



MANHATTAN SOPORTE TIPO CARRO PARA PROYECTOR 461726 HASTA 10KG BLANCO

El soporte tipo carro para proyector Manhattan 461726 es una solución versátil y funcional para la presentación de contenido multimedia. Este carrito multimedia permite un ángulo de giro de 360°, facilitando la visualización desde diferentes posiciones. Su altura ajustable alcanza hasta 1100 mm, lo que proporciona flexibilidad en la colocación del proyector. El diseño del soporte es elegante, disponible en colores gris y blanco, lo que lo hace adecuado para diversos entornos. Con una capacidad máxima de peso de 10 kg, es ideal para proyectores portátiles. Además, cuenta con un ángulo de inclinación que varía entre -35° y 35°, permitiendo un ajuste preciso para una proyección óptima. La profundidad del carrito es de 538 mm, lo que asegura estabilidad y soporte adecuado. El peso total del producto es de 7.8 kg, lo que facilita su movilidad. Incluye una guía de configuración rápida, lo que simplifica el proceso de instalación. Este soporte cumple con la certificación RoHS, garantizando que se ha fabricado bajo estándares ambientales. El código de Sistema de Armonización (SA) asignado es 94031098, lo que permite su identificación en el mercado. En resumen, el soporte tipo carro para proyector Manhattan 461726 combina funcionalidad y diseño, siendo una opción ideal para quienes requieren un soporte portátil y ajustable para sus proyecciones.

Peso y dimensiones

Altura

1100 mm

Profundidad

538 mm

Peso

7.8 kg

Montaje

Capacidad máxima de peso

10 kg

Contenido del empaque

Guía de configuración rápida

Si

Color

Color del producto

Gris, Blanco

Ergonomía

Ajustes de altura

Si

Ángulo de inclinación

-35 - 35°

Ángulo de giro

360°

Datos de logística

Código de Sistema de Armonización (SA)

94031098

Aprobaciones reguladoras

Certificación

RoHS

Características

Tipo

Carrito multimedia

\$1,383.36MN