

DENOMINATION

CAISSONS HAUTEUR BUREAU EN MÉLAMINE

IMAGES



P. 600

P. 800



TYPE

RANGEMENT

DENOMINATION

CAISSONS PORTEURS EN MÉLAMINE

IMAGES



P. 600

P. 800



SPÉCIFICATION

DESCRIPTION CAISSONS

Structure en mélamine:

Fabriqués en panneau aggloméré de particules de 19 mms d'épaisseur recouvrement en mélamine de 120 grs/m² pour les deux côtés et une densité de 652 ± 5 kg/m³. Les plateaux accomplissent la norme UNE 89401-2:2008 qui garantissent la dégradation par effet de la lumière ou de son usage. Chants en 0,8mm d'épaisseur collés avec colle termofusible et arrondis.

Top, dessous et joues: Fabriqués en panneau aggloméré de particules de 19 mm d'épaisseur. Chant de 0,8 mm sur tout le périmètre. Livraison monté.

Dessous pour caissons: vérins de réglage pour la bonne assise de l'armoire au sol.

Tops pour caissons à roulettes: Structuraux, fabriqués en panneau aggloméré de particules de 19 mm d'épaisseur. Chant de 2 et 0,8 mm. Livraison monté.

Fond: Fabriqués en panneau aggloméré de particules de 8 ou 19 mm d'épaisseur. Livraison monté.
Fond de 19 mm pour caissons hauteur bureau, porteurs.

Tiroirs (glissières): Fermeture à crochet standard. Option: serrures passe-partout ou clés identiques en couleur argenté (RAL-9006).
GAMME BOIS: panneau aggloméré de particules de 12 mm. Fond de 4 mm.

GAMME BASIQUE: tiroir métallique.

HAUT DE GAMME: tiroir métallique.

Tiroirs: Fabriqués en panneau aggloméré de particules de 19 mm d'épaisseur. Chant de 0,8 mm.



Haut de gamme (tiroir métallique), glissières télescopiques montées sur roulement à billes, extraction totale des tiroirs DS. Système anti-basculement. Système de fermeture simultanée de tous les tiroirs.



Gamme Basique (tiroir métallique), glissières télescopiques montées sur roulement à billes, extraction partielle de tous les tiroirs, tiroir DS inclus. Système anti-basculement. Système de fermeture simultanée sur tous les tiroirs.



Gamme bois (tiroir bois), glissières télescopiques montées sur roulement à billes, extraction totale des tiroirs DS. Système de fermeture simultanée de tous les tiroirs.

ACCESSOIRES:

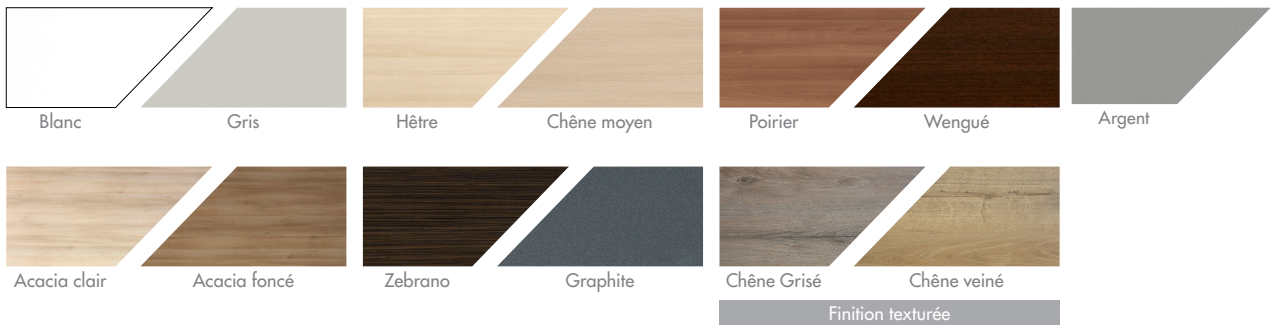
Poignées: Métalliques, 2 modèles. Pour les caissons au corps blanc ou anthracite, les poignées seront blancs ou anthracites respectivement. Pour les autres finitions, poignées argentés.



Tops pour caissons hauteur bureau: Fabriqués en panneau aggloméré de particules de 25 mm d'épaisseur. Chant de 2 mm sur tout le périmètre. Union aux bureaux grâce à des platines de 0,8mm d'épaisseur, peintes en époxy noir.

SPÉCIFICATION

FINITIONS EN MÉLAMINE



FINITIONS EN MÉTAL

