



Mobilier de direction

Moka



Présentation



Une gamme conviviale et authentique !

Moka réunit convivialité et tradition grâce à ses configurations arrondies et son piètement panneau en mélamine.

Une offre fonctionnelle grâce à des rangements accessibles, en retour porteur ou indépendant, des caissons mobiles et rangements traditionnels assortis.



Fabrication française



5 ans garantie



Fabrication sous



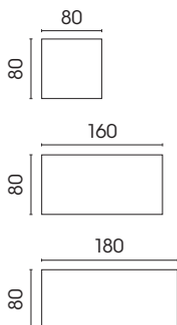
Synoptique

en cm

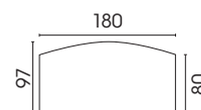
Espace de travail

Bureaux

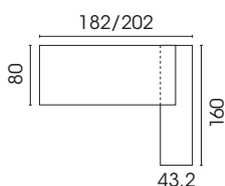
Rectangulaires



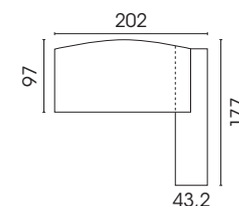
Arqué



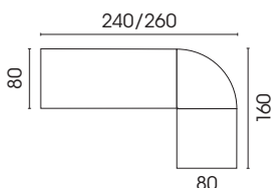
Rectangulaires avec retour suspendu



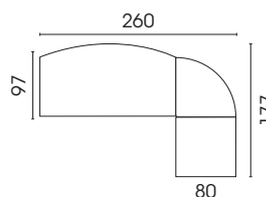
Arqué avec retour suspendu



Rectangulaires avec retour



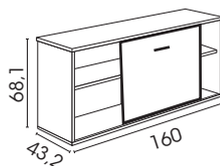
Arqué avec retour



Angle de liaison



Meuble retour



Caissons 2 et 3 tiroirs



Espace réunion

Table ronde

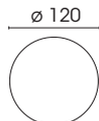
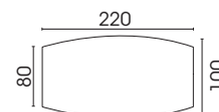


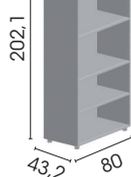
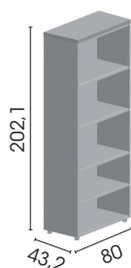
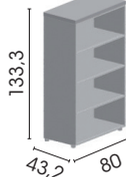
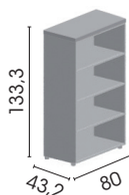
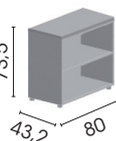
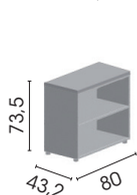
Table tonneau



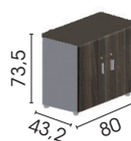
Espace rangement

Rangements traditionnels

Aans porte



Avec portes



Nuancier

Décors de plateaux mélamine, et de portes et dessus d'armoires mélamine



Chêne clair



Noyer
ambré



Chêne royal
brun

Finition métallique de piétements



Gris aluminium
RAL 9006

Finition mélamine de corps d'armoires



Gris aluminium

Coloris des portes d'armoires en verre



Verre émaillé
blanc



Verre émaillé
gris souris

Construction

Espace de travail

- 1 Plateau mélamine, épaisseur 25 mm, contrebalancé dans le décor. Panneaux de particules agglomérées de densité 710 Kg/m³ revêtus d'une feuille décor bois. 2 faces décor traitées antireflets. Panneaux issus de forêts durablement gérées (PEFC). Classement au feu M3 (combustible moyennement inflammable) conformément à la norme NF EN 13501-1. Panneaux certifiés E1 (contrôle de l'émission de formaldéhyde) avec 6,5 mg HCNO/100 mg et répondant à la norme NF EN 717-2.
- 2 Chants périphériques ABS (Acrylométrite Butadiène Styrène) antichocs ép. 2 mm, rayonnés en parties haute et basse pour plus de confort, contretypés dans le décor du plateau.
- 3 Piétements panneaux mélamine ép. 25 mm habillés en partie supérieure d'une entretoise en ABS injecté gris aluminium H. 19 mm et en partie inférieure de patins métalliques rectangulaires H. 8 mm gris aluminium.
- 4 Chants verticaux ABS antichocs ép. 2 mm, rayonnés en parties haute et basse pour plus de confort, contretypés dans le décor du plateau. Chants horizontaux en mélamine.
- 5 Vérins de réglage. Course de réglage de 15 mm.
- 6 Voile de fond mélamine structurel assorti au décor du plateau, épaisseur 25 mm. Voile de fond perforé aux extrémités hautes pour le passage des câbles avec bague en ABS ø 60 mm coloris gris aluminium.
- 7 Hauteur des plans de travail : 73,5 cm.



Rangements de proximité

- 1 **Caissons 2 et 3 tiroirs :**
 - Corps en mélamine contrebalancé dans le décor, épaisseur 19 mm. Chants fins.
 - Top mélamine épaisseur 25 mm. Chants épaisseur 2 mm.
 - Tiroirs avec cadre métallique plié montés sur des glissières à galets, fond isorel noir épaisseur 3 mm. Extraction à 80%. Ouverture par poignées métalliques laquées (entraxe 96 mm). Les tiroirs pour dossiers suspendus sont pourvus d'une 5^{ème} roulette anti-basculement non pivotante et sont aménagés avec un cadre en tiges d'acier ø 7mm montées sur des supports plastiques (pour la gestion des dossiers « fullscape »). Assemblage des tiroirs au corps par crochets sur les glissières.
 - 2 tiroirs : 1 tiroir de rangement à plat et 1 tiroir pour dossiers suspendus.
 - 3 tiroirs : 3 tiroirs de rangement à plat.
 - 4 roulettes pivotantes ø 40 mm.
 - Plumier ABS pour le tiroir de rangement à plat composé de 6 compartiments.
 - Serrure centralisée à tringle sur le 1^{er} tiroir fournie avec 2 clés articulées et capuchonnées.
 - Caissons livrés montés, hors roulettes.
- 2 **Retour indépendant :**
 - Top et côtés en mélamine contrebalancés dans le décor, épaisseur 19 mm. Chants fins.
 - Tablettes et fonds en mélamine contrebalancés dans le décor, épaisseur 25 mm. Chants fins.
 - Meuble composé de deux demi-fonds indépendants et disposés indifféremment d'un côté ou de l'autre du meuble.
 - Meuble équipé de rails de guidage de chaque côté du meuble pour accueillir une porte optionnelle. 1 porte incluse en mélamine contrebalancée dans le décor, épaisseur 25 mm, 2^{ème} porte optionnelle.
 - Vérins de réglage. Course de réglage de 15 mm.



Construction

Espace réunion

- 1 Plateau mélamine, épaisseur 25 mm, contrebalancé dans le décor. Panneaux de particules agglomérées de densité 630 à 710 Kg/m³.
- 2 Chants ABS antichocs ép. 2 mm, rayonnés en parties haute et basse pour plus de confort, contretypés dans le décor du plateau.
- 3 Piétement central fixe rond finition gris aluminium composé d'une platine supérieure métallique carrée 40 x 40 cm ép. 6 mm, d'un tube métallique rond ø 8,9 cm ép. 2 mm et d'une embase ronde tôle emboutie ø 71 cm ép. 2,5 cm. Assemblage de la platine et de l'embase au tube par vis.
- 4 4 pieds tube ronds ø 60 mm fixes, tôle ép. 1,5 mm. Pied assemblé par soudure à une platine supérieure 15 x 15 cm ép. 3 mm. Le piétement fixe est équipé d'un embout vérin ABS noir, course de réglage de 25 mm. Existe également en ø 80 mm fixe pour les tables tonneau uniquement.



Armoires portes battantes traditionnelles

- 1 Corps et tablettes mélamine épaisseur 19 mm. Panneaux de particules agglomérées de densité 630 à 710 kg/m³. Chants minces épaisseur 6/10 mm, assortis aux décors.
- 2 Portes en mélamine épaisseur 19 mm assortis aux bureaux, contrebalancées dans le décor. Panneaux de particules agglomérées de densité 630 à 710 kg/m³.
- 3 Portes verre trempé sécurité ép. 6 mm : verre émaillé blanc ou gris souris.
- 4 Ouverture par poignées métalliques (entraxe 96 mm).
- 5 Serrure chromée 3 points pour les portes hautes et 1 point pour les portes moyennes et basses, pas de serrure pour les portes verres. Armoires équipées de 2 clés (dont une est capuchonnée et pliante).
- 6 Charnières métalliques chromées : 3 pour les portes hautes, 2 pour les portes moyennes et basses.
- 7 Reposant sur 4 vérins ABS. Vérins ø 25 mm, H. 28 mm, course de réglage 15 mm.
- 8 Dessus d'armoire assorti au corps ou aux portes.
- 9 Assemblage par excentriques, positionnement effectué par tourillons.
- 10 Tablettes assorties à la finition du corps de l'armoire et réglables au pas de 32 mm. L. 76,15 x P. 37 cm. Charge utile : 50 kg
- 11 Aménagements intérieurs et produits associés : tablette mélamine et/ou métallique supplémentaire, Châssis télescopique.



Aménagement intérieur et dimensions utiles :

Armoires H. 202,1 cm	4 tablettes mélamine	Jusqu'à 5 rangs de dossiers suspendus*	H. 190 x L. 76,15 x P. 38.3 cm
Armoires H. 133,3 cm	3 tablettes mélamine	Jusqu'à 4 rangs de dossiers suspendus*	H. 126 x L. 76,15 x P. 38.3 cm
Armoires H. 73,5 cm	1 tablette mélamine	Jusqu'à 2 rangs de dossiers suspendus*	H. 62 x L. 76,15 x P. 38.3 cm

*Grâce à des tablettes métalliques optionnelles

Normes



Fabrication
sous

L'ISO 14001 est un référentiel international reconnu pour le système de management environnemental. Basé sur le principe de l'amélioration continue (ou roue de Deming), il a pour finalité d'identifier, de vérifier et de maîtriser les aspects environnementaux de tout organisme et précise comment piloter tout le système.



La marque PEFC apporte la garantie que le produit que vous achetez est issu de sources responsables et, qu'à travers votre achat, vous participez à la gestion durable des forêts.



Fabrication
française

100% des composants de la gamme Native sont fabriqués en France sur nos sites de production et chez des sous-traitants proches pour garantir une qualité et un service optimum ainsi que pour minimiser l'empreinte carbone.
