



[EASYMOVE]

GAPSA ES MOU

Easymove integra un sistema format per una plataforma metàl·lica i una tarima de melamina equipada amb dues guies (una d'elles anti-volcada) sobre les quals llisca un carro-bastidor amb rodes que permet transformar un armari fixe en mòbil.

Aquest novedós sistema mòbil aconseguix el màxim aprofitament de les zones destinades a l'arxiu, ja que la transformació d'una instal·lació d'armaris convencionals en una mòbil, gràcies al sistema Easymove, és molt fàcil i a més amplia la capacitat d'emmagatzematge de l'espai multiplicant-la per dos.

Easymove constitueix una solució a l'aprofitament de l'espai.

[CTC_EASYMOVE] 2017-V01

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

CARACTERÍSTIQUES TÈCNIQUES EASYMOVE
ESTRUCTURA

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

Colors estructura (Alumini R9006)


Tarima	Melamina xapada a doble cara de 19 mm
---------------	---------------------------------------

Colors base tarima melamina (Arce 060 / Gris R7035)


1 Base tarima	Equipada amb 2 raïls anti-volcada i topes. Tarima de melamina xapada a doble cara de 19 mm. Sistema d'anivellament fins a 30 mm. Resistència total de 5000 kg per plataforma
2 Base mòbil	Base mòbil amb rodes de nylon. Lliscament silenciós. Topes <i>anti-shock</i> per a evitar l'impacte entre bases.
3 Base fixe	Base fixe amb sistema d'anivellament fins a 30 mm.

DIMENSIONS (Per a armaris GAPSA)

Sistema lateral	Base simple de 1200x450 (1 base per armarí)
Sistema frontal	Base doble de 1200x900 (1 base per cada 2 armaris)
Bases fixes	1200x450 i 1020x450

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	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	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

El manteniment determinarà si el sistema està en perfectes condicions de funcionament o si requereix alguna reparació o substitució d'elements que puguin estar envellits o deteriorats per les condicions ambientals de funcionament, etc. (guies, rodes, topes, plataformes, cargols, fixació, ...).

Estabilitat: Verificar la estabilitat dels armaris col·locats sobre les plataformes mòbils, en cas de detectar que l'armari no presenta una estabilitat consistent, comprovar la superfície de recolzament de l'armari, l'anivellació i revisar les fixacions.

A les plataformes mòbils simples verificar que el cargol de fixació dels armaris està fort (no és necessari a les plataformes dobles).

Anivelladors sistema Easymove: per a un correcte funcionament del sistema, periòdicament s'ha de verificar i garantir el correcte anivellament del mateix. El sistema disposa d'anivelladors per la part inferior, que permeten l'anivellament fins a desnivells màxims de 20mm.

Anivelladors armaris: per a un correcte funcionament i evitar possibles riscos, els armaris han de romandre correctament anivellats. L'armari disposa d'anivelladors a la part inferior que permeten l'anivellament fins a un desnivell màxim de 20mm. Periòdicament, s'ha de verificar l'estat dels mateixos per la part inferior de l'armari.

Rodes: comprovar que el rodament és suau, ferm i homogeni. Per seguretat i evitar riscos, comprovar periòdicament el mecanisme de rodatge. Si presenta anomalies és necessari que ho revisi personal qualificat. No superi el pes màxim permès. No precisa lubricació.

Altres: verificar l'estat d'altres components como làmines de fusta, tapetes laterals, guies, etc. Si observa deteriorament res recomana realitzar la substitució.

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 inaccesibles 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.

