

TELESTEPS 

No.1 in telescopic work tools

La escalera más ingeniosa del mundo



2008

Las escaleras tradicionales son simplemente poco prácticas.

Cualquiera puede fabricar una de estas incómodas escaleras. Nosotros hemos creado escaleras compactas con las que podrás realizar tu trabajo cómodamente y de manera segura.



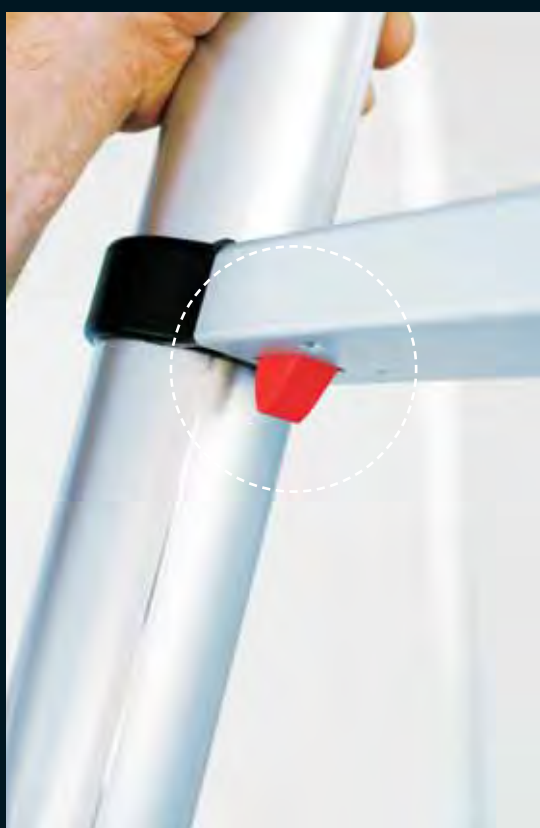
Cualquiera puede fabricar una de estas incómodas escaleras. Nosotros hemos creado escaleras compactas con las que podrás realizar tu trabajo cómodamente y de manera segura. Nuestras escaleras compactas de diseño telescópico patentado pueden ser transportadas fácilmente en cualquier vehículo y entran en espacios reducidos y de difícil acceso como ascensores y escaleras. Nuestras escaleras telescópicas son prácticas, seguras y mucho más fáciles de usar.



Los beneficios de las escaleras Telesteps los podrá comprobar rápidamente el usuario que tenga que transportarlas a diferentes lugares, tanto de exterior como de interior, para realizar su trabajo. Nuestras escaleras Telesteps son las primeras escaleras telescópicas que se fabricaron en el mundo para uso profesional. Cada una de ellas se ensambla y se prueba manualmente antes de salir al mercado.

Trabaja paso a paso.

Soluciones para realizar todas esas labores que se encuentran por encima de nuestro alcance.



La escalera se abre desde la posición recogida poniendo un pie sobre el primer peldaño. Debajo de cada peldaño existen unos pulsadores que indican que el tubo telescópico está completamente extendido, fijado y seguro para su uso. Para plegar la escalera solo hace falta hundir los pulsadores y la escalera se recoge peldaño a peldaño.

Las escaleras Telesteps son primero y principalmente herramientas enormemente adaptables a las necesidades del usuario. Se pueden extender peldaño a peldaño para conseguir la altura que se necesite en cada momento para realizar cualquier trabajo. El usuario tiene siempre que colocar la escalera con el ángulo adecuado para garantizar así su seguridad.

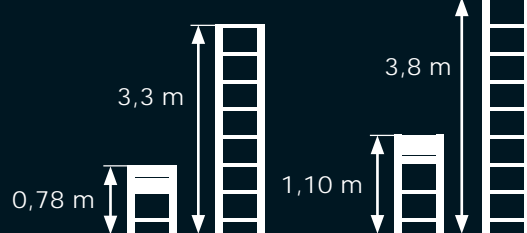
- **El AUTOSTEPS™ un innovador sistema de cierre completo de la escalera.**
- **Fácilmente transportable gracias a su sistema telescópico de recogida.**
- **Por su tamaño reducido se puede girar es espacios estrechos.**
- **Cierre automático con pulsadores visibles debajo de cada peldaño.**
- **Certificado EN 131 – SP, TÜV/GS, NEN 2484 etc.**
- **Ajustable a diferentes alturas – varias escaleras en una.**
- **Siempre con ángulo seguro gracias a las diferentes longitudes posibles.**
- **Innovadores accesorios para mayor flexibilidad y seguridad.**
- **Peldaños anchos para mejorar el confort en jornadas largas de trabajo.**
- **Alta calidad para uso profesional.**
- **El aluminio anodizado, único, de Telesteps garantiza la resistencia para su seguridad.**
- **Innovador diseño patentado líder en el mundo**

Escaleras telescópicas.

Una escalera para cada situación. Siempre a tu medida. Siempre con un ángulo seguro.



6



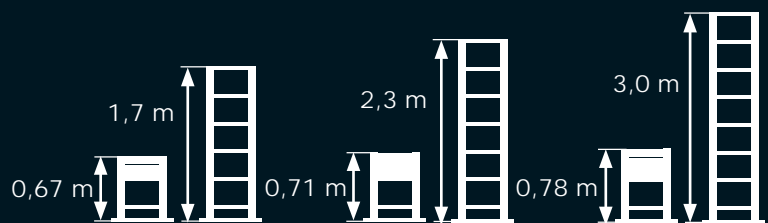
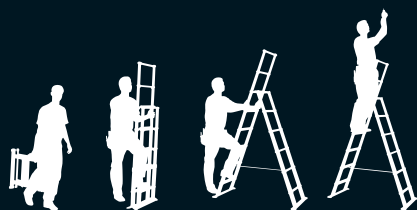
Una escalera telescópica que te puede ayudar a alcanzar alturas de hasta 5 m en cualquier lugar. Estas escaleras de entre 0.78 a 1.1 m caben en cualquier lugar. Para conseguir la altura requerida para cada trabajo, se pueden utilizar totalmente extendidas o a varias alturas intermedias dependiendo de los peldaños que se extiendan, siempre con un ángulo de apoyo seguro. Los tubos de aluminio resistentes y de encaje perfecto tienen la estabilidad necesaria para el uso profesional diario.



Con unos simples movimientos se consigue extender la escalera desde la altura de la rodilla hasta la altura de trabajo deseada. La accesibilidad a lugares de trabajo como dentro de armarios, ascensores, balcones y otros espacios reducidos mejoran considerablemente cuando utilizamos una escalera robusta telescópica y compacta. La escalera telescópica siempre viene con peldaños cómodos, más anchos, y con diseño ergonómico para mayor comodidad.

Escaleras Telescópicas Combi.

Una combinación inteligente de una escalera de tijera y una de apoyo standard.



La escalera Combi funciona como una escalera de tijera pero tiene dos peldaños adicionales en uno de los lados, a modo de barandilla, que dan apoyo cómodo para las piernas y permiten al usuario estar de pie cómodamente y trabajar a la altura deseada. Tú decides si quieres usarla en posición de tijera o como una escalera tradicional de apoyo a pared. Con una simple maniobra la escalera puede ser transformada y es igualmente idónea para apoyarse contra la pared. Una sola escalera plegable Combi en vez de tres escaleras incómodas y poco manejables. ¡Qué gran diferencia!



Nueve de cada diez casos una escalera Combi Telesteps es la herramienta más adecuada para alcanzar la altura de trabajo correcta. Estas escaleras también tienen peldaños resistentes y extra-anchos de 90 mm. No es de extrañar que se haya convertido rápidamente en la preferida en el sector!

Plataforma Telescópica de Trabajo.

Una plataforma con tres niveles de trabajo. Transportable con una mano.



Una robusta plataforma de trabajo que tiene un sinnúmero de beneficios para cualquier persona que trabaje durante mucho tiempo a una misma altura. Además, es una solución telescópica que te permite elegir entre tres diferentes alturas. Un innovador invento que te ayuda a trabajar sin sobrecargar la espalda ni los hombros al estar pisando sobre una superficie firme y amplia. Sin mencionar los beneficios que proporcionan su ligereza para transportar la plataforma plegada al siguiente trabajo. ¡Cambia tu escalera de tijera tradicional por una plataforma de trabajo y aumentarás tu rentabilidad!



Una plataforma de trabajo Telesteps que verdaderamente es un andamio en miniatura que puede ser plegado y desplegado inmediatamente. La plataforma permite elegir tres niveles de altura y con gran capacidad de carga.

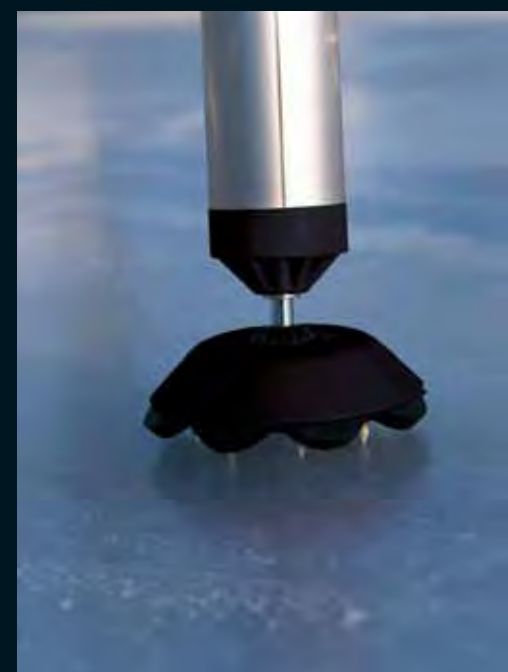
Accesorios.

Telesteps ha diseñado diferentes accesorios para adaptar nuestras escaleras a situaciones de uso complicadas como apoyo en esquina y columna, separadores de pared, etc, lo que permite ampliar significativamente las posibilidades de uso de las escaleras Telesteps.



El portaherramientas tiene multitud de compartimentos y detalles ingeniosos. Por ejemplo, tiene un espacio para colocar la lata de pintura, otros para los destornilladores, cinceles, taladro y brocas.

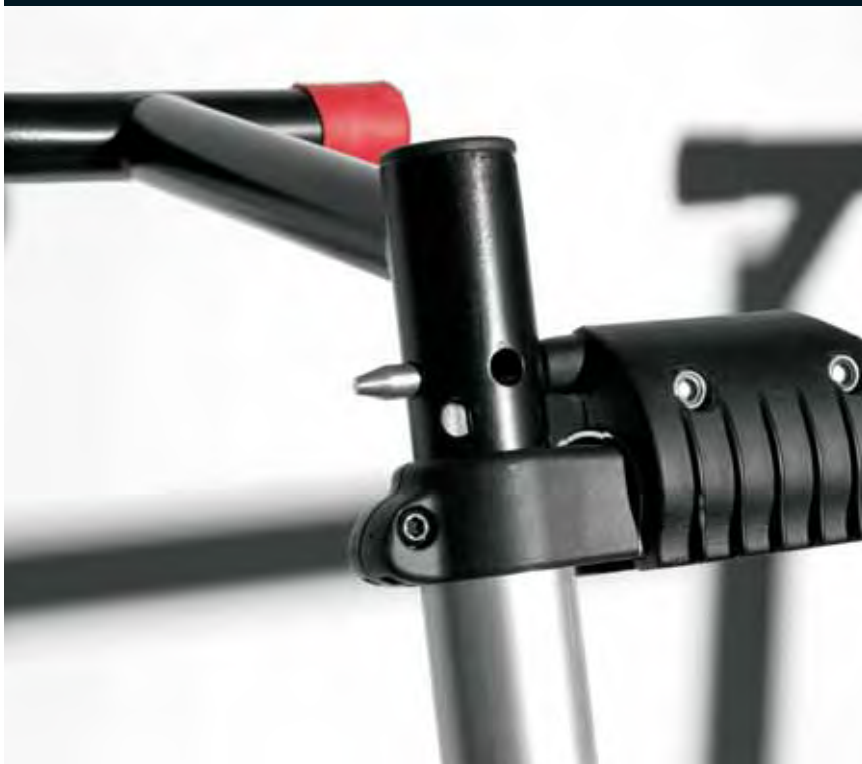
Libera tus manos y mantén las herramientas a tu alcance cuando estás trabajando en la parte superior de la escalera utilizando un portaherramientas. Este portaherramientas tiene compartimentos y ganchos adaptables para colocar todo tipo de herramientas. Si necesitas trabajar con una escalera apoyada en dos escalones diferentes, gracias a los pies de seguridad antideslizantes de Telesteps, lo podrás hacer sin ningún problema.



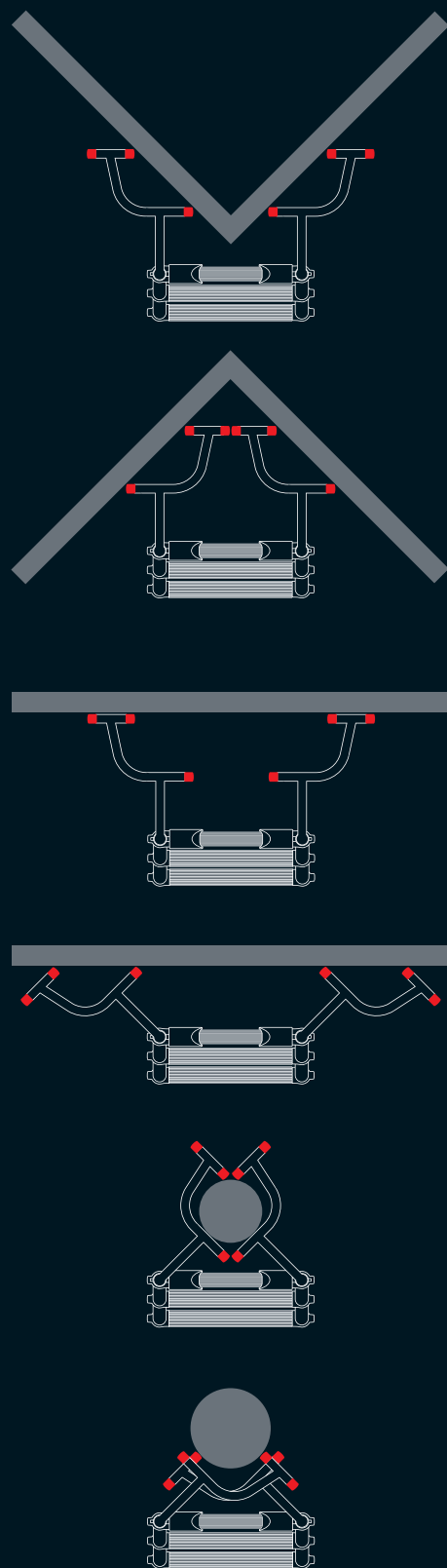
El caucho de los pies de seguridad evita que la escalera resbale. Y este pie de seguridad permite trabajar en superficies con desnivel así como en diferentes escalones.

Top Support.

Un accesorio único e innovador que permite varias aplicaciones de uso.



Obtener una posición adecuada encima de una escalera en una esquina ya no es imposible. No lo es gracias a este ingenioso Top Support que proporciona a la escalera un apoyo perfecto sobre paredes, postes, árboles, y a la vez separar el punto de apoyo de la pared para así crear distancia con ella. La variedad de puntos de apoyo que podemos conseguir con el Top Support ofrece flexibilidad inigualable. Los puntos de apoyo del Top Support ofrecen cuatro puntos de contacto, una mayor anchura en la parte superior y como resultado aseguran una mayor estabilidad en cualquier situación.



Un Top Support amplía las posibilidades de aplicación de las escaleras Telesteps. Podemos apoyar de manera estable una escalera sobre superficies inclinadas y curvas, antes impensable, hasta que el trabajo se termine.

Una elección profesional.

Patentada. Certificada. Utilizada y apreciada en ambientes de trabajos difíciles por todo el mundo.



Las primeras escaleras telescópicas han cambiado drásticamente las vidas cotidianas de muchos trabajadores de la construcción a nivel mundial. Ahora hay mas herramientas telescópicas y accesorios ingeniosos que abarcan muchos mas grupos profesionales que valoran la versatilidad de uso y la facilidad con que se transportan estas escaleras.



La gama.

La mayor gama del mundo de escaleras telescópicas.



Bandeja Portaherramientas
Art. Nº.: 9180

Válido para todos los modelos Combi de Telesteps.



Escalera telescópica escamoteable ajustable

Art. Nº.: 60927
Altura de techos: 2.65 – 2.93 m
Hueco min.* 520 x 920 – 1100 mm
Ancho escalón: 90 mm
Peso: 15.3 kg

*Las dimensiones del agujero dependen del largo de la escalera.



Escalera telescópica escamoteable fija

Art. Nº.: 60324
Altura de techos: 2.35 – 2.45 m
Hueco mínimo: 520 x 600 mm
Ancho escalón: 90 mm
Peso: 12.5 kg



Top Support
Art. Nº.: 9160

Válido para las escaleras Telesteps de 3.3 y 3.8 m.



Bolsa
Art. Nº.: 9129
Nylon negro
Ajustable

Válido para las escaleras Telesteps de 3.3 m.



Pies de seguridad
Art. Nº.: 9170
Ajustable para Alturas entre 0 – 225 mm

Válido para las escaleras Telesteps 3.3 y 3.8 m.
Se suministra por parejas.

Gomas antideslizantes
Art. Nº.: 9142

Se adapta a los pies de seguridad.
Se suministra por parejas.

Escalera telescópica de 3.3 m

Art. N.º: 60233
Número de escalones: 10
Ancho escalón: 65 mm
Altura trabajo: 4.4 m
Longitud abierta: 3.3 m
Longitud cerrada: 78 cm
Ancho: 49 cm
Peso: 10.4 kg

Escalera telescópica de 3.8 m

Art. N.º: 60838
Número de escalones: 12
Ancho escalón: 65 mm
Altura trabajo: 5.0 m
Longitud abierta: 3.8 m
Longitud cerrada: 110 cm
Ancho: 51 cm
Peso: 12.8 kg

Plataforma de trabajo telescópica

Art. N.º: 61209
Medidas Plataforma: 1360 x 410 mm
Altura trabajo: 88 / 68 / 50 cm
Altura plataforma: 260 / 240 / 220 cm
Medidas cerrado: 740 x 280 x 620 mm
Ancho: 620 mm
Peso: 16.0 kg



Escalera telescópica Combi 1.7 m

Art. N.º: 60617
Número de escalones: 4+2
Ancho escalón: 90 mm
Altura trabajo: 3.1 m
Longitud abierta: 1.7 m
Longitud cerrada: 67 cm
Ancho: 58 cm
Peso: 9.5 kg

Escalera telescópica Combi 2.3 m

Art. N.º: 60623
Número de escalones: 6+2
Ancho escalón: 90 mm
Altura trabajo: 3.7 m
Longitud abierta: 2.3 m
Longitud cerrada: 71 cm
Ancho: 61 cm
Peso: 14.0 kg

Escalera telescópica Combi 3.0 m

Art. N.º: 60630
Número de escalones: 8+2
Ancho escalón: 90 mm
Altura trabajo: 4.5 m
Longitud abierta: 3.0 m
Longitud cerrada: 78 cm
Ancho: 69 cm
Peso: 18.0 kg



100-1200-04

Telesteps AB, TRANÅS, SWEDEN, www.telesteps.com
Member of the Gunnebo Industries Group

Distribuidor España: HISPANO INDUSTRIAS SVELT S.L, SIERO, ESPAÑA
Tel: +34 985 793 012, Fax: +34 985 79 21 12, E-mail: svelt@telecable.es