

TYPE

RANGEMENT

DENOMINATION

CAISSON ORGATOWER - H130

IMAGES



TYPE

RANGEMENT

DENOMINATION

CAISSON ORGATOWER - H130

IMAGES



PEFC  
PEFC/14-35-00142

TYPE

RANGEMENT

DENOMINATION

CAISSON ORGATOWER - H130

IMAGES



TYPE

RANGEMENT

DENOMINATION

CAISSON ORGATOWER - H730

IMAGES



## SPÉCIFICATION

## DESCRIPTION CAISSONS

**Mélamine:** Panneau aggloméré. Recouvrement en mélamine de 120 grs/m<sup>2</sup> pour les deux côtés et une densité de 652 ± 5 kg/m<sup>3</sup>. Le degré d'inflammabilité selon la norme DANS 13501-1 est d0. Selon la norme UNE-EN 120 dans une émission de formaldéhydes sa valeur est d'E1. Il dispose aussi d'un certificat PEFC. Accomplissent la norme UNE 89401-2:2008 qui garantissent la dégradation par effet de la lumière ou de son usage.

**Structure extérieure (fixe):**

**Top et dessous:** Fabriqués en panneau aggloméré de particules de 25 mms d'épaisseur. Chants en ABS de 0,8mm et 2mm d'épaisseur collés avec colle termofusible et arrondis.

**Latéraux et fond:** Fabriqués en panneau aggloméré de particules de 19 mms d'épaisseur. Chants en ABS de 0,8mm d'épaisseur collés avec colle termofusible et arrondis. Union par des goupilles, boulons et excentrique. 4 verins de réglage M6 partie inférieure.

**Structure intérieure (mobile):****Latéraux, dessous et fond:**

Fabriqués en panneau aggloméré de particules de 19 mms d'épaisseur. Chants en ABS de 0,8mm et 2mm d'épaisseur collés avec colle termofusible et arrondis. Union par des goupilles, boulons et excentrique.

Union de la structure intérieure et extérieure par des guides coulissantes à billes système Silent Systems. Cinquième roulette pour lui donner stabilité. Ouverture totale à incorporer un système Silent Systems.

**Frontis:**

Fabriqués en panneau aggloméré de particules de 19 mms d'épaisseur. Chants en ABS de 0,8mm d'épaisseur collés avec colle termofusible et arrondis. 1 seul poigné métallique finitions: Argent, blanc ou graphite.

**Étagères:**

Fabriqués en panneau aggloméré de particules de 19 mms d'épaisseur. Chants en ABS de 0,8mm d'épaisseur collés avec colle termofusible et arrondis. Les étagères ont l'option d'avoir incorporé des guides en aluminium pour fixer les dossiers.

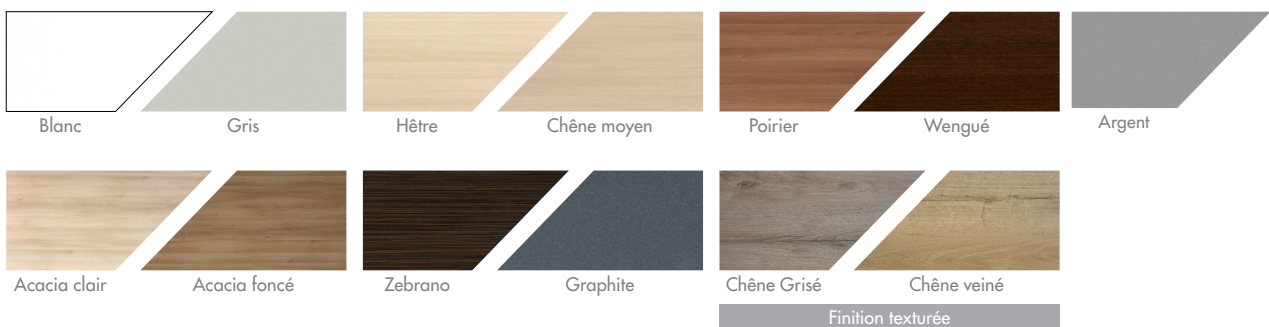
**Caisson:**

Fabriqués en plastique et fixé à l'étagère central avec des guides coulissantes à billes.

**Châssis télescopique: optionnel**

Fabriqués en métal avec des guides télescopiques d'extraction totale.

## FINITIONS EN MÉLAMINE



## FINITIONS EN MÉTAL

