



Estructura de pie fijo para gavetas apilables FAHER

Referencia: EGAF-2-90
EAN-13: 8427429610498
Marca: FAHER

Medidas (HxL): 1610x900

- **Optimización del Espacio:** La Estructura para Gavetas Aplicables aprovecha el espacio al máximo al permitir el apilamiento y la disposición en múltiples niveles, lo que ayuda a mantener un área de trabajo ordenada y sin obstrucciones.
- **Personalización y Versatilidad:** Este producto está disponible en diferentes tamaños y configuraciones, lo que brinda la posibilidad de adaptarlo a las necesidades específicas de organización y almacenamiento de cada usuario.
- **Mayor Eficiencia:** Al contar con una estructura para gavetas aplicables, los usuarios pueden encontrar y acceder rápidamente a los elementos almacenados, lo que mejora la eficiencia en tareas cotidianas y aumenta la productividad.
- **Reducción de Tiempo:** La organización ordenada de los objetos con esta estructura evita la pérdida de tiempo en buscar elementos extraviados, lo que resulta en un flujo de trabajo más fluido y eficaz.

Descripción general

La Estructura para Gavetas Aplicables es un producto diseñado para proporcionar un sistema de organización eficiente y accesible en diversos entornos.

Esta estructura está especialmente diseñada para albergar gavetas que permiten almacenar y clasificar objetos de manera ordenada y facilitar el acceso a los mismos.

Recomendaciones de Uso:

Peso Equilibrado: Distribuir el peso de los objetos almacenados de manera equilibrada en las gavetas para evitar desequilibrios o volcaduras accidentales.

Etiquetado de Gavetas: Identificar claramente el contenido de cada gaveta mediante etiquetas o rótulos, lo que facilitará su ubicación y contribuirá a mantener el orden.

Revisión y Mantenimiento Regular: Realizar inspecciones periódicas para asegurarse de que la estructura y las gavetas estén en buen estado, y llevar a cabo las reparaciones necesarias.

Capacidad de Carga: Respetar las recomendaciones de capacidad de carga del fabricante para evitar sobrecargar la estructura y prevenir posibles daños o deformaciones.

Instalación Adecuada: Seguir las instrucciones de instalación proporcionadas por el fabricante para garantizar una fijación segura y estable de la estructura.

Recomendaciones de Mantenimiento:

Limpieza Regular: Limpiar periódicamente las gavetas y la estructura con un paño suave y húmedo para eliminar el polvo y la suciedad acumulada.

Lubricación de Guías: Si la estructura tiene guías deslizantes para las gavetas, aplicar lubricante adecuado para mantener un deslizamiento suave y sin trabas.

Inspección de Elementos de Fijación: Verificar periódicamente que los tornillos y elementos de fijación estén bien apretados para mantener la estabilidad y seguridad de la estructura.

Sectores Industriales de Aplicación:

Oficinas y espacios de trabajo.

Almacenes y centros de distribución.

Industria manufacturera.
Hospitales y centros médicos.
Comercios minoristas y tiendas.
Laboratorios y entornos científicos.
Talleres y garajes.
Centros educativos y escuelas.

Características

| | |
|---------------|----------|
| Medidas (HxL) | 1610x900 |
|---------------|----------|

Acabados

| | |
|-------|------|
| Color | Gris |
|-------|------|

| | |
|----------|--|
| Material | Chapa de acero recubierta de tinta "EPOXY" |
|----------|--|

Dimensiones

| | |
|--------------------|------|
| Peso artículo (kg) | 6,80 |
|--------------------|------|

| | |
|---------------------|-----|
| Largo artículo (cm) | 900 |
|---------------------|-----|

| | |
|---------------------|-----|
| Ancho artículo (cm) | 200 |
|---------------------|-----|

| | |
|--------------------|------|
| Alto artículo (cm) | 1610 |
|--------------------|------|

Datos packaging

| | |
|---------------------|-------|
| Unidad de contenido | Pieza |
|---------------------|-------|

| | |
|-----------------------|------|
| Cantidad de contenido | 1.00 |
|-----------------------|------|

| | |
|--------------|------|
| Presentación | CAJA |
|--------------|------|