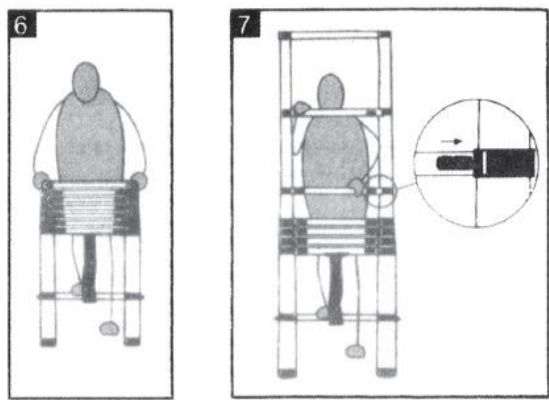


ESCALERA TELESCOPICA

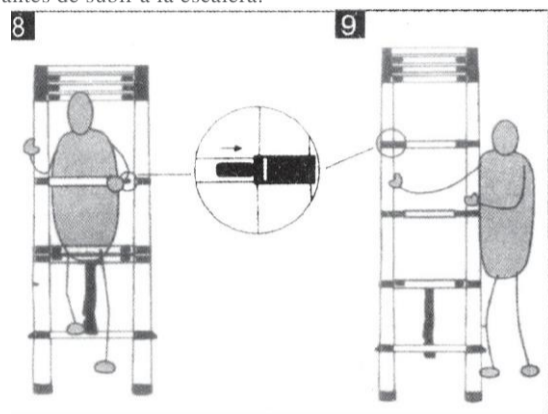
Precaución: Compruebe siempre que todos los botones en la posición exacta "bloqueado", antes de subir a la escalera.



Extensión parcial de la escalera:

Escalera sobre un suelo firme y nivelado, mueva un pie en el peldaño más bajo .
- el peldaño más bajo y compruebe si los botones están bloqueados (Esquema 5)
Repita el proceso con cada uno de los peldaños inmediatamente superiores, hasta que los brazos estén completamente extendidos.

Atención: Compruebe siempre que todos los botones están en la posición exacta "bloqueados" antes de subir a la escalera.



Acortar la Escalera:

Escalera sobre un suelo firme y nivelado hacer que el peldaño más bajo comenciar .
- Las dos llaves para abrir (Figura 4) .

Atención: Lea todo este folleto detenidamente antes de utilizar su Escalera telescópica uso

Antes de Utilizar:

1. Asegúrese de que su estado físico le permite utilizar la escalera. Ciertas condiciones médicas o medicamentos, el alcohol o el abuso de drogas pueden hacer que el uso de la escalera no sea seguro.
2. Cuando transporte escaleras en barras de techo o en un camión, asegúrese de que están colocadas adecuadamente para evitar daños.
3. Inspeccione la escalera después de la entrega y antes del primer uso para confirmar el estado y el funcionamiento de todas las piezas.
4. Compruebe visualmente que la escalera no está dañada y que su uso es seguro al inicio de cada jornada laboral en la que se vaya a utilizar .
5. Para los usuarios profesionales, se requiere una inspección periódica regular .
6. Asegúrese de que la escalera es adecuada para la tarea .
7. No utilice una escalera dañada .
8. Elimine cualquier suciedad de la escalera, como pintura húmeda, barro, aceite o nieve.
9. Antes de utilizar una escalera en el trabajo, debe realizarse una evaluación de riesgos respetando la legislación del país de uso.

Colocación y montaje de la escalera:

1. El ángulo de inclinación no debe superar los 75 grados.
2. La escalera debe colocarse sobre una base plana, nivelada e inamovible.
3. La escalera inclinada debe apoyarse sobre una superficie plana no frágil y debe asegurarse antes de su uso, por ejemplo, atada o con un dispositivo de estabilidad adecuado.
4. Al colocar la escalera, tenga en cuenta el riesgo de colisión con la escalera, por ejemplo, de peatones, vehículos o puertas (si no hay fuego) y ventanas, siempre que sea posible, en la zona de trabajo.
5. Identifique cualquier riesgo eléctrico en la zona de trabajo, como líneas aéreas u otros equipos eléctricos expuestos.
6. La escalera se apoyará sobre sus pies, no sobre los peldaños o escalones .
7. Las escaleras no se colocarán sobre superficies resbaladizas (como hielo, superficies brillantes o superficies sólidas muy contaminadas) a menos que se tomen medidas eficaces adicionales para evitar que la escalera resbale o para garantizar que las superficies contaminadas estén suficientemente limpias.

Usando la escalera:

1. No supere la carga total máxima .
2. No se sobrepase, los usuarios deben mantener la hebilla (ombligo) dentro de los largueros y ambos pies en el mismo peldaño/pendiente durante toda la tarea.
3. No se baje de una escalera inclinada a un nivel superior sin seguridad adicional, como atarse o utilizar un dispositivo de estabilidad adecuado.
o el uso de un dispositivo de estabilidad adecuado.
4. No utilizar escaleras de pie de acceso a otro nivel.
5. No se sitúe en los tres peldaños superiores de una escalera inclinada.

Instrucciones de seguridad

- Para garantizar su seguridad, lea atentamente estas instrucciones.
- Conserve el manual para futuras referencias.



EN131

6. Las escaleras sólo deben utilizarse para trabajos ligeros de corta duración.
7. No utilice la escalera en el exterior en condiciones meteorológicas adversas
8. Tome precauciones para evitar que los niños jueguen en la escalera
9. Coloque de cara a la escalera al subir y bajar.
10. Mantenga un agarre seguro de la escalera al subir y bajar.
11. No utilice la escalera como puente.
12. Utilice calzado adecuado cuando suba por una escalera
13. Evite cargas laterales excesivas.
14. No pasar largos periodos en una escalera sin descansos regulares
15. Las escaleras de mano utilizadas para acceder a un nivel superior deben prolongarse al menos 1 m por encima del punto de aterrizaje.
16. El equipo que se lleve al utilizar una escalera debe ser ligero y fácil de manejar.

Abra la escalera:

Bloqueo automático: cada peldaño de su escalera tiene 2 pasadores de bloqueo que están bloqueados, estos se insertan automáticamente en las ranuras cuando se extiende la escalera.

Se muestra el estado de la cerradura es de los dos botones negros en el lado de cada peldaño:

- Posición desbloqueada: Hay un hueco entre los botones y la base
- Posición de bloqueo: Los botones están situados directamente sobre la base.



Extensión completa o Parcial de la escalera:

La escalera debe colocarse sobre un suelo firme y nivelado, ponga un pie en el peldaño más bajo. El peldaño superior y compruebe si los botones están bloqueados Repita el proceso con cada uno de los siguientes peldaños inferiores, hasta que los brazos estén completamente extendidos.