



Origine de fabrication	France
Durée de garantie	5 ans contre tous vices de fabrication et dans le cadre d'une utilisation normale

INFORMATIONS TECHNIQUES :



Germes et bactéries réduits de 99.9% en 24h (norme ISO 22196 / JIS Z2801)



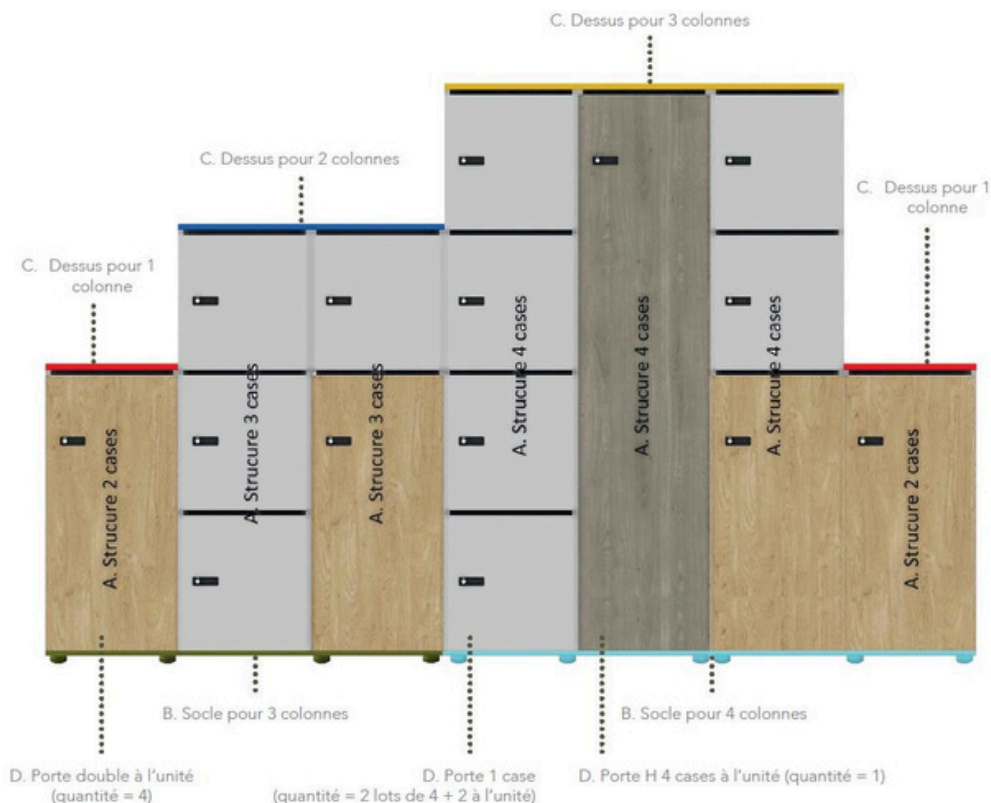
- Panneaux de particules surfacés mélaminés haute résistance ép. 19mm (socle et dessus) et 16mm (porte et structure).
- Contrebalancé, densité 700 kg/m³.
- Chant ABS antichoc rayonné (absence d'angle vif). ép. 2 mm (porte et dessus) et 1mm (structure et socle)
- Résistance au feu M3.
- Très faible teneur en formaldéhyde (norme E0.5).
- Panneaux issus de fournisseurs possédant la certification PEFC (bois issus de forêts durablement gérées).
- Charnières de portes avec amortisseur de fermeture.
- Système d'assemblage rapide par goujons à expansion, boîtiers rasants et charnières clipsables.
- Fermeture par serrure à code (mode privé ou public)



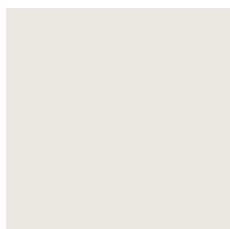
Le principe de construction de ce programme modulaire de casiers individuels permet d'envisager tous types de configurations. Etapes à suivre pour concevoir une configuration :

- › **A.** Structures colonne : choisissez la hauteur de vos colonnes
- › **B.** Socles : déterminer le(s) socle(s) suivant le nombre de colonnes
- › **C.** Dessus : ajouter les dessus pour réunir les colonnes de même hauteur qui sont côte à côte
- › **D.** Portes : choisissez les portes selon la combinaison des cases souhaitée pour chaque colonne

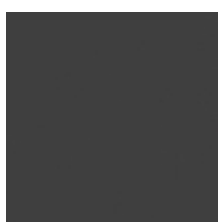
OPTIONS : rajouter des accessoires fonctionnels



Nuancier structure

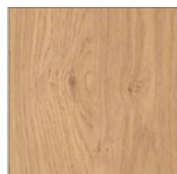


Blanc perle

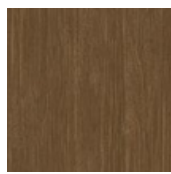


Carbone

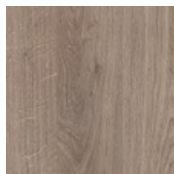
Nuancier portes et dessus



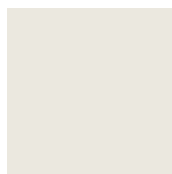
Chêne clair



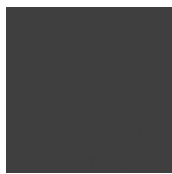
Noyer



Chêne gris



Blanc perle



Carbone (1)



Aluminium (1)



Jaune curry (1)



Bleu argile (1)

(1) Décor non disponibles uniquement pour les portes hauteur 4 cases