

FICHA TÉCNICA

PLATAFORMA DE ALUMINIO PARA TRABAJO HASTA 150 KG

Código : 8879A

Es una herramienta robusta y confiable diseñada para facilitar tareas en sitios de construcción, plataformas de trabajo o alrededor del hogar, proporcionando una superficie estable para trabajar en altura o como un banco de trabajo.

CARACTERÍSTICAS

Fabricada en aluminio, lo que la hace ligera y portátil (8 kg).

Capacidad de carga de hasta 150 kg.

Diseño plegable para facilitar el almacenamiento y transporte.

Equipada con tacones plásticos anti-derrapes y cierres de seguridad para mayor estabilidad y seguridad.

Superficie antideslizante para evitar resbalones.

Solución perfecta para realizar ascensos y descensos seguros en labores domésticas y trabajos de baja altura. Su estructura, liviana y resistente gracias al aluminio, garantiza durabilidad y facilidad de manejo. Además, ofrece un mayor rango de movimiento sobre su plataforma, brindando versatilidad y comodidad en diversas tareas en altura. Con esta plataforma, realizar trabajos en elevación se vuelve seguro y eficiente.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Tipo de producto: Plataforma de aluminio para trabajo.
- Capacidad de carga: Hasta 150 kg.
- Número de pasos: 2.
- Dimensiones abierta: 124 x 40 x 50 cm.
- Dimensiones cerrada: 169 x 43 x 18 cm.
- Tamaño de la plataforma: 86 x 30 cm.
- Características adicionales: Tacones plásticos antiderrapantes.
- Peso: 8 kg.
- Presentación: Sin blister.
- Código: 8879A.

CONDICIONES DE TRABAJO

Colocar la plataforma en una superficie plana y estable, asegurándose de que las patas estén firmemente apoyadas y que los tacones plásticos antiderrapantes proporcionen estabilidad.



GARANTÍA

3 MESES DE GARANTÍA POR
FABRICANTE

No cubre garantía por el mal uso,
abuso o instalación indebida.

COLORES ALUMINIO

