapante extra largo com 120mm em alumínio com capas de proteção
- Perfil alumínio Frente 50x20mm
- Perfil alumínio Costas 40x20mm



120 mm

Frente  
50x20 mm

Costa  
40x20 mm



2	1,065	0,995	0,400	2,400	0,405	0,135	2,85	A2000202
3	1,325	1,245	0,625	2,625	0,430	0,135	3,60	A2000203
4	1,555	1,475	0,865	2,865	0,455	0,135	4,50	A2000204
5	1,805	1,695	1,110	3,110	0,480	0,135	5,30	A2000205
6	2,055	1,935	1,345	3,345	0,505	0,135	5,90	A2000206
7	2,305	2,185	1,580	3,580	0,530	0,135	7,10	A2000207
8	2,565	2,405	1,810	3,810	0,550	0,135	7,75	A2000208

## Translation | Traducción | Traduction

R120 Aluminum Stepladder. Available in version from 2 to 8 steps - Easy transport and storage - Anti-slip top top in treated steel with locking system - Anti-slip PVC support blocks - Anti-opening safety straps in versions from 5 to 8 steps - Extra wide 120mm non-slip aluminum step with protective covers - Front aluminum profile 50x20mm - Back 40x20mm aluminum profile.

Escalera Tijera R120 en Aluminio - Disponible en versión de 2 a 8 pasos - Fácil transporte y almacenamiento - Tapa superior antideslizante en acero tratado con sistema de bloqueo - Bloques de soporte de PVC antideslizante - Correas de seguridad anti-apertura en versiones de 5 a 8 pasos - Escalón de aluminio antideslizante extra ancho de 120 mm con cubiertas protectoras - Perfil de aluminio frontal 50x20mm - Perfil de aluminio trasero de 40x20mm.

Escabeau R120 en Aluminium - Disponible en version de 2 à 8 marches - Transport et stockage faciles - Dessus antidérapant en acier traité avec système de verrouillage - Blocs de support PVC antidérapants - Sangles de sécurité anti-ouverture dans les versions de 5 à 8 marches - Marche en aluminium antidérapante extra large de 120 mm avec housse de protection - Profilé avant en aluminium 50x20mm - Profilé arrière en aluminium 40x20mm.



# ESCADOTE REFORÇADO EM ALUMÍNIO

REINFORCED ALUMINUM LADDER | ESCALERA DE ALUMINIO REFORZADO | ÉCHELLE EN ALUMINIUM RENFORCÉE

## Características

- Disponível na versão de 2 a 8 degraus
- Fácil transporte e armazenamento
- Tampa superior antiderrapante em aço tratado com sistema de bloqueio
- Tacos de apoio em PVC antiderrapante,
- Precintas de segurança antiabertura nas versões de 5 a 8 degraus,
- Degrau antiderrapante com 80mm em alumínio com capas de proteção
- Perfil alumínio Frente 50x20mm
- Perfil alumínio Costas 40x20mm



	1,065	0,995	0,400	2,400	0,405	0,120	2,10	A2000102
2	1,325	1,245	0,625	2,625	0,430	0,120	3,00	A2000103
3	1,555	1,475	0,865	2,865	0,455	0,120	3,30	A2000104
5	1,805	1,695	1,110	3,110	0,480	0,120	4,20	A2000105
6	2,055	1,935	1,345	3,345	0,505	0,120	4,90	A2000106
7	2,305	2,185	1,580	3,580	0,530	0,120	5,30	A2000107
8	2,565	2,405	1,810	3,810	0,550	0,120	5,80	A2000108

## Translation | Traducción | Traduction

Strengthened Aluminum Stepladder - Available in version from 2 to 8 steps - Easy transport and storage - Anti-slip top in treated steel with locking system - Anti-slip PVC support blocks - Anti-opening safety straps in versions from 5 to 8 steps - 80mm non-slip aluminum step with protective covers - Front aluminum profile 50x20mm - Back 40x20mm aluminum profile.

Escalera Tijera Reforzada en Aluminio - Disponible en versión de 2 a 8 pasos - Fácil transporte y almacenamiento - Tapa superior antideslizante en acero tratado con sistema de bloqueo - Bloques de soporte de PVC antideslizante - Correas de seguridad anti-apertura en versiones de 5 a 8 pasos - Peldaño de aluminio antideslizante de 80 mm con cubiertas protectoras - Perfil de aluminio frontal 50x20mm - Perfil de aluminio trasero de 40x20mm.

Escaleau Renforcé en Aluminium - Disponible en version de 2 à 8 marches - Transport et stockage faciles - Dessus antidérapant en acier traité avec système de verrouillage - Blocs de support PVC antidérapants - Sangles de sécurité anti-ouverture dans les versions de 5 à 8 marches - Marche en aluminium antidérapante de 80 mm avec couvertures de protection - Profilé avant en aluminium 50x20mm - Profilé arrière en aluminium 40x20mm.





Litan COFFEE

# ESCADOTE POTENTE SOLDADO EM ALUMÍNIO

POWERFUL LADDER WELDED IN ALUMINUM | POTENTE ESCALERA SOLDADA EN ALUMINIO |

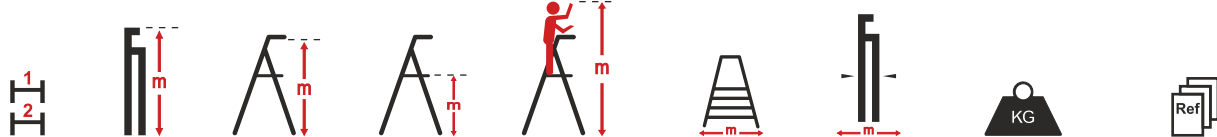
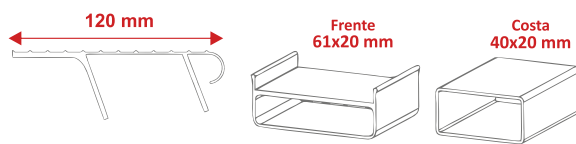
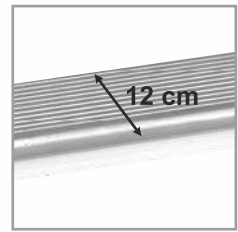
ÉCHELLE PUISSANTE SOUDÉE EN ALUMINIUM

## Características

- Disponível na versão de 3 a 9 degraus
- Fácil transporte e armazenamento
- Estrutura sólida e resistente
- Tampa superior antiderrapante em aço tratado com sistema de bloqueio
- Equipado com bandeja porta-ferramentas
- Tacos de apoio em PVC antiderrapante com máxima robustez
- Precintas de segurança antiabertura,
- Degrau antiderrapante extra largo com 120mm em alumínio com capas de proteção
- Degraus com soldadura robotizada (ausência de rebites e parafusos)
- Articulações de alta segurança



**OPÇÃO CORRIMÃO**  
Handrail option  
Opción de pasamanos  
Option main courante



3	1,360	1,240	0,630	2,630	0,430	0,120	5,00	A2000113
4	1,670	1,520	0,910	2,910	0,460	0,120	6,00	A2000114
5	1,860	1,740	1,110	3,110	0,490	0,120	6,50	A2000115
6	2,110	1,970	1,340	3,340	0,515	0,120	7,50	A2000116
7	2,360	2,200	1,570	3,570	0,540	0,120	8,50	A2000117
8	2,610	2,430	1,800	3,800	0,565	0,120	9,50	A2000118
9	2,860	2,660	2,030	4,030	0,590	0,120	10,50	A2000119

## Translation | Traducción | Traduction

Potente - Welded Aluminum Stepladder - Available in version from 3 to 9 steps - Easy transport and storage - Solid and resistant structure - Anti-slip top top in treated steel with locking system - Equipped with tool tray - Support blocks in non-slip PVC with maximum strength - Anti-opening safety straps - Extra wide 120mm non-slip aluminum step with protective covers - Robotized welding steps (absence of rivets and screws) - High security joints - Aluminum access handrail option - Front 61x20mm aluminum profile - Back 40x20mm aluminum profile.

Potente - Escalera Tijera Soldada en Aluminio - Disponible en versión de 3 a 9 pasos - Fácil transporte y almacenamiento - Estructura sólida y resistente - Tapa superior antideslizante en acero tratado con sistema de bloqueo - Equipado con bandeja de herramientas - Bloques de soporte en PVC antideslizante de máxima resistencia - Correas de seguridad anti-abertura - Escalón de aluminio antideslizante extra ancho de 120 mm con cubiertas protectoras - Pasos de soldadura robotizados (ausencia de remaches y tornillos) - Juntas de alta seguridad - Opción de pasamanos de acceso de aluminio - Perfil de aluminio frontal 61x20mm - Perfil de aluminio trasero de 40x20mm.

Potente - Escabeau Soudé en Aluminium - Disponible en version de 3 à 9 marches - Transport et stockage faciles - Structure solide et résistante - Dessus antidérapant en acier traité avec système de verrouillage - Équipé d'un plateau à outils - Blocs de support en PVC antidérapant avec une résistance maximale - Sangles de sécurité anti-ouverture - Marche en aluminium antidérapante extra large de 120 mm avec housse de protection - Étapes de soudage robotisées (absence de rivets et vis) - Joints haute sécurité - Option de main courante d'accès en aluminium - Profil avant en aluminium 61x20mm - Profil arrière en aluminium 40x20mm.



**SOLDADURA ROBOTIZADA**

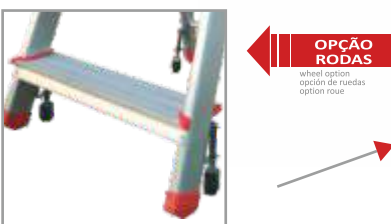
ROBOTIZED WELDING  
SOLDADURA ROBOTIZADA  
SOUUDRE ROBOTISEE

# ESCADOTE DUPLO DOMÉSTICO EM ALUMÍNIO

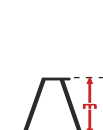
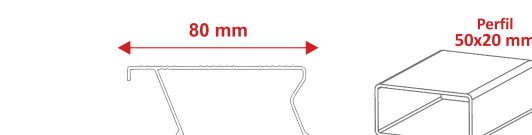
DOMESTIC DOUBLE LADDER IN ALUMINUM | ESCALERA DOBLE DOMÉSTICA EN ALUMINIO | ÉCHELLE DOMESTIQUE DOUBLE EN ALUMINIUM

## Características

- Disponível na versão de 2 a 6 degraus,
- Fácil transporte e armazenamento
- Tacos de apoio em PVC antiderrapante,
- Precintas de segurança antiabertura,
- Sistema segurança anti-fecho
- Degrado antiderrapante com 80mm em alumínio com capas de proteção
- Perfil alumínio 50x20mm



**OPÇÃO RODAS**  
wheel option  
option de ruedas  
option roues



2	0,440	0,400	2,400	0,420	0,160	2,45	A2001202	
3	0,695	0,640	2,640	0,445	0,160	3,50	A2001203	
4	0,940	0,860	2,860	0,470	0,160	4,50	A2001204	
5	1,195	1,100	3,100	0,500	0,160	5,50	A2001205	
6	1,445	1,340	3,340	0,525	0,160	6,00	A2001206	

## Translation | Traducción | Traduction

Double Domestic Aluminum Stepladder - Available in - Available in 2 to 6 steps version - Easy transport and storage - Anti-slip PVC support blocks - Anti-opening safety straps - Anti-closing security system - 80mm non-slip aluminum step with protective covers - 50x20mm aluminum profile.

Escalera Doble Doméstica en Aluminio - Disponible en - Disponible en versión de 2 a 6 pasos - Fácil transporte y almacenamiento - Bloques de soporte de PVC antideslizante - Correas de seguridad anti-apertura - Sistema de seguridad anti-cierre - Peldaño de aluminio antideslizante de 80 mm con cubiertas protectoras - Perfil de aluminio de 50x20 mm.

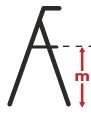
Escabeau Double Domestique en Aluminium - Disponible en - Disponible en version 2 à 6 étapes - Transport et stockage faciles - Blocs de support PVC antidérapants - Sangles de sécurité anti-ouverture - Système de sécurité anti-fermeture - Marche en aluminium antidérapante de 80 mm avec couvercles de protection - Profil aluminium 50x20mm.





# ESCADOTE MÓVEL EM ALUMÍNIO

MOBILE ALUMINUM LADDER | ESCALERA MÓVIL DE ALUMINIO |  
ÉCHELLE MOBILE EN ALUMINIUM



7	2,700	2,500	1,600	3,600	0,760	20,00	A8000007	
8	2,950	2,750	1,820	3,820	0,795	22,00	A8000008	
9	3,200	3,000	2,100	4,100	0,820	24,00	A8000009	
11	3,700	3,400	2,550	4,550	0,870	28,00	A8000011	

## Translation | Traducción | Traduction

Aluminum Mobile Stepladder - Modelo indicado para trabajos que requieren que el operario permanezca en altura durante largos períodos de tiempo - Available in 7 to 11 Step versions - Stabilizing base with non-slip feet - 40x50cm top platform in non-slip sheet railings - Tool holder tray - Manual support with wheels for easy handling 85mm non-slip step - Front profile 78mm - Rear profile 65 mm - Welded steps.

Escalaera Móvil en Aluminio - Modelo indicado para trabajos que requieren que el operario permanezca en altura durante largos períodos de tiempo - Disponible en versiones de 7 a 11 pasos - Base estabilizadora con tacos antideslizantes - Plataforma superior de 40x50cm en hoja antideslizante - Bandas frontal - Bandeja portaherramientas - Soporte manual con ruedas para un fácil manejo - Peldaños soldados.

Escaleau Mobile en Aluminium - Modèle indiqué pour les travaux qui nécessitent que l'opérateur reste en hauteur pendant de longues périodes - Disponible en versions 7 à 11 étapes - Base stabilisatrice avec patins antidérapants - Plateforme supérieure 40x50cm en feuille antidérapante - Garde-corps frontal - Plateau porte-outils - Support manuel avec roues pour une manipulation facile - Marche antidérapante de 85 mm - Profil avant 78mm - Profil arrière 65 mm - Marches soudées.

## Características

Modelo indicado para trabajos que requieren la permanencia del operador en altura por períodos prolongados de tiempo.

- Disponible en versiones de 7 a 11 Degraus
- Base estabilizadora con tacos antideslizantes
- Plataforma superior 40x50cm en chapa antideslizante
- Guarda-corpos
- Bandeja porta-ferramentas
- Apoyo manual con ruedas para fácil manejo
- Degrau antideslizante con 85mm
- Perfil dianteiro 78mm
- Perfil traseiro 65 mm
- Degraus soldados



**SOLDADURA ROBOTIZADA**  
ROBOTIZED WELDING  
SOLDADURA ROBOTIZADA  
SOUDURE ROBOTISÉE

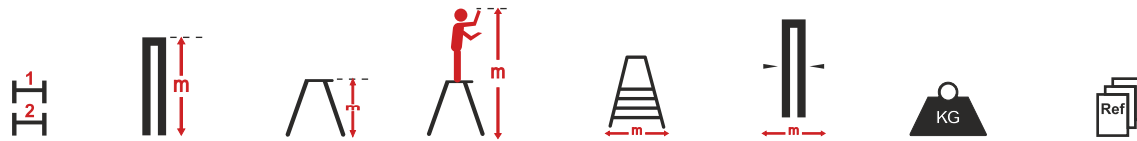
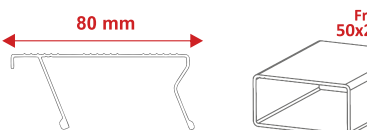


# TABURETE EM ALUMÍNIO

ALUMINUM STOOL | TABURETE DE ALUMINIO | TABOURET EN ALUMINIUM

## Características

- Disponível na versão de 2 a 8 degraus,
- Fácil transporte e armazenamento
- Tampo superior antiderrapante em aço tratado com sistema de bloqueio
- Equipado com bandeja porta ferramentas
- Tacos de apoio em PVC antiderrapante,
- Precintas de segurança antiabertura nas versões de 5 a 8 degraus,
- Degrau antiderrapante com 80mm em alumínio com capas de proteção
- Perfil alumínio Frente 50x20mm
- Perfil alumínio Costas 33x20mm



TM2	2	0,620	0,44	2,43	0,440	0,13	2,00	A3009001
TL3	3	0,810	0,51	2,67	0,515	0,13	2,40	A3009002

## Translation | Traducción | Traduction

R120 Aluminum Stepladder - Available in version from 2 to 8 steps - Easy transport and storage - Anti-slip top top in treated steel with locking system - Anti-slip PVC support blocks. - Anti-opening safety straps in versions from 5 to 8 steps - Extra wide 120mm non-slip aluminum step with protective covers - Front aluminum profile 50x20mm - back 40x20mm aluminum profile.

Escalera Tijera R120 en Aluminio - Disponible en versión de 2 a 8 pasos - Fácil transporte y almacenamiento - Tapa superior antideslizante en acero tratado con sistema de bloqueo - Bloques de soporte de PVC antideslizante - Correas de seguridad anti-apertura en versiones de 5 a 8 pasos - Escalón de aluminio antideslizante extra ancho de 120 mm con cubiertas protectoras - Perfil de aluminio frontal 50x20mm - Perfil de aluminio trasero de 40x20mm.

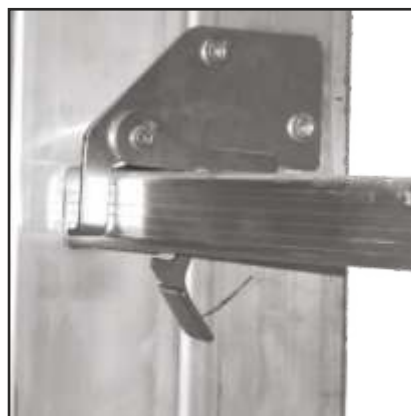
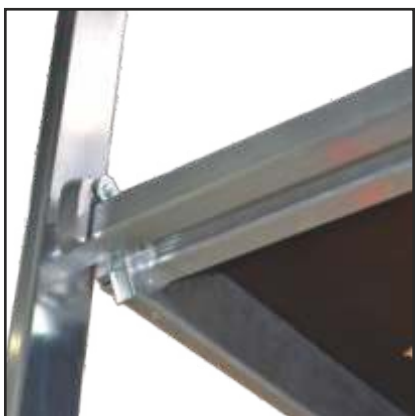
Escabeau R120 en Aluminium - Disponible en version de 2 à 8 marches - Transport et stockage faciles - Dessus antidérapant en acier traité avec système de verrouillage - Blocs de support PVC antidérapants - Sangles de sécurité anti-ouverture dans les versions de 5 à 8 marches - Marche en aluminium antidérapante extra large de 120 mm avec housses de protection - Profil avant en aluminium 50x20mm - Profil arrière en aluminium 40x20mm.



EN 14183-2  
EN 14183-3

# **ANDAIMES EM ALUMÍNIO**

- Móvel
- Multiplus
- Semi profissional



# ANDAIME MÓVEL EM ALUMÍNIO

MOBILE ALUMINUM SCAFFOLDING | ANDAMIO MÓVIL DE ALUMINIO | ÉCHAFAUDAGES MOBILES EN ALUMINIUM

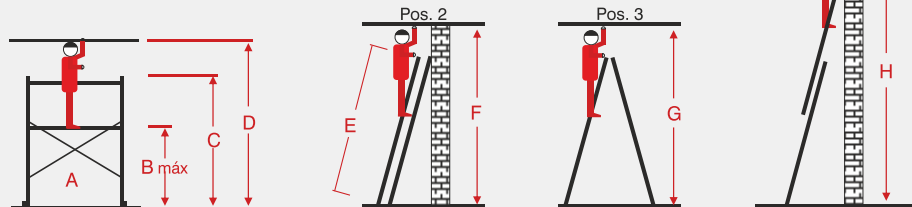
## Características

- Disponível na versão de 2,00 e 2,5 metros
- Modelo desenhado para pequenos trabalhos de interior
- Este andaime é uma combinação de 2 escadas simples
- Possibilidade de utilizar as escadas em outras combinações (simples e dupla)
- Plataforma em folheado eucalipto
- Guarda corpos lateral
- Rodas para facilitar o manuseamento
- Montagem fácil e rápida
- Tacos de apoio em PVC antiderrapante
- Perfil 65x25
- Degrau secção 28x28mm com relevos antiderrapantes



**ANDAIME MÓVEL - Posição de trabalho**  
ANDAIMO MÓVIL - Posición de trabajo  
ÉCHAFAUDAGE MOBILE - Position de travail

**ESCALA DUPLA - Posição de trabalho**  
ESCALERA COMBINADA 2 TRAMOS - Posición de trabajo  
ÉCHELE TRANSFORMABLE 2 PLANS - Positions de travail



Referência Referencia Reference		A mt	B mt	C mt	D mt	E mt	F mt	G mt		H mt	Perfil Perfil Profile	Largura Ancho Largeur	
A5001101	2X7	1.23	0.90	2.00	3.00	2.00	3.00	3.00	75/65	4.25	65x25	0.41	13.25
A5001102	2X9	1.23	1.80	2.50	3.85	2.50	3.50	3.50	75/65	5.25	65x25	0.41	17,50

## Translation | Traducción | Traduction

Aluminum Mobile Scaffold - Available in version 2.00 and 2.5 meters - Model designed for small interior work - This scaffold is a combination of 2 simple ladders - Possibility of using the stairs in other combinations (single and double) - Platform in eucalyptus veneer - Side guardrail - Wheels for easy handling - Easy and quick assembly - Anti-slip PVC support blocks - Profile 65x25 mm - Step 28x28mm section with non-slip reliefs.

Andamio Móvil en Aluminio - Disponible en las versiones de 2,00 y 2,5 metros - Modelo especialmente diseñado para pequeños trabajos de interior - Este andamio es una combinación de 2 escaleras simples - Posibilidad de utilizar las escaleras en otras combinaciones (simples y doble) - Plataforma en chapa de eucalipto - Barandilla lateral - Rodas para facilitar la manipulación - Montaje fácil y rápido - Tacos de apoyo en PVC antideslizante - Perfil 65x25 mm - Peldaño 28x28mm con relieves antideslizantes.

Echafaudage Mobile en Aluminium - Disponibles dans les versions de 2,00 et 2,5 mètres - Modèle spécialement destiné à être utilisé pour des petits travaux en intérieur - Cet échafaudage est une combinaison de 2 échelles simples - possibilité d'utiliser les échelles dans autres combinaisons -(simple et double) - Plateforme en placage d'eucalyptus - Garde-corps latéral - Roues pour faciliter la manipulation - Facile et rapide à assembler - Sabots d'appui en PVC antidérapantes - Profil 65x25 mm - Marche 28x28mm avec reliefs antidérapantes.



# ANDAIME MULTIPLUS EM ALUMÍNIO

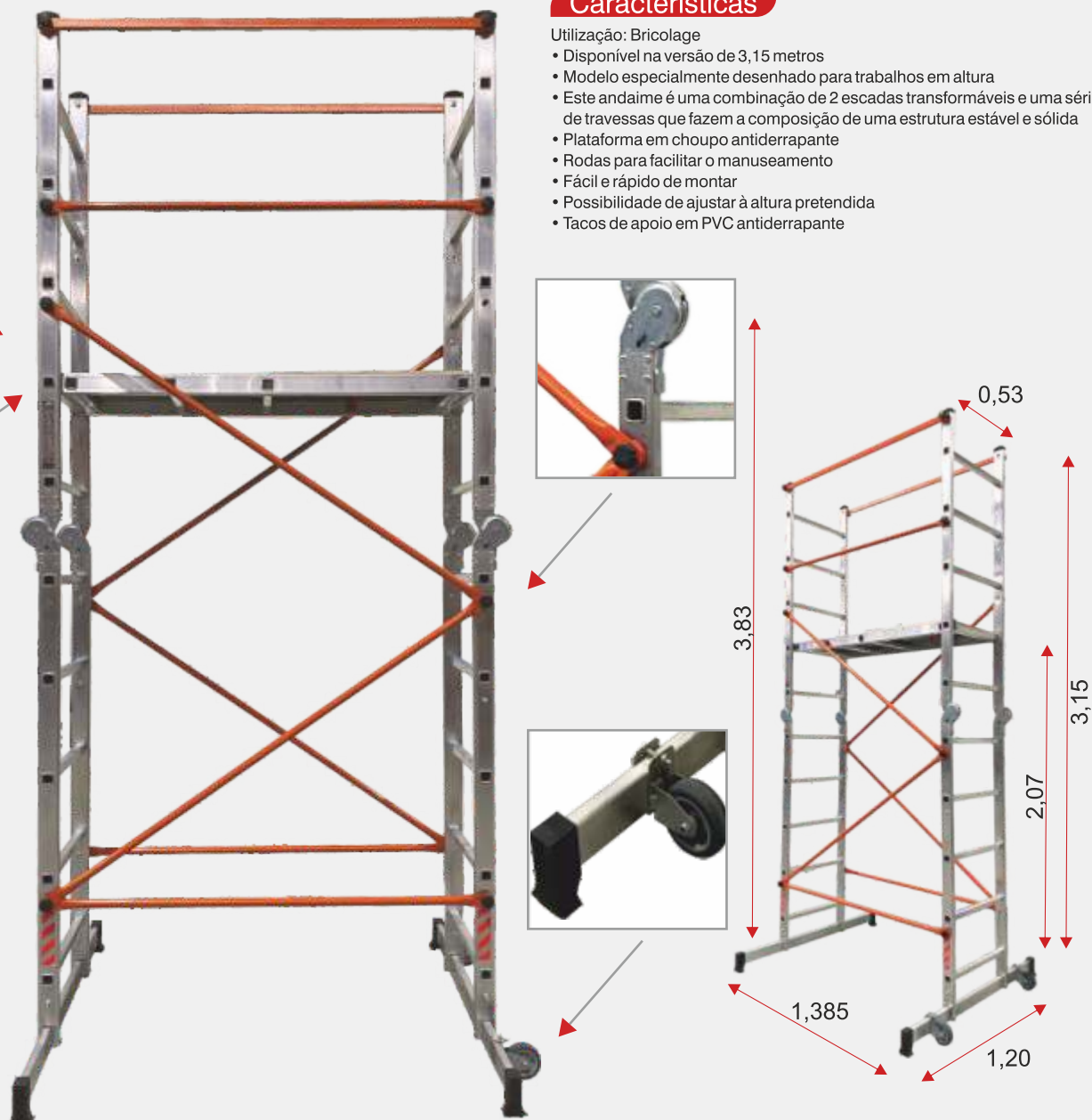
MULTIPLUS ALUMINUM SCAFFOLDING | ANDAMIO DE ALUMINIO MULTIPLUS |

ÉCHAFAUDAGES EN ALUMINIUM MULTIPLUS

## Características

Utilização: Bricolage

- Disponível na versão de 3,15 metros
- Modelo especialmente desenhado para trabalhos em altura
- Este andaime é uma combinação de 2 escadas transformáveis e uma série de travessas que fazem a composição de uma estrutura estável e sólida
- Plataforma em choupo antiderrapante
- Rodas para facilitar o manuseamento
- Fácil e rápido de montar
- Possibilidade de ajustar à altura pretendida
- Tacos de apoio em PVC antiderrapante



1	3,15	3,83	2,07	1,385	120	66x25	50,00	A5001315	

## Translation | Traducción | Traduction

Aluminum Multiplus Scaffolds - Available in Use: DIY. Available on the version of 3,15 meters - Model designed for the use on works which require reaching higher levels - This scaffold consists of 2 transformable ladders combined with a series of stabilising bars which create a stable and solid structure - Poplar slip-resistant platform - Wheels in order to facilitate handling - Fast and easy assembly - Possibility of adjusting the desired height - PVC slip-resistant feet.

Andamio Multiplus en Aluminio - Utilización: bricolaje - Disponible en la versión de 3,15 metros - Modelo especialmente diseñado para trabajos en altura - Este andamio es una combinación de 2 escaleras transformables y una serie de barras de seguridad que componen una estructura estable y sólida - Plataforma en alamo antideslizante - Rodas para facilitar la manipulación - Montaje fácil y rápido - Posibilidad de ajustar hasta la altura deseada - Tacos de apoyo en PVC antideslizante.

Echafaudage Multiplus en Aluminium - Usage: bricolage - Disponible dans la version de 3,15 mètres - Modèle spécialement destiné à être utilisé dans des travaux en hauteur - Ce échafaudage est une combinaison de 2 échelles transformables et plusieurs barres de stabilisation permettant ainsi une structure stable et solide - Plateforme en peuplier antidéraperante - Roues pour faciliter la manipulation - Facile et rapide à assembler - Possibilité de régler à la hauteur souhaitée - Sabots d'appui en PVC antidéraperantes.



# ANDAIME SEMI PROFISSIONAL EM ALUMÍNIO

SEMI PROFESSIONAL ALUMINUM SCAFFOLDING | ANDAMIO DE ALUMINIO SEMI PROFESIONAL |  
ÉCHAFAUDAGE SEMI-PROFESSIONNEL EN ALUMINIUM

## Características

Utilização: profissional e industrial

- Disponível na versão de 4 a 9 metros
- Modelo especialmente desenhado para trabalhos em altura
- Elevada segurança, plataforma com proteção antiqueda
- Alçapão para facilitar entrada na plataforma
- Facilidade de montagem
- Barras laterais estabilizadoras nas versões de 7 e 9 metros
- Rodas para facilitar o manuseamento
- Tacos de apoio em PVC antiderrapante
- Plataforma com e sem Alçapão
- Para versões do andaime de 4 metros e 5 metros usar 1 ou 2 plataformas.
- Para versões do andaime de 7 metros e 9 metros usar 2 ou 3 plataformas



	 1 2	 $H \text{ m}$	 $(\text{m})$	 KG	 Ref					
1	4,00	2,00	3,80	2,00	0,650	66x25	0,30	46,00	A5001140*	
1	5,00	3,00	4,80	2,00	0,650	66x25	0,30	48,00	A5001150*	
2	7,00	5,00	6,80	2,00	0,670	80x25	0,30	60,00	A5001170**	
2	9,00	7,00	8,80	2,00	0,670	80x25	0,30	70,00	A5001190**	

ACESSÓRIOS / ACCESSORIES / ACCESORIOS / ACCESSOIRES

\* BASE C/ RODAS - BASE SIMPLES

BASE WITH WHEELS - SIMPLE BASE / BASE CON RUEDAS - BASE SIMPLE / BASE AVEC ROUES • BASE SIMPLE

\*\* SUPORTE RODAS C/ TRAVÃO - BASE SIMPLES - CONJUNTO ESCORAS LATERAIS

RUEDAS CON FRENO - BASE SIMPLE - MONTAJE MANCHAS LATERALES / ROUES AVEC FREIN - BASE SIMPLE - ASSEMBLAGE DE TACHES LATÉRALES

 ** SEM QUADRA WITHOUT SQUARE SIN CUADRADO SANS Carré	 66x25	 0,530	 1,98	 16,00	 A6001101**
 * COM QUADRA WITH SQUARE CON CUADRADO AVEC Carré	 66x25	 0,530	 1,98	 17,50	 A6001102*

## Translation | Traducción | La traduction

Semi-Professional Aluminum Scaffolds - Use: Professional and industrial - Available on the versions of 4 to 9 meters - Model specially designed to be used on works requiring reaching higher levels - High working safety - Platform with anti-fall protection - Trapdoor for easier access to the platform - Fast and easy assembly - Stabilising lateral bars on the versions of 7 and 9 meters - 2-wheels in order to facilitate handling - PVC slip-resistant feet - Platform with and without trapdoor - For scaffold versions of 4 meters and 5 meters use 1 or 2 platforms - For scaffold versions of 7 meters and 9 meters use 2 or 3 platforms.

Andamio Semi-Profesional Aluminio - Utilización: profesional e industrial - Disponible en las versiones de 4 hasta 9 metros - Modelo especialmente diseñado para trabajos en altura - Alta seguridad - Plataforma con protección contra la caída - Trampa para facilitar la entrada en la plataforma - Montaje fácil - Barras laterales estabilizadoras en las versiones de 7 hasta 9 metros - Rodas para facilitar la manipulación - Tacos de apoyo en PVC antiderrapante - Plataforma con y sin trampilla - Para las versiones de andamio de 4 metros y 5 metros usar 1 o 2 plataformas - Para las versiones de andamio de 7 metros y 9 metros usar 2 o 3 plataformas.

Échafaudage Semi-Professionnel en Aluminium - Usage: Professionnel et industriel - Disponible dans les versions de 4 à 9 mètres - Modèle spécialement destiné à être utilisé dans des travaux en hauteur - Haute sécurité, Plateforme avec protection anti-chute - Trappe pour faciliter l'entrée dans la plateforme - Facile à assembler - Barres latérales de stabilisation dans les versions de 7 à 9 mètres - Roues pour faciliter la manipulation - Sabots d'appui en PVC antidérappants - Plateforme avec et sans trappe - Pour les versions d'échafaudage de 4 mètres et 5 mètres utiliser 1 ou 2 plateformes - Pour les versions d'échafaudage 7 mètres et 9 mètres utiliser 2 ou 3 plateformes.

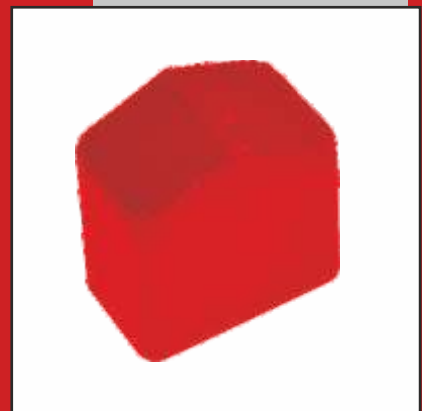


Peso Max.  
Soportado  
150 kg



## DIVERSOS

- Cavalete
- Réguas pedreiro e estucador
- Acessórios
- Kit's
- Estantes Metálicas

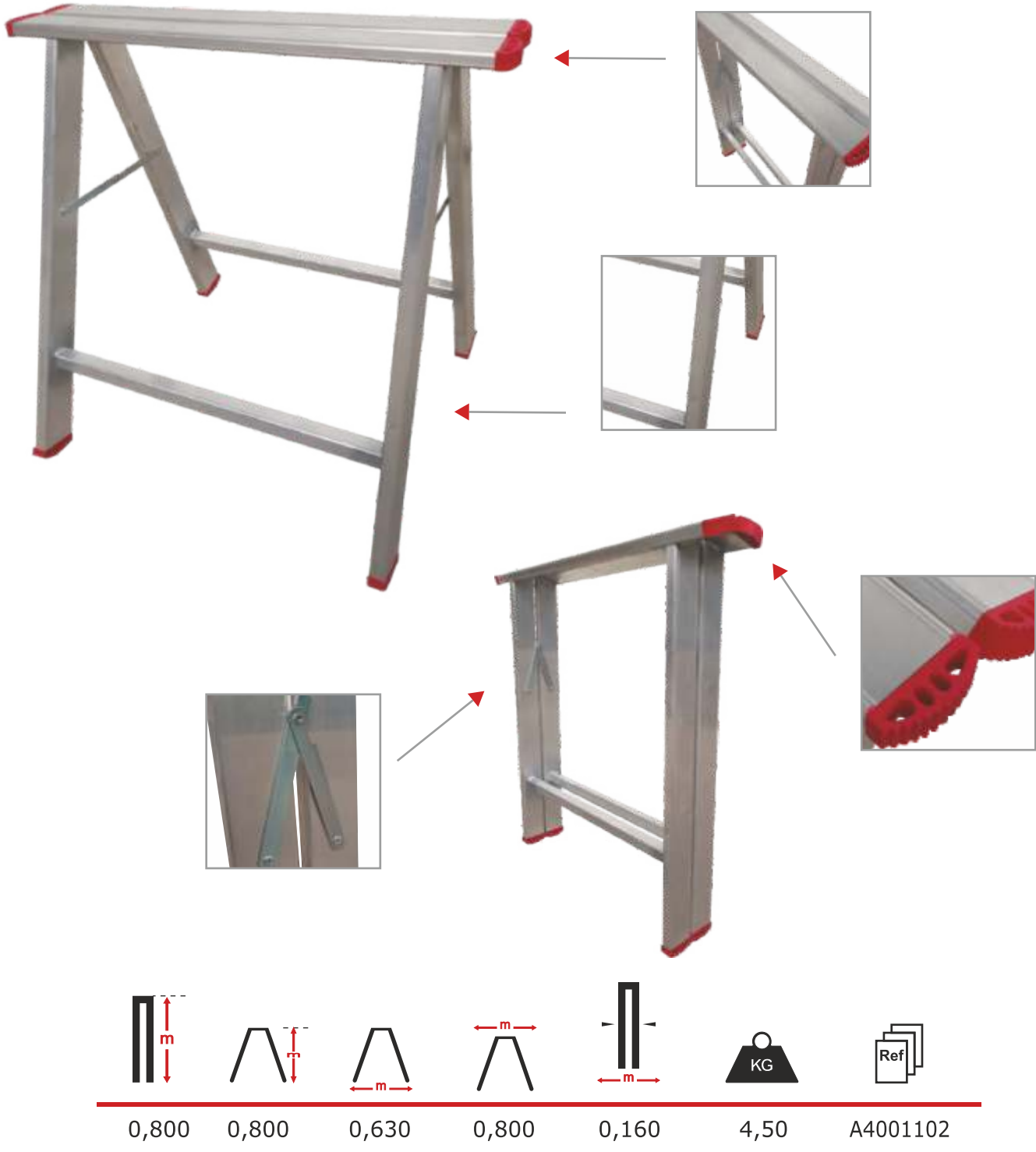


# CAVALETE EM ALUMÍNIO

ALUMINUM EASEL | CABALLETE DE ALUMINIO |  
CHEVALET EN ALUMINIUM

## Características

- Capacidade admissível de 150 kgs com base apoio de 16 cm.
- Perfis de reforço soldados em cada lado
- Dobradiças de aço
- Tacos de Nylon anti derrapantes
- Anti fecho de segurança em aço
- 150 Kgs Carga admissível
- Peso 4,5kgs
- Perfis de apoio – 66x25mm
- Base superior de apoio – 73x25mm



## Translation | Traducción | La traduction

Aluminum easel - Allowable capacity of 150kgs with support base of 16 cm. - Welded reinforcement profiles on each side - Steel hinges - Non-slip Nylon Pads - Anti-lock steel security - 150Kgs Permissible Load - Weight 4.5 kgs - Support profiles - 66x25mm - Upper support base - 73x25mm.

Caballete de aluminio - Capacidad admisible de 150 kg con base de apoyo de 16 cm. - Perfiles de refuerzo soldados en cada lado - Bisagras de acero - Almohadillas de nailon antideslizantes - Seguridad de acero antibloqueo - 150 kg de carga permitida - Peso 4,5 kgs - Perfiles de soporte: 66x25 mm - Base de soporte superior - 73x25mm.

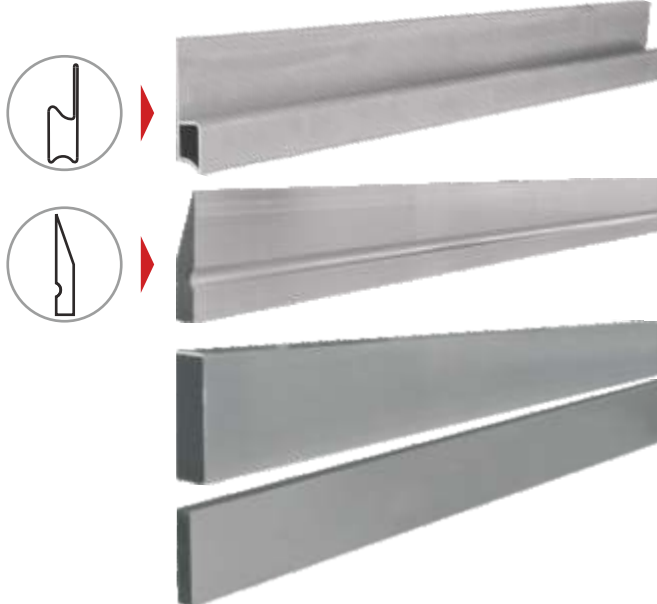
Tréteaux en Aluminium - Capacité admissible de 150kgs avec base de support de 16 cm. - Profils de renfort soudés de chaque côté - Charnières en acier - Coussinets en nylon antidérapants - Sécurité en acier anti-bloqué - 150 kg de charge admissible - Poids 4,5 kg - Profils de support - 66x25mm - Base supérieure de support - 73x25mm.



EN131 \*

# RÉGUAS EM ALUMÍNIO

Aluminum rulers | Reglas de aluminio | Règles en aluminium



## ESTUCADOR H FECHADO

PLASTERER H CLOSED / YESERO H CERRADO / PLÂTRIER H FERMÉ

## ESTUCADOR BISELADO

PLASTERER BEVELLED/ YESERO BISELADO / PLÂTRIER BISEAUTÉ

## PEDREIRO 120X20 C/ REFORÇO

MASON 120X20 WITH REINFORCEMENT / ALBAÑIL 120X20 C/ REFUERZO

MAÇON 120X20 AVEC RENFORT

## PEDREIRO 70X20

MASON 70X20 / ALBAÑIL 70X20

MAÇON 70X20

Vendido ao metro / Outros modelos sob consulta

Sold per meter / Other models under request

Vendido al metro / Otros modelos bajo petición

Vendu au mètre / Autres modèles sur demande

## ACESSÓRIOS

Accessories | Accesorios | Accessoires

### BASES ESTABILIZADORAS

Stabilising Base / Base estabilizadora / Base de Stabilisation



### TOPOS DE DEGRAU

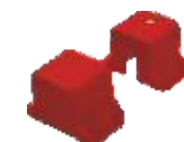
Steps Tops / Topes de Peldaño / Haut de Marche



Topos de degrau 50  
Step Tops 50  
Topes de Peldaño 50  
Hauts de Marche 50



Topos de degrau 40  
Step Tops 40  
Topes de Peldaño 40  
Hauts de Marche 40



Topos de degrau Multiposições  
Step Tops Multi-Position  
Topes de Peldaño Multiposiciones  
Hauts de Multi-Positions



Topos de degrau Potente  
Step Tops Potente  
Topes de Peldaño Potente  
Hauts de Marche Potente

### TACOS ANTIDERRAPANTES

Slip-Resistant Feet / Tacos Antideslizantes / Sabots Antidérapants



Taco de Embutir 50X20 - 40X20 - 33X20  
Plug-in Foot 50X20 - 40X20 - 33X20  
Taco Plug-in 50X20 - 40X20 - 33X20  
Sabot Plug-in 50X20 - 40X20 - 33X20



Taco de Embutir 60  
Plug-in Foot 60  
Taco Plug-in 60  
Sabot Plug-in 60



Taco de Base  
Base Foot  
Taco de Base  
Sabot de Base



Taco de Escada 66 + 80  
Ladder Foot 66 + 80  
Taco de Escalera 66 + 80  
Sabot d'Échelle 66 + 80



Taco 33X20  
Foot 33X20  
Taco 33X20  
Sabot 33X20



Taco 50X20  
Foot 50X20  
Taco 50X20  
Sabot 50X20



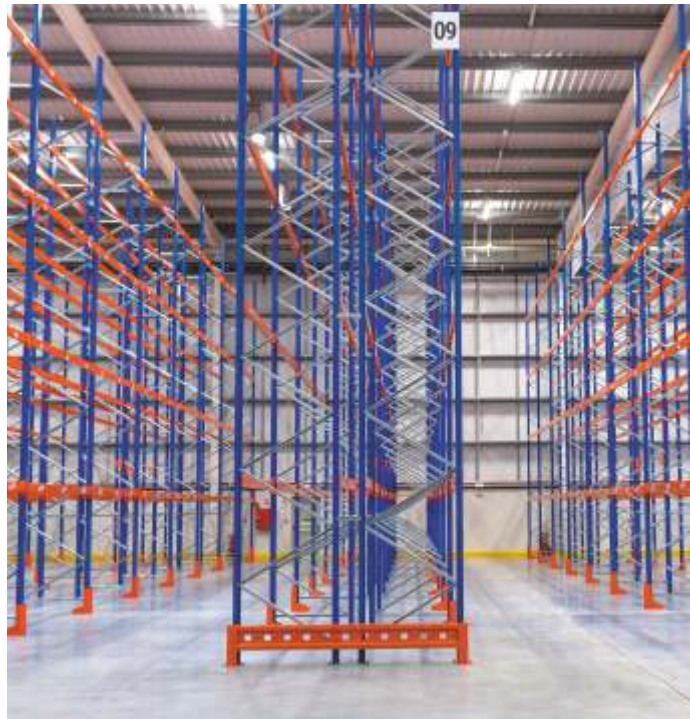
Taco 73  
Foot 73  
Taco 73  
Sabot 73



# ESTANTES METÁLICAS

Metal shelving | Estanterías metálicas | Étagères en métal

Grades Convencionais | Palletising Shelving  
Estanterías de Paletización | Rayonnages pour Palettisation



Estantes Dinâmicas | Dynamic Shelving  
Estanterías Dinámicas | Étagères Dynamiques



Estantes Drive-in | Drive-in Shelving  
Estanterías Drive-in | Rayonnages Drive-in



Plataformas Sigma | Sigma Platforms  
Plataformas Sigma | Plateformes Sigma



# ESTANTES METÁLICAS

Metal shelving | Estanterías metálicas | Étagères en métal

Estantes Picking U55 | Picking U55 Shelving  
Estanterías Picking U55 | Rayonnages Picking U55



Estantes Picking LT50 | Picking LT50 Shelving  
Estanterías Picking LT50 | Rayonnages Picking LT50



Estantes Archivo | Archive Shelving  
Estanterías Archivo | Rayonnages Archive

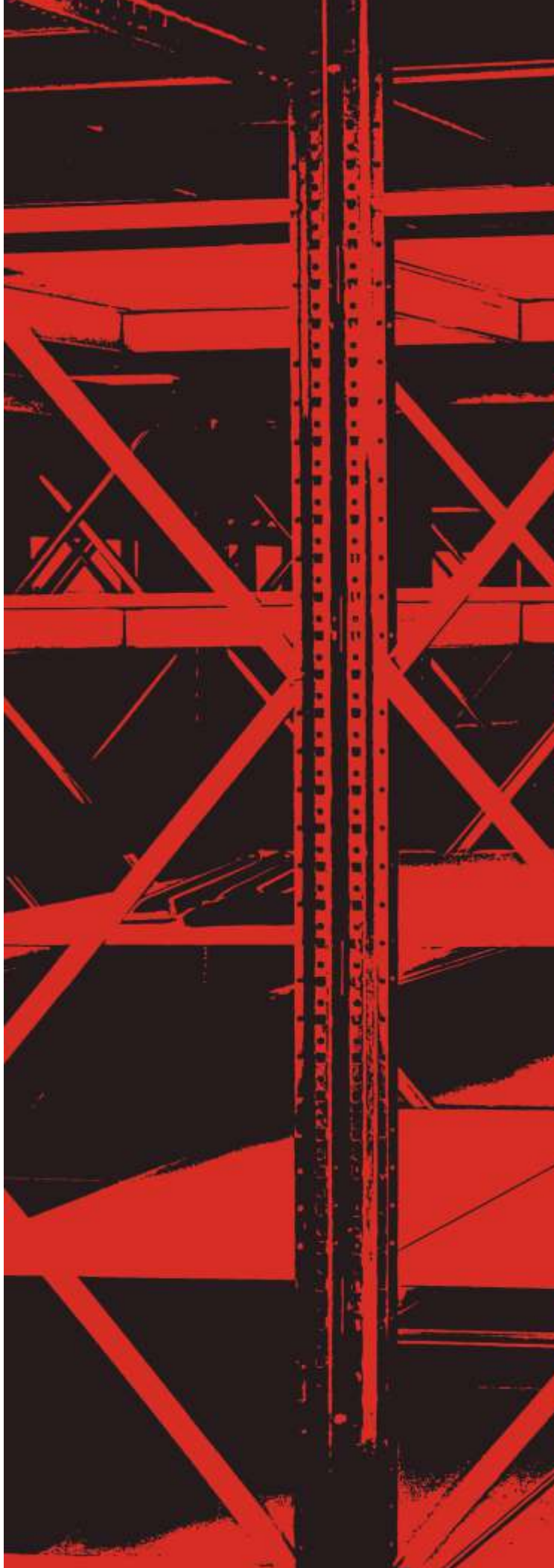


Estantes Cantilever | Cantilever Shelving  
Estanterías Cantilever | Rayonnages Cantilever



# SUGESTÕES DE DECORAÇÃO COM ESTANTES METÁLICAS

IDEAL para a sua Garagem, Escritório, Despensa de Cozinha, Entrada de Casa, Sala de Estar, Oficina, Trabalho, Lavandaria, Etc.



Apresentamos aqui algumas das nossas soluções para optimização do espaço de armazenagem através dos nossos KITS de montagem fácil, seguindo a filosofia, "Leve e faça você mesmo". Os nossos KITS são especialmente indicados para quem pretende armazenar cargas médias com uma elevada relação preço/qualidade.

Here we present some of our solutions for optimising storage space using our easy-to-assemble KITS, following the philosophy of being "light and do-it-yourself". Our KITS are especially suitable for clients who want to store medium loads with an elevated price-quality ratio.

Presentamos a continuación algunas de nuestras soluciones para optimización del espacio de almacenaje mediante nuestros KITS de montaje fácil, siguiendo la filosofía, "llevelo y hágallo usted mismo". Nuestros KITS están especialmente indicados para quienes pretenden almacenar cargas medias con elevada relación precio/ calidad.

Nous présentons ici quelques-unes de nos solutions pour optimiser l'espace de stockage grâce à nos KITS faciles à assembler, en suivant la philosophie « prenez et faites-le vous-même ». Nos KITS sont particulièrement adaptés à ceux qui souhaitent stocker des charges moyennes avec un excellent rapport qualité / prix.

# DIY Estantes Metálicas Utilitárias para Bricolage

OFERECEMOS UMA VASTA GAMA DE SOLUÇÕES VERSÁTEIS PARA DIFERENTES USOS!



Kits de montagem rápidos e intuitivos para armazenamento e empilhamento, elevada optimização do espaço de armazenamento. Variadas disponibilidades - montagem com parafusos / montagem de encaixe / prateleiras em aglomerado.

Kit Shelves - Fast and easy assembly kits, indicated for light load storage, high storage space optimisation. Available varieties: assembly with screws / assembly with joints / chipboard shelves.

Estantes en Kit. Kits de montaje fácil y rápida, adecuados para el almacenamiento de carga ligera, alta optimización del espacio de almacenamiento.

Variadas disponibles: montaje con tornillos / montaje de encajar / anaqueles en aglomerado.

Etagères en Kit - Kits faciles et rapides à assembler, indiqués pour le stockage de charges légères, haute optimisation de l'espace de stockage. Variétés disponibles : assemblage avec vis / assemblage à raccord / étagères en aggloméré.



 Rua Principal, N° 635 | Zona Industrial da Giesteira | 3750-325 Águeda | PORTUGAL

 N: 40.580 42° - W: 8.412 16°  T. +351 234 623 490  geral@litan.pt  www.litan.pt