

¡IMPORTANTE! PARA EVITAR LESIONES GRAVES O LA MUERTE, LEA TODAS ESTAS INSTRUCCIONES Y OBSERVE TODAS LAS ETIQUETAS DE ADVERTENCIA DEL PRODUCTO ANTES DE USARLO. CONSERVE ESTE MANUAL PARA FUTURAS REFERENCIAS.

INFORMACIÓN IMPORTANTE DE SEGURIDAD.

Antes de usar:

- . Asegúrese de estar lo suficientemente en forma para usar una escalera. Ciertas condiciones médicas o el abuso de medicamentos, alcohol o drogas pueden hacer que el uso de la escalera sea inseguro.
- . Al transportar escaleras en barras de techo o en camiones, asegúrese de que estén colocadas de manera adecuada para evitar daños.
- . Inspeccione la escalera después de la entrega y antes del primer uso para confirmar el estado y funcionamiento de todas las piezas.
- . Verifique visualmente que la escalera no esté dañada y que sea segura de usar al comienzo de cada día laboral cuando se vaya a usar la escalera.
- . Los usuarios profesionales requieren una inspección periódica regular.
- . Asegúrese de que la escalera sea adecuada para la tarea.
- . No use una escalera dañada.
- . Elimine cualquier contaminación de la escalera, como pintura húmeda, barro, aceite o nieve.
- . Antes de utilizar una escalera en el trabajo, se debe realizar una evaluación de riesgos respetando la legislación del país de uso.
- . Colocación y montaje de la escalera.
- . La escalera debe erigirse en la posición correcta, como el ángulo correcto para inclinar la escalera (ángulo de inclinación aproximadamente 1: 4) o 75° completo con la apertura completa de la escalera y las estructuras correctamente en su lugar.
- . Las estructuras o ganchos deben estar completamente asegurados antes de su uso.
- . La escalera inclinada debe apoyarse contra una superficie plana no frágil y debe estar segura antes de su uso.
- . La escalera nunca debe reposicionarse desde arriba.
- . Al colocar la escalera, tenga en cuenta el riesgo de colisión con la escalera, p. Ej. de peatones, vehículos o puertas. Asegure las puertas (no existe fuego) y las ventanas cuando sea posible en el área de trabajo.
- . Identifique cualquier riesgo eléctrico en el área de trabajo, como líneas aéreas u otros equipos eléctricos expuestos.
- . La escalera debe estar apoyada sobre sus pies, no sobre los peldaños o escalones.
- . Las escaleras no deben colocarse sobre superficies resbaladizas (como hielo, superficies brillantes o superficies sólidas significativamente contaminadas) a menos que se tomen medidas efectivas adicionales para evitar que la escalera se resbale o para asegurar que las superficies contaminadas estén suficientemente limpias usando la escalera.
- . No exceda la carga total máxima para el tipo de escalera (150 kg).
- . No se extralimite; El usuario debe mantener la hebilla del cinturón (ombiligo) dentro de los montantes y ambos pies en el mismo escalón / peldaño durante toda la tarea.
- . Asegúrese siempre de que todos los mecanismos / puntales de bloqueo estén en las posiciones bloqueadas antes de usarlos.
- . No use la escalera si faltan piezas, están dañadas o si están dañadas.
- . No utilice complementos, componentes o accesorios que no se suministran con la escalera.

- . No use gatos de escalera con esta escalera.
- . Nunca lo use en escaleras si no están niveladas. Esto podría hacer que la escalera se vuelque o que pierda el equilibrio.
- . Utilice únicamente el sistema de escalera construido en las posiciones ilustradas en este manual. Asegúrese de que el sistema de escalera esté completamente ensamblado y seguro en su posición antes de pisarlo o aplicar peso de cualquier tipo.
- . Siempre use zapatos que tengan buen agarre cuando use este sistema de escalera. Evite usar ropa holgada, el sombrero puede colgar y quedar atrapado.
- . No utilice escaleras de pie para acceder a otro nivel.
- . No se pare en los tres escalones / peldaños superiores de una escalera inclinada.
- . No se pare en los escalones / peldaños de una escalera de pie.
- . Las escaleras solo deben usarse para trabajos ligeros de corta duración.
- . No utilice esta escalera para trabajos eléctricos con tensión inevitables.
- . No use la escalera al aire libre en condiciones climáticas adversas, como viento fuerte.
- . Tome precauciones para que los niños no jueguen en la escalera.
- . Mire hacia la escalera al subir y bajar.
- . Mantenga un agarre seguro en la escalera al subir y bajar.
- . No utilice las secciones de la escalera como puente.
- . Use calzado adecuado al subir una escalera.
- . Evite cargas laterales excesivas, por ejemplo, taladrar ladrillos y hormigón.
- . No pase largos períodos en una escalera sin descansos regulares (el cansancio es un riesgo).
- . Las escaleras inclinadas utilizadas para acceder a un nivel superior deben extenderse al menos 1 m por encima del punto de aterrizaje.
- . El equipo que se lleve mientras se usa una escalera debe ser liviano y fácil de manejar.
- . Evite el trabajo que imponga una carga lateral en una escalera de pie, como la perforación lateral a través de materiales sólidos (por ejemplo, ladrillo u hormigón).
- . Mantenga un asidero mientras trabaja en altura desde una escalera o tome precauciones de seguridad adicionales si no puede. Reparación, mantenimiento y almacenaje.
- . Nunca use la escalera si está expuesta a un calor excesivo (como un incendio en una casa) o agentes corrosivos (como ácidos).
- . Las reparaciones y el mantenimiento deben ser realizados por una persona competente.
- . Las escaleras deben almacenarse en lugares secos fuera del alcance de los niños.
- . Mantenga siempre el sistema de escalera limpio de todos los materiales extraños. Limpiar después de cada uso.

Importado por: Zafiten,S.L. (B38616108)
C/Tomás Alba Edison,8A - 38109 - El Rosario
Tel. 922 626 179 info@zafiten.com www.zafiten.com

Fabricado en China.

zolar

Sistema de Andamio y Escalera



Manual de Instrucciones

IMPORTANTE: Lea éstas instrucciones antes de usarlo y conserve las para futuras consultas.

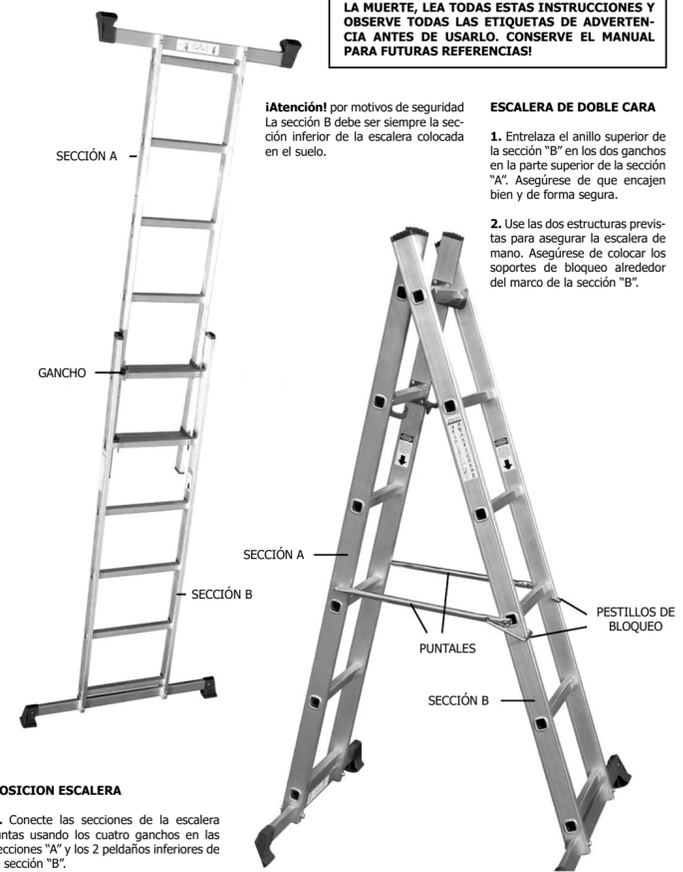
¡IMPORTANTE! PARA EVITAR LESIONES GRAVES O LA MUERTE, LEA TODAS ESTAS INSTRUCCIONES Y OBSERVE TODAS LAS ETIQUETAS DE ADVERTENCIA ANTES DE USARLO. CONSERVE EL MANUAL PARA FUTURAS REFERENCIAS!

¡Atención! por motivos de seguridad la sección B debe ser siempre la sección inferior de la escalera colocada en el suelo.

ESCALERA DE DOBLE CARA

1. Entrelaza el anillo superior de la sección "B" en los dos ganchos en la parte superior de la sección "A". Asegúrese de que encajen bien y de forma segura.

2. Use las dos estructuras previstas para asegurar la escalera de mano. Asegúrese de colocar los soportes de bloqueo alrededor del marco de la sección "B".



POSICION ESCALERA

1. Conecte las secciones de la escalera juntas usando los cuatro ganchos en las secciones "A" y los 2 peldaños inferiores de la sección "B".

2. Asegúrese de que el gancho se trabaje alrededor del peldaño.

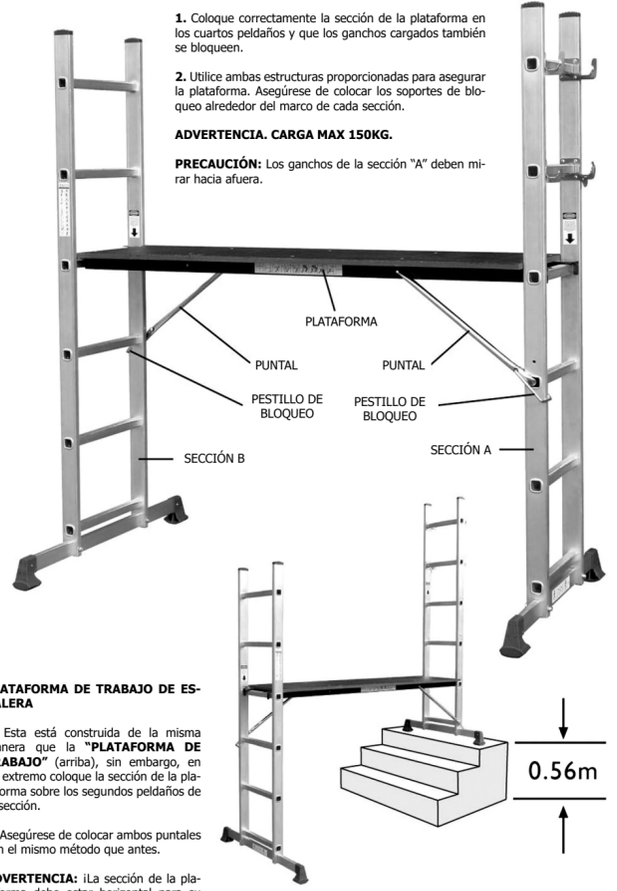
PLATAFORMA DE TRABAJO

1. Coloque correctamente la sección de la plataforma en los cuartos peldaños y que los ganchos cargados también se bloqueen.

2. Utilice ambas estructuras proporcionadas para asegurar la plataforma. Asegúrese de colocar los soportes de bloqueo alrededor del marco de cada sección.

ADVERTENCIA. CARGA MAX 150KG.

PRECAUCIÓN: Los ganchos de la sección "A" deben mirar hacia afuera.



PLATAFORMA DE TRABAJO DE ESCALERA

1. Esta está construida de la misma manera que la "PLATAFORMA DE TRABAJO" (arriba), sin embargo, en un extremo coloque la sección de la plataforma sobre los segundos peldaños de la sección.

2. Asegúrese de colocar ambos puntales con el mismo método que antes.

ADVERTENCIA: ¡La sección de la plataforma debe estar horizontal para su uso!