



[ROLLER]

LE RANGEMENT MULTIMEDIA SUR ROULETTES

Roller offre une solution pratique et fonctionnelle par sa capacité à générer un petit espace de travail individuel.

De plus, l'armoire est équipée de série avec 2 perforations passe-câble et un jeu de 4 roulettes (dont avec freins) permettant ainsi de la déplacer sans grands efforts.

[CTE_ROLLER] 2017-V01

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

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES ROLLER

STRUCTURE MON BLOC

Material estructura	Tôle laminée à froid de 0,8 mm – 1,2 mm Référence DC 01 – Acier EN-10130
----------------------------	--

Colores estructura



Material Des portes Norme NF P 92-507	Rideau tri lame fabriqué en PVC 30mm Catégorie M1 – Ignifuge conforme à la norme UNE 23.727-90 1R
---	---

Couleurs des rideaux



Surface inferieure	Socle de 60mm à fond plat. Accessibilité ergonomique .
Roulettes	Jeu de 4 roulettes (dont 2 avec freins)
Latéraux	Panneaux composés par une tôle électro galvanisée avec réglage au pas de 25 mm
Etagères / Télescopiques	Réglables tous les 25 mm / Réglables tous les 75 mm
Rails sous le toit	Rails soudés sous le toit permettant une rangée de D.S. additionnelle
Fermeture	Serrure de 600 combinaisons avec jeu de clés articulées à 90°. Clé passe partout optionnelle.
Poignée	Modèle ergonomique. Material thermoplastique
8 Top (optionnel)	Tops en mélamine de 19mm avec les chants en PVC de 2 mm
9 Passe- câble	2 passe-câble

DIMENSIONS

Hauteur	1600, 1450, 1050, 700 (millimètres)
Largeur	1200, 1020 (millimètres)
Profondeur	450, 550 (millimètres)

PEINTURE

Traitement	Bain de dégraissage et traitement anticorrosion basé sur la nanotechnologie Testé selon la norme UNE-EN-ISO9227
Recouvrement	Recouvrement en poudre formulée avec un mélange de résines époxy-polyester, présentant d'excellentes propriétés mécaniques, chimiques et polymérisé à 190°
Finition	Texturé et lise (R9006)

CRITERES ECOLOGIQUES DE DESIGN - ECODESIGN

- L'emploi de la quantité des matières premières nécessaires pour assurer la qualité du produit fini y l'utilisation d'au moins 35% d'acier recyclé comme contenu de la matière première
- Matières premières 100% recyclables.
- Utilisation de la quantité de peinture recommandée par le fabricant pour assurer un recouvrement optimal.
- Emballage redessiné avec matières recyclables pour la protection et la prévisualisation du contenu.
- Considérations écologiques avec *partners* (Fournisseurs avec ISO 14001 –environnemental).

POURCENTAGE DE RECICLAGE DU MOBILIER FABRIQUÉ A GAPSA: 100% RECYCLABLES

CERTIFICATS/ NORMES

UNE-EN-ISO 9001	Qualité – systèmes de gestion de qualité
UNE-EN-ISO 14001	Environnement – Systèmes de gestion de l'environnement
UNE 89401	Mobilier de bureau – Matériels pour le mobilier de bureau

CONSERVATION ET NETTOYAGE

CONSERVATION

Rideaux: utilisation périodique de lubrifiant pour plastique pour un parfait fonctionnement des rideaux

Rails: si avec la lubrification correcte, le rideau ne se déplace pas avec douceur, il se peut que les rails souffrent d'une usure, rupture ou d'une impureté qui empêche son bon fonctionnement.

Stabilité: Vérifier la superficie d'appuie de l'armoire

Vérins: nivélation maximum de 20mm

Etagères: ne pas dépasser les recommandations de charges maximales de GAPSA. Vérifier que les ergots ne souffrent pas de déformation. Dans le cas échéant procéder à les remplacer

Télescopiques: Vérifier que le système d'ouverture sélective fonctionne correctement (Empêche l'ouverture simultanée de deux étagères évitant ainsi le risque de basculement)

Autres: Vérifier l'état des autres composants comme les serrures, les poignées et les patins de glissement. En cas d'anomalies, demander les pièces de rechange au fabricant.

NETTOYAGE

- Nettoyer avec un torchon imbibé d'eau ou avec des nettoyants domestiques non agressifs.
- Ne pas utiliser de solvants, vernis, cétones, etc....
- Il est recommandé d'éliminer la poussière des zones inaccessibles avec un aspirateur ayant un embout adapté ou un torchon sec.
- Ne pas nettoyer l'armoire avec un nettoyeur haute pression ou vapeur.

2 ANS DE GARANTIE*

Tous les articles GAPSA ont une garantie de 2ans. Cette garantie est applicable à tout défaut de fabrication du produit mais elle ne comprend pas les dommages causés par une mauvaise utilisation

