



[BMEB]

**ARMARIS DE PORTA BATENT. ELS ARMARIS DE SEMPRE,
FABRICATS COM MAI.**

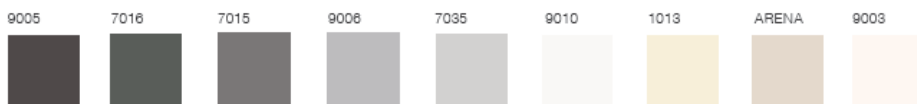
Armaris metàl·lics de porta batent, econòmics, funcionals, robustos i amb un disseny adaptable a qualsevol espai de treball.

[CTC_BMEB] 2017-V01

GAPSA | +34 937142240 | lgapsa@gapsa.es | www.gapsa.es

CARACTERÍSTIQUES TÈCNIQUES BMEB
ESTRUCTURA

Material estructura / portes	Xapa d'acer laminada en fred de 0,8 mm – 1,2 mm Categoria DC 01 – Acer EN-10130
-------------------------------------	---

Colors estructura i portes


1 Sòcol	Sòcol de 60 mm a nivell amb el fons de l'armari. Accessibilitat ergonòmica.
2 Anivelladors	4 Punts d'anivellament intern d'alta resistència
3 Laterals	Panells de xapa electrocincada dissenyats amb regulació cada 25 mm
Prestatges / Telescòpics	Regulables en alçada cada 25 mm / Regulables en alçada cada 75 mm
4 Guia tester (sostre)	Guia al sostre de l'armari per a carpetes penjants (màxim aprofitament)
5 Tancament / Tirador	Pany model <i>Black</i> amb tirador integrat
6 Top (opcional)	Tapa de melamina de 19mm amb cantos de PVC termofusionats a 2 mm

DIMENSIONS

Alçada	1980 amb 4 baldes (mil·límetres) 1450 amb 3 baldes (mil·límetres) 1050 amb 2 baldes (mil·límetres) 700 amb 1 balda (mil·límetres)
Amplada	1020, 800 (mil·límetres)
Profunditat	450 (mil·límetres)

PINTURA

Tractament	Bany desengreixant i tractament anti-corrosiu basat en nanotecnologia Assaig segons norma UNE-EN-ISO9227
Recubriment	Pintura pols epoxi-poliéster i assecat a 190°
Acabat	Texturat i llis (R9006)

CRITERIS ECOLÒGICS DE DISSENY
Cicle de Vida de l'armari GAPSA

- Ús de la quantitat de matèria prima necessària per a garantir la qualitat del producte acabat i utilització d'un mínim del 35% d'acer reciclat com a contingut de la matèria prima.
- Matèries primes sempre 100% reciclables
- Emprament de la quantitat de pintura recomenada pel fabricant per assegurar l'òptim recubriment.
- Embalatge redissenyat amb materials reciclables per a la protecció i previsualització del contingut.
- Consideracions ecològiques amb *Partners* (Proveïdors amb ISO 14001 – Medi Ambient)

PERCENTATGE DE RECICLABILITAT DELS MOBLES FABRICATS A GAPSA: 100% RECICLABLES
CERTIFICACIONS / NORMES

UNE-EN-ISO 9001	Qualitat – Sistemes de gestió de la qualitat
UNE-EN-ISO 14001	Medi Ambient – Sistemes de gestió ambiental
UNE 89401-3	Mobiliari d'oficina – Materials per a el mobiliari d'oficina
UNE-EN-ISO 14073 -1-2-3	Mobiliari d'oficina – Dimensions, requisits de seguretat, mètodes d'assaig d'estabilitat i resistència
UNE-EN-ISO 14074	Mobiliari d'oficina – Mètodes d'assaig de resistència i durabilitat de parts mòbils



MANTENIMENT

Guies: si amb la correcta lubricació la persiana no llisca amb suavitat, cal extreure les persianes i comprovar que les guies no estiguin malmetes, trencades o tinguin alguna impuresa que impedeixi el seu funcionament.

Estabilitat: comprovar la superfície de recolzament de l'armari.

Anivelladors: desnivells màxims de 20 mm.

Baldes: no sobrepassar les recomenacions de càrrega del fabricant GAPSA. Verificar que les ungetes no pateixin deformacions, i en aquest cas, es recomana la seva substitució.

Telescòpics: comprovar que el sistema d'apertura selectiva funciona correctament (impedint l'apertura simultànea de dos prestatges evitant el risc de volcada).

Altres: verificar l'estat d'altres components como panyes, tiradores, topes plàstics, etc. I en cas de detectar anomalies sol·licitar un recanvi al fabricant.

NETEJA

- Netejar amb un drap humida mb aigua o mitjançanta productes de neteja domèstics no agresius.
- No utilitzar dissolvents, puliments, i similars.
- Es recomana eliminar la pols de les zones més inacessibles amb un aspirador amb boquilla o un drap sec.
- No es recomana utilitzar robots de neteja d'alta pressió ni de vapor.

2 ANYS DE GARANTIA*

Tots els articles GAPSA són garantits contra tot defecte de fabricació, sense incloure els desperfectes per mal ús.

