

60/40

SISTEMA DE ALMACENAMIENTO
SYSTÈME DE STOCKAGE
STORAGE SYSTEM





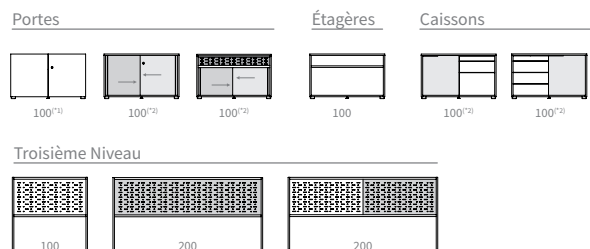
60/40 est un système de rangement front-office proposant de multiples solutions individuelles et collectives qui aident à structurer les espaces de travail contemporains. C'est un programme modulaire qui permet de délimiter les zones de travail, de créer des espaces et d'articuler les différents postes tout en fournissant une meilleure connectivité ainsi que des zones d'assistance, des séparations souples, des solutions acoustiques et des revêtements pour les murs.

Il se caractérise par ses portes asymétriques, son encadrement, son système d'ouverture et les jeux d'ombre créés par ses différentes épaisseurs, volumes et profondeurs. Les modules aux hauteurs et longueurs différentes, équipés d'accessoires et d'étagères métalliques, vous permettent de réaliser vos compositions en toute liberté et de les enrichir grâce à sa belle palette de couleurs ainsi qu'aux matériaux et aux revêtements disponibles.

Typologies

H60

Armoires en mélamine, de 60 cm de hauteur et 1 m de large, permet 6 configurations différentes. Modèle Connection: conçu pour faciliter le câblage du système. Après avoir assemblé deux armoires, on peut leur ajouter un troisième niveau métallique.

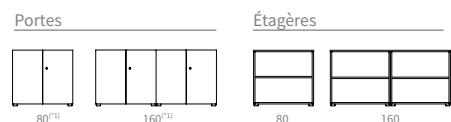


Les armoires d'une hauteur de 60 cm sont compatibles avec les tables Adapta+, Adapta 2+ et Twork et peuvent être associées avec des tables individuelles ou des postes de travail bench. Pour plus d'informations, consulter nos tarifs.



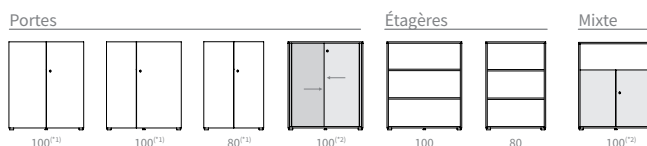
H72-75

Armoires en mélamine d'une hauteur de 72-75 cm (niveaux réglables). Deux configurations disponibles: portes à battants ou étagères, en deux longueurs: 80 cm et 160 cm. Les armoires doubles partagent le même dessus et peuvent atteindre une longueur de 160 .cm.



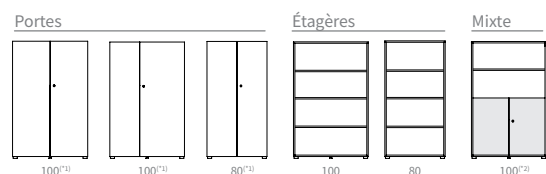
H117

Armoires en mélamine d'une hauteur de 117 cm. Longueur 80 cm pour portes à battants symétriques et étagères, ou 100 cm pour portes à battants symétriques et asymétriques, coulissantes, étagères et armoire mixte.



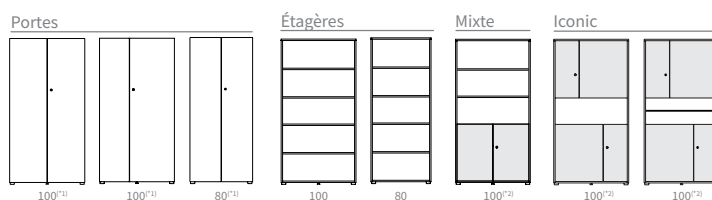
H156

Armoires en mélamine d'une hauteur de 156 cm. Longueur 80 ou 100 cm, 6 configurations différentes. À partir de cette hauteur, les armoires n'admettent plus de portes coulissantes.



H194

Armoires en mélamine d'une hauteur de 194 cm. Longueur 80 ou 100 cm, 7 configurations différentes. Modèle Iconic: portes à battants asymétriques en haut et en bas, cavité au centre qui peut être équipée d'un accessoire métallique horizontal.



(*) Configurations dans lesquelles les portes sont en dehors de la structure.

(**) Configurations dans lesquelles les portes sont à l'intérieur.

Caractéristiques générales

STRUCTURE

La gamme d'armoires 60/40 dispose d'une grande variété de hauteurs et longueurs offrant un large éventail de possibilités:

Longueurs (*1): 80, 100 et 160 cm.

Profondeurs: 45 cm dans tous les cas.

Hauteurs: 60, 74, 117, 156, 194 cm.

La structure des armoires est en mélamine de 19 mm sur aggloméré de haute densité (600 kg/m³), chants en ABS/PVC de 2 mm. Disponible dans toute la gamme de finitions en mélamine de JG GROUP.

PIÈTEMENT

Vérins en plastique de 55 mm de diamètre réglables de l'intérieur grâce à une clé Allen. Capacité de 70 kg par vérin et réglage en hauteur de 20 mm.

CHARNIÈRES

Charnières au design moderne et adaptable ayant remporté le REDDOT Award. L'amortisseur est caché à l'intérieur de la charnière, une innovation qui satisfait aux exigences les plus élevées en matière de confort et fonctionnalité. Les portes se ferment d'un simple mouvement du poignet, en douceur et sans faire de bruit grâce à leur mécanisme de retenue à partir de 35°.

Installation sans outil.

GLISSIÈRES

Les portes coulissantes sont équipées du mécanisme Silent System, lequel freine automatiquement la porte durant son déplacement et permet une fermeture douce et sécurisée.

Les tiroirs sont équipés de glissières fonctionnant à l'aide du système Stop Control et permettant une fermeture automatique du tiroir.

Capacité: jusqu'à 40 kg.

PORTES

En mélamine de 19 mm sur aggloméré de haute densité (600 kg/m³), chants en ABS/PVC de 2 mm.

Il existe trois types de portes:

- Des portes à battants classiques, disponibles dans tous les modèles de la gamme 60/40. Elles sont aussi disponibles pour les armoires mixtes: le résultat de l'assemblage des armoires à étagères avec les armoires munies de portes à battants.

- Portes à battants asymétriques, conçues en 60/40, d'où le nom de la gamme. Elles font partie du modèle Iconic de la gamme qui est composé de deux modules à portes à battants asymétriques et d'un espace vide/étagère centrale.

-Portes coulissantes, disponibles pour les armoires de 60 et 117 cm de hauteur. Équipées d'un accessoire métallique servant d'embellisseur.

SERRURES

Intégration d'un nouveau concept de clé pliable, en plastique transparent, compacte et sophistiquée, parfaitement adaptée au style du meuble. Le logo de JG est gravé sur la clé. Les finitions de la serrure et de sa plaque de protection sont en aluminium.

Toutes les armoires de la collection sont équipées d'une serrure à l'exception de:

- L'armoire constituée d'une porte à un seul battant et 3 ou 4 tiroirs, les tiroirs étant munis d'une serrure, mais pas la porte.

- Les portes coulissantes de l'armoire Connection.

- L'accessoire formé de deux tiroirs d'une largeur de 100 cm.

Serrure uniquement destinée aux portes.



Sans serrure.



POIGNÉES DE TIRAGE

Poignées de tirage, design exclusif, fabriquées en aluminium extrudé. Elles se distinguent par la pureté et l'élégance de leur ligne en parfaite harmonie avec le style du meuble. Deux finitions disponibles: anodisé (AN) et blanc (B3).

INSTALLATION

Les armoires sont préinstallées, ce qui permet de réduire le temps d'installation. On estime qu'une fois les éléments déballés, l'installation d'une armoire ne prend pas plus de 5-10 minutes selon le modèle. Les vérins sont réglables d'en haut et de façon précise grâce aux clés Allen.



(*1) Toutes les longueurs ne sont pas disponibles pour toutes les hauteurs. Voir les modèles pour plus d'informations.

Accessoires

EXCLUSIVEMENT CONÇUS POUR LES ARMOIRES DE 60 CM DE HAUTEUR

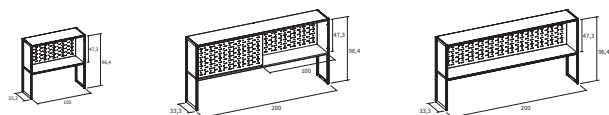
CONNECTION

Accessoire exclusivement destiné aux armoires de 60 cm de hauteur. C'est un module métallique conçu de façon à permettre l'installation des prises More Solutions de JG GROUP. C'est un complément idéal pour le câblage, car il a été conçu pour faciliter l'organisation des câbles. Compatible avec toutes les plaques de prise JG GROUP: les triples mais aussi les prises doubles, type UTE et SCHUKO (y compris les embellisseurs: choisissez celui qui convient le mieux dans chaque cas). Disponible dans plusieurs finitions.

Le panneau arrière métallique aimanté et praticable facilite l'électrification. Compris dans les armoires Connection H60.



TROISIÈME NIVEAU



Accessoire composé de deux structures métalliques et muni de deux étagères. Le troisième niveau est un accessoire destiné exclusivement aux armoires de 60 cm de hauteur. Finitions : blanc et aluminium.

Il en existe 3 modèles:

- 3e Niveau séparation individuelle (longueur 1 mètre): pour les armoires de 100 cm.
- 3e Niveau partagé (longueur 2 mètres): sa forme en zig-zag permet d'installer des étagères des deux côtés du module.
- 3e Niveau séparation (longueur 2 mètres): pensé pour être utilisé comme séparateur d'espaces ou le long du mur. Installation d'étagères d'un seul côté uniquement.

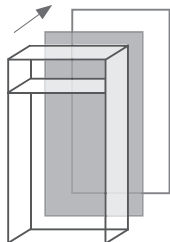
ACCESSOIRES COMMUNS 60/40

PANNEAUX ARRIÈRE ACOUSTIQUES

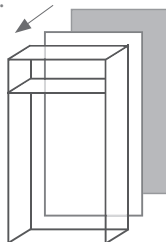
Composé d'une plaque DM et d'un revêtement textile. Deux types de revêtement disponibles: SLIM S1, qui recouvre la face visible de la plaque; et DUO S2, qui recouvre les deux faces de la plaque et les chants. Union à la surface à l'aide de velcros: cet accessoire peut donc être ajouté à n'importe quel moment. Accessoire compatible avec toute la gamme d'armoires 60/40 mais attention, voir (*1) (*2).

+ POSITIONS

PAR-DEVANT le fond en mélamine de l'armoire, ce qui rend le panneau arrière acoustique visible de l'INTÉRIEUR de l'armoire.



PAR-DERRIÈRE le fond en mélamine de l'armoire, ce qui rend le panneau arrière acoustique visible de l'EXTÉRIEUR de l'armoire.



+ REMARQUES IMPORTANTES

*1. Les armoires de 60 cm de haut, type Connection et tous les modèles avec tiroirs ne sont compatibles qu'avec le fond en position extérieure (PAR-DERRIÈRE).

*2. Les armoires de 74 cm de haut et 160 cm de long requièrent DEUX plaques munies de revêtements textiles de 80 cm de large.

+ DIMENSIONS

Panneaux arrière de **100 cm** de large.

Disponibles pour armoires d'hauteur:

- 60 cm.
- 117 cm.
- 156 cm.
- 194 cm.

Épaisseur selon le revêtement textile:

- S1: 8,5 mm.
- S2: 7,5 mm.

Panneaux arrière de **80 cm** de large.

Disponibles pour armoires d'hauteur:

- 72-75 cm. (*2)
- 117 cm.
- 156 cm.
- 194 cm.

Épaisseur selon le revêtement textile:

- S1: 8,5 mm.
- S2: 7,5 mm.

Accessoires

MODULES

Finitions disponibles: celles de la structure métallique et nouvelles finitions métalliques en couleur.

- HORIZONTALE: accessoire métallique muni de séparations horizontales de 35 cm de hauteur et disponible pour la longueur 100 cm. N'est compatible qu'avec le modèle Iconic.



- VERTICAL: accessoire métallique, muni de séparations verticales de 35 cm de hauteur, disponible pour les longueurs de 100 et 80 cm. On l'assemble à la structure de l'armoire à l'aide de vis, il n'a donc pas besoin d'être appuyé sur une étagère.



ÉTAGÈRES

Il existe trois types d'étagères, chaque type disponible pour des armoires d'une longueur de 1 000 mm et de 800 mm, pour toute la gamme de la série 60/40. Sur nos tarifs, vous les trouverez sous forme individuelle et en packs de deux unités.

- Étagère en mélamine de 30 mm d'épaisseur. Finitions: mélamines de JG GROUP.

- Étagère métallique de 30 mm d'épaisseur. Composée d'une plaque métallique d'épaisseur constante. Permet la suspension de dossiers. Finitions: métalliques pour structures.

- Étagère métallique fine de 18 mm d'épaisseur. Composée d'une plaque métallique dont l'épaisseur va diminuant. Finitions: tout le gamme métallique, inclus les métalliques en couleur.



ACCESOIRES DEUX TIROIRS

Accessoire équipé de deux tiroirs métalliques, façade en mélamine de 19 mm. Les glissières disposent d'un système antirenversement. L'ouverture des tiroirs se fait à l'aide des poignées caractéristiques de la série 60/40. N'incorpore pas l'amortisseur.

H 60	H 72-75	H 117	H 155	H 194
X	X	QC1F-AT0710 S1/S2	QC1F-AT1210 S1/S2	QC1F-AT1610 S1/S2

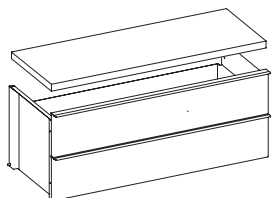
REMARQUES IMPORTANTES:

1- Cet accessoire n'est compatible qu'avec les armoires d'une largeur de 100 cm.

2- Si l'on souhaite installer un panneau arrière acoustique il faut en choisir une d'une taille inférieure à la normale. Les panneaux arrière acoustiques ne sont pas compatibles avec les armoires de 60 ou de

70 cm de haut équipées d'un caisson.

3- Quand l'armoire est équipée d'un caisson, le panneau arrière acoustique ne peut être fixée que sur la partie arrière (extérieure).



PLATEAU ORGANISATEUR

Plateau thermoformé fabriqué en PS noir mat, 1,5 mm d'épaisseur. Les fournitures se rangent dans les parties creuses, à portée de la main et en ordre.

Cet accessoire est à installer dans les armoires de 60 cm de hauteur munies de tiroirs. Deux accessoires tiennent place dans un même tiroir.



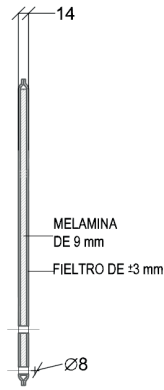
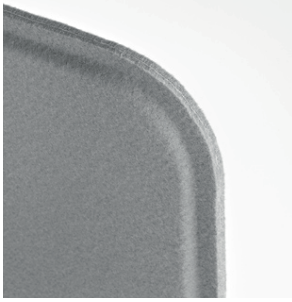
Panneaux arrière acoustiques

TISSU S1

SLIM

Le textile superficiel c'est de polyester.

- Poids spécifique: 500 g/m.l
- Densité du textile: 166,7 kg/m3



Panneau acoustique en mélamine aggloméré de 9 mm (2,5 à l'arrière), tapissé de chaque coté avec feutre de 3mm d'épaisseur .

TISSU S2

DUO

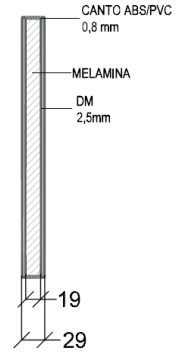
Le textile et le finition superficiel c'est un mélange de laine 40% et viscose 60%.

- Poids spécifique: 250 g/m.l
- Densité du textile: 173,6 kg/m3

ERA

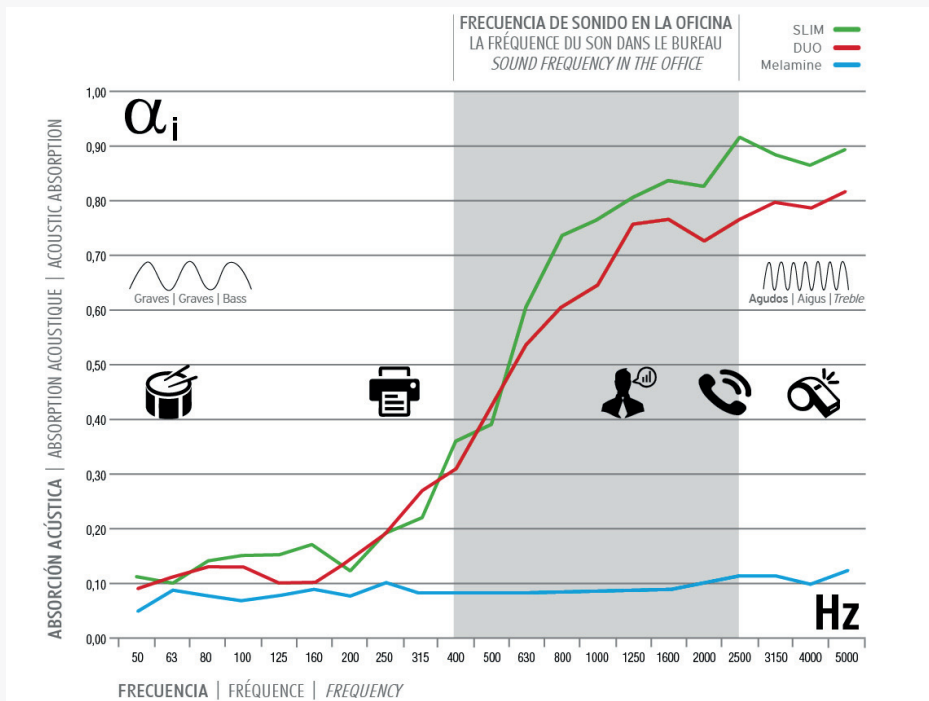
Le textile superficiel c'est de polyester.

- Composition: 100% polyester. Teintures non métalliques.
- Poids spécifique: 320 g/m.l



Panneau acoustique en mélamine aggloméré de 19 mm (2,5 à l'arrière), recouvert d'une surface de 2.5mm sur chaque coté de fibres de densité moyenne , tapissé en feutre de 0.8 mm d'épaisseur.

ÉTUDE ACOUSTIQUE



FREQUENCY	Hz	50	63	80	100	125	160	200	250	315	400	500	630	800	1000	1250	1600	2000	2500	3150	4000	5000	
α_i	DUO	1/3	0,09	0,11	0,13	0,13	0,10	0,10	0,14	0,19	0,27	0,31	0,42	0,54	0,61	0,65	0,76	0,77	0,73	0,77	0,80	0,79	0,82
α_i	SLIM	1/3	0,11	0,10	0,14	0,15	0,15	0,17	0,12	0,19	0,22	0,36	0,39	0,61	0,74	0,77	0,81	0,84	0,83	0,92	0,89	0,87	0,90

MOINS DE 50 DÉCIBELS

Étude pour la détermination des valeurs d'absorption sonore des panneaux Duo et Slim conformément à la norme ISO 354 dans une salle vide avec l'intégration des panneaux. La gamme de panneaux sonores Duo et Slim contribue à réduire sensiblement les niveaux de bruit sous-jacent et la durée de réverbération dans l'espace, améliorant ainsi l'intelligibilité dans les conversations.

PANEL	RT60 (S)	AL (DB)
Sala vacía	1,35	---
Melamina	1,31	-0,1
S2 (DUO / ERA)	1,15	-1,0
S1 (SLIM)	1,00	-1,15

Entretien, Qualité et Ecologie

Notre société dispose depuis plusieurs années, du certificat de qualité ISO 9001, et du label TECNALIA, entité qui vérifié et homologue les matières premières, et certifie la conformité aux différentes normes européennes applicables au mobilier de bureau.

En ce qui concerne notre politique de respect pour l'environnement, nous avons implanté et certifié toutes les directives recueillies dans les normes ISO 14001 et ISO 14006. La conformité à toutes ces normes, facilite l'obtention de points LEED avec nos produits.

Si la salissure persiste, utiliser ce même chiffon en microfibre ou un chiffon 100% coton, légèrement humecté d'eau et d'un peu de savon neutre ou de nettoyant pour les vitres (sauf sur le bois naturel). Ensuite, essuyer avec un chiffon doux et sec.

Il est vivement déconseillé d'utiliser des produits contenant des substances ammoniacales, caustiques ou des solvants. Les produits d'entretien pour les meubles contiennent en général des substances comme des cires pour accentuer la brillance des surfaces en bois naturel ternies par l'utilisation et par le fil du temps, cependant ils risquent de donner au meuble un aspect grasseux et modifier ainsi de façon irréversible son aspect d'origine, raison pour laquelle ces produits sont également déconseillés.



RECYCLABLE

Les composants de nos meubles sont facilement démontables et recyclables.



UTILISATION

Nos produits sont ergonomiques et sûrs pour les utilisateurs.



FABRICATION

Processus de fabrication respectueux de l'environnement.



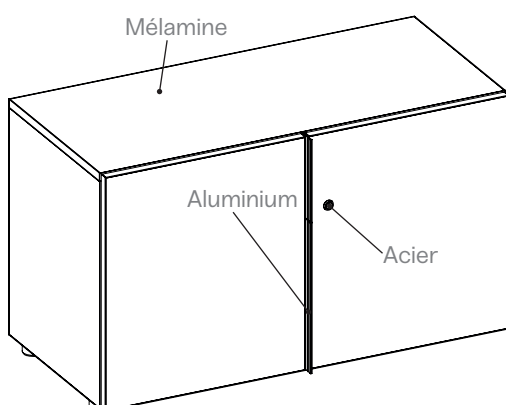
MATÉRIAUX

Matériaux recyclés et de métaux de seconde fusion.



TRANSPORT

Réduction maximale de l'impact du transport et des emballages dans l'environnement.



MATÉRIEL	MATIÈRES PREMIÈRES RECYCLÉES (%)	RECYCLABILITÉ EN FIN DE VIE (%)
Mélamine	30%	100%
Acier	20-30%	100%
Aluminium	39%	100%



CERTIFIED COMPANY IN MANAGEMENT SYSTEM, QUALITY AND ENVIRONMENT BY:



Sistema de Gestión
ISO 9001:2015
ISO 14001:2015
ISO 14006:2011
www.tuv.com
ID 1100008125