



## [ACOUSTIC]

### AMBIENTES DE TRABAJO ACÚSTICAMENTE AGRADABLES

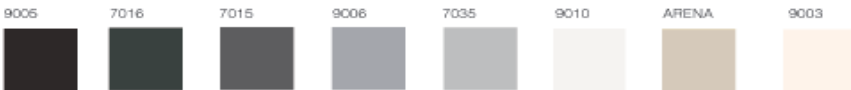
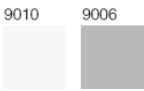

Los armarios de persiana Acoustic, gracias a su diseño específico, reducen sensiblemente el nivel de presión acústica.

El sistema de persiana Acoustic presenta unas características de absorción muy equilibradas en las diferentes frecuencias en las que se propaga el sonido, reduciendo el tiempo de absorción del ruido en los ambientes de trabajo habituales.

De esta forma, mejora las condiciones de audición y crea un ambiente acústicamente agradable y propicio para trabajar.

[CT\_ACOUSTIC] 2017-V01

GAPSA | +34 937142240 | [gapsa@gapsa.es](mailto:gapsa@gapsa.es) | [www.gapsa.es](http://www.gapsa.es)

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS ACOUSTIC	
<b>ESTRUCTURA MONOBLOCK</b>	
<b>Material estructura</b>	Chapa de acero laminada en frío de 0,8 mm – 1,2 mm <b>Categoría DC 01 – Acero EN-10130</b>
<b>Colores estructura</b>	
	
<b>Material puertas</b> <b>Norma NF P 92-507</b>	Persiana tri-lama fabricada en PVC 30mm y con troquelados que aportan propiedades fonoabsorbentes <b>Categoría M1 – Ignífuga conforme a la norma UNE 23.727-90 1R</b>
<b>Colores persiana</b>	
	
<b>1 Zócalo</b>	Zócalo de 60mm a nivel con el fondo del armario. Accesibilidad ergonómica.
<b>2 Nivelación</b>	4 Puntos de nivelación interna de alta resistencia
<b>3 Laterales</b>	Paneles de chapa electrocincada diseñados con regulación cada 25 mm
<b>Estantes / Telescópicos</b>	Regulables en altura cada 25 mm / Regulables en altura cada 75 mm
<b>4 Guía testero</b>	Guía testero para carpetas colgantes (máximo aprovechamiento)
<b>5 Cierre</b>	Cerradura de 600 combinaciones con juego de llaves antishock (articuladas a 90°). Llave maestra opcional.
<b>6 Tirador</b>	Modelo profesional. Material aluminio.
<b>7 Top (opcional)</b>	Tapa de melamina de 19mm con cantos de PVC termofusionados a 2 mm
<b>8 Persiana especial</b>	Persiana de PVC con perforaciones y propiedades fonoabsorbentes.
<b>DIMENSIONES</b>	
<b>Altura</b>	1980, 1800, 1600, 1450, 1050, 700, 500 (milímetros)
<b>Anchura</b>	1200, 1020, 800 *600 mm (modelo ropero con 1 sola puerta)
<b>Profundidad</b>	450 mm
<b>PINTURA</b>	
<b>Tratamiento</b>	Baño de desengrase y tratamiento anti-corrosivo basado en nanotecnología <b>Ensayo según norma UNE-EN-ISO 9227</b>
<b>Recubrimiento</b>	Recubrimiento en polvo formulado con una mezcla de resinas epoxi-poliéster con buenas propiedades mecánicas y químicas y polimerizado a 190°
<b>Acabado</b>	Texturado y liso (R9006)
<b>CRITERIOS ECOLÓGICOS DE DISEÑO - ECODESIGNO</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 con 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 <i>partners</i> (Proveedores con ISO 14001 – Medio Ambiental).</li> </ul>	
<b>PORCENTAJE DE RECICLABILIDAD DE LOS MUEBLES FABRICADOS EN GAPSA: 100% RECICLABLES</b>	
<b>CERTIFICACIONES / NORMAS</b>	
<b>UNE-EN-ISO 9001</b>	Calidad – Sistemas de gestión de la calidad
<b>UNE-EN-ISO 14001</b>	Medio Ambiente – Sistemas de gestión ambiental
<b>UNE 89401</b>	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.

