



























<b>Origine de fabrication</b>	France
<b>Durée de garantie</b>	5 ans contre tous vices de fabrication et dans le cadre d'une utilisation normale
<b>Synoptique de la gamme</b>	<p>Crédence portes coulissantes H725xL1600xP600mm</p>  <hr/> <p>Rayonnage et armoire H725mm</p>   <p>L800xP450                      L800xP470</p> <hr/> <p>Rayonnages et armoires H1020mm</p>      <p>L800xP450                      L800xP450                      L800xP470                      L1000xP450                      L1000xP470</p> <hr/> <p>Rayonnages et armoires H1800mm</p>        <p>L800xP450                      L800xP450                      L800xP470                      L1000xP450                      L1000xP470                      L1200xP450                      L1200xP470mm</p> <hr/> <p>Bibliothèques L800xH1800xP470mm</p>    <p>Ouverte en haut                      Vitrée claire                      Vitrée dépolie</p> <hr/> <p>Rayonnage et armoires L800xH2450xP470mm</p>      

# FICHE TECHNIQUE

Version : 1

## RANGEMENT MANAGER

Date d'élaboration :

04/01/2017

### Structures

Matériaux	Panneau de particules de bois
Densité	700kg/m <sup>3</sup>
Surfaçage	Mélangé haute résistance, contrebalancé (plaqué dessus et dessous)
Epaisseur	25mm pour les dessus / 19mm pour les dos et dessous / 16mm pour les cotés et portes
Certification origine	Issus de fournisseurs possédant le label PEFC (bois issus de forêts durablement gérées)
Emission de formaldéhyde	0.5mg/m <sup>2</sup> .h (très faible teneur ; pour rappel norme E1 = 3.5 mg/m <sup>2</sup> .h)
Nature des chants	ABS de 2mm rayonné (absence d'angle vif) pour les dessus et portes / mince 0.8mm pour les autres parties
Classement au feu	M3 selon classement conventionnel
Décors	Voir nuancier

### Portes

Charnières	Clipsable à ouverture 110° avec amortisseur de fermeture
Fermeture	Par serrure 3 points à clé rabattable
Poignées	En acier (modèles U et K), inox (modèle X) ou zamac (modèle T)

### Tablettes

Matériaux	Panneaux de particules ép. 19mm (caractéristiques identiques à la structure) ou en métal ép.12/10 <sup>ème</sup> revêtu de peinture époxy avec plis au-dessous pour recevoir des dossiers suspendus
Réglages	Au pas de 32mm
Charges admissible	30kgs uniformément répartis pour les tablette en panneaux / 50kgs uniformément répartis pour les tablettes métalliques

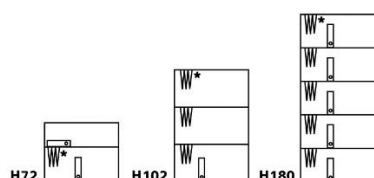
### Capacité de rangement

classeur couché

classeur debout

dossiers suspendus

\* avec option rail pour dossier suspendus



Amortisseur fermeture



Clé rabattable



Chants ABS



Option joue finition



Top structurel  
ép.25mm



Fermeture  
3 points



Dos plein  
ép. 16mm



Vérins réglable  
de l'intérieur



Système de montage  
rapide

### Choix de poignées



Poignée T



Poignée K



Poigné U



Poignée X

### Principe d'assemblage

Les armoires se montent debout. Système de montage rapide : chaque pièce s'assemble entre elle par l'intermédiaire de goujons à expansion ou boîtier rasant nécessitant uniquement un quart de tour pour verrouillage (pas de vissage) / les portes se fixent par des charnières clipsables.

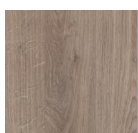
### Nuancier portes et dessus



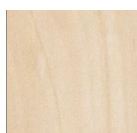
Chêne clair



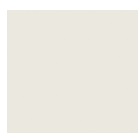
Merisier



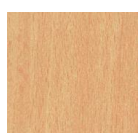
Chêne gris



Erable



Blanc perle



Hêtre



Anis (1)



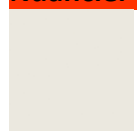
Violine (1)



Bleu argile(1)

(1) Décors disponibles uniquement pour dessus

### Nuancier structure



Blanc perle



Aluminium



Anthracite