



## [ROLLER]

### LA MOVILIDAD APLICADA AL ARMARIO DE PERSIANA

Roller propone una gama de armarios pensados para el almacenamiento multimedia ideales tanto para entornos profesionales como para el hogar.

Una solución práctica y funcional resuelta en un pequeño espacio de trabajo individual apto para alojar equipamiento multimedia (televisores, monitores, impresoras, etc.). Incluye dos pasacables y un sistema de ruedas con frenos delanteros que permiten su desplazamiento sin ningún tipo de sobreesfuerzo.

[ C T E \_ R O L L E R ] 2 0 1 7 - V 0 1

G A P S A | + 3 4 9 3 7 1 4 2 2 4 0 | g a p s a @ g a p s a . e s | w w w . g a p s a . e s

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS ROLLER							
<b>ESTRUCTURA MONOBLOCK</b>							
Material estructura	Chapa de acero laminada en frío de 0,8 mm – 1,2 mm Categoría DC 01 – Acero EN-10130						
<b>Colores estructura</b>							
9005	7016	7015	9006	7035	9010	ARENA	9003
							
Material puertas Norma NF P 92-507	Persiana tri-lama fabricada en PVC 30mm Categoría M1 – Ignífuga conforme a la norma UNE 23.727-90 1R						
<b>Colores persiana</b>							
9005	7016	7015	9006	7035	9010	ARENA	9003
							
075	030	050	060	070			
							
1 <b>Zócalo</b>	Zócalo de 60mm a nivel con el fondo del armario. Accesibilidad ergonómica.						
2 <b>Ruedas</b>	Juego de 4 ruedas (delanteras con freno)						
3 <b>Laterales</b>	Paneles de chapa electrocincada diseñados con regulación cada 25 mm						
4 <b>Estantes / Telescópicos</b>	Regulables en altura cada 25 mm / Regulables en altura cada 75 mm						
5 <b>Guía testero</b>	Guía testero para carpetas colgantes (máximo aprovechamiento)						
6 <b>Cierre</b>	Cerradura de 600 combinaciones con juego de llaves antishock (articuladas a 90º). Llave maestra opcional.						
7 <b>Tirador</b>	Modelo ergonomic. Material termoplástico.						
8 <b>Top (opcional)</b>	Tapa de melamina de 19mm con cantos de PVC termofusionados a 2 mm						
<b>DIMENSIONES</b>							
Altura	1600, 1450, 1050, 700 (milímetros)						
Anchura	1200, 1020 (milímetros)						
Profundidad	450, 550 (milímetros)						
<b>PINTURA</b>							
Tratamiento	Baño de desengrase y tratamiento anti-corrosivo basado en nanotecnología Ensayo según norma UNE-EN-ISO 9227						
Recubrimiento	Recubrimiento en polvo formulado con una mezcla de resinas epoxi-políester con buenas propiedades mecánicas y químicas y polimerizado a 190º						
Acabado	Texturado y liso (R9006)						
<b>CRÍTERIOS ECOLÓGICOS DE DISEÑO - ECODISEÑO</b>							
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Empleo de la cantidad de materia prima necesaria para garantizar la calidad del producto acabado y empleo mínimo de un 35% de acero reciclado como contenido de la materia prima.</li> <li>- Materias primas siempre 100% reciclables.</li> <li>- Empleo de la cantidad de pintura recomendada por el fabricante para asegurar el óptimo recubrimiento.</li> <li>- Embalaje rediseñado con materiales reciclables para la protección y previsualización del contenido.</li> <li>- Consideraciones ecológicas con partners (Proveedores con ISO 14001 – Medio Ambiente).</li> </ul>							
<b>PORCENTAJE DE RECICLABILIDAD DE LOS MUEBLES FABRICADOS EN GAPSA: 100% RECICLABLES</b>							
<b>CERTIFICACIONES / NORMAS</b>							
UNE-EN-ISO 9001	Calidad – Sistemas de gestión de la calidad						
UNE-EN-ISO 14001	Medio Ambiente – Sistemas de gestión ambiental						
UNE 89401	Mobiliario de oficina – Materiales para el mobiliario de oficina.						
     							

## MANTENIMIENTO

**Persianas:** utilización periódica de lubricante para plásticos, para un perfecto funcionamiento de las persianas.

**Guías:** si con la correcta lubricación la persiana no se desliza con suavidad, extraer las persianas y comprobar que las guías no sufren desgastes, roturas o alguna impureza que impida su funcionamiento.

**Estabilidad:** comprobar la superficie de apoyo del armario.

**Nivelación:** desniveles máximos de 20 mm.

**Estantes:** no sobrepasar las recomendaciones de carga del fabricante GAPSA. Verificar que las uñetas no sufren deformaciones, y en su caso, proceder a la sustitución de los mismos.

**Telescópicos:** comprobar que el sistema de apertura selectiva funciona correctamente (impide la apertura simultánea de dos estantes evitando el riesgo de vuelco).

**Otros:** verificar el estado de otros componentes como cerraduras, tiradores, topes plásticos, etc. Y en caso de detectar anomalías solicitar un recambio al fabricante.

## LIMPIEZA

- Limpiar con un paño humedecido en agua o mediante limpiadores domésticos no agresivos.
- No utilizar disolventes, pulimentos, acetonas y similares.
- Se recomienda eliminar el polvo de las zonas más inaccesibles con un aspirador con boquilla o un paño seco.
- No se recomienda utilizar un robot de limpieza de alta presión ni de vapor.

## 2 AÑOS DE GARANTIA\*

Todos los artículos GAPSA están garantizados contra todo defecto de fabricación, sin incluir los desperfectos por mal uso.

