# FICHE TECHNIQUE

# **Caisson TOWER**

Date d'élaboration : 23/05/2024

Version: 3





Origine de fabrication	BUROCEAN, 2 route d'Angoulême, 17160 Ma	atha - France
Durée de garantie	5 ans contre tous vices de fabrication et dans le cadre d'une utilisation normale	
Synoptique		
	H1140xL400xP800mm	Extraction totale 600mm

### Structures

Matériaux	Panneau de particules de bois
Densité	700kg/m <sup>3</sup>
Surfaçage Surface antibactérienne	Mélaminé haute résistance, contrebalancé (plaqué dessus et dessous). Surface antibactérienne, germes et bactérie réduits de 99.9% en 24h (norme ISO 22196/JIS Z2801)
Epaisseur	25mm pour le dessus / 19mm pour les côtés, le dessous et les tablettes / 16mm pour la façade et l'arrière
Certification origine	Issus de fournisseurs possédant le label PEFC (bois issus de forêts durablement gérées)
Emission de formaldéhyde	Très faible teneur : norme E0,5
Nature des chants	ABS de 2mm rayonné (absence d'angle vif) pour le dessus et façade / mince 0.8mm pour les autres parties
Classement au feu	M3 selon classement conventionnel
Décors	Voir nuancier

### Système d'ouverture

Glissières	Métallique à billes extraction totale
Charge admissible	60kgs
Fermeture	Par serrure batteuse
Capacité de rangement	3 niveaux de classeurs ou de dossiers suspendus



## FICHE TECHNIQUE

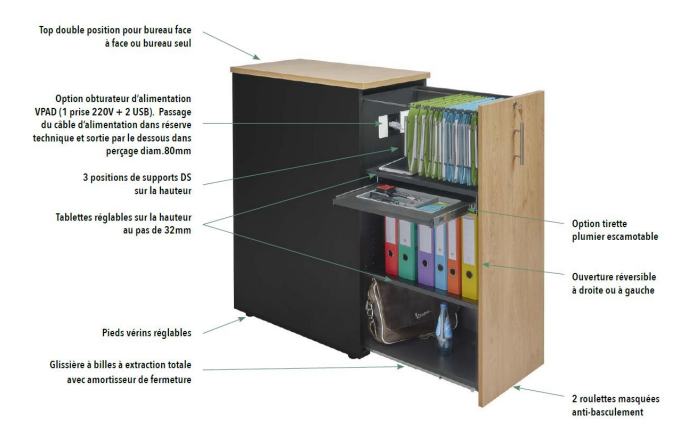
# **Caisson TOWER**

Date d'élaboration :

Version: 3

23/05/2024

Poignées	En acier poli
Accessoires optionnels	Tirette plumier escamotable / Obturateur d'alimentation 1 prise 220V+2 prises USB



#### Principe d'assemblage

Tous les caissons sont livrés montés. Ils sont assemblés par goujons et boîtiers d'excentriques métalliques assurant l'interchangeabilité de chaque composant.

#### Nuancier façade et dessus



## **Nuancier structure**

