

COLONNE BOIS OU ACIER, 1 OU 2 GRANDES PORTES

- Avec ou sans système de préhension SIMPLE CROCHET ou KINSHOFER
- Avec ou sans trappe (double ou simple) de vidage
- 2 modèles 1 ou 2 portes
- Partie supérieure en tôle d'acier 10/10mm, galvanisée
- 1 raidisseur de toit en 10/10° pour la colonne sans préhension
- Thermolaquage (RAL au choix) des parties apparentes (le toit reste en finition galvanisé)
- Habillage : panneaux en pin scandinave (PEFC), Lames de 18 mm d'épaisseur, traitées autoclave CLASSE III
- 1 (ou 2 en option) ouverture de remplissage en tôle d'acier de 15/10°
- Grille de 20/20 soudée à la place de la tôle de fond (en option)



2 grandes portes de H 1200 x L 875



Dispositif de maintien pour « BIG BAG »

Options et Autres Dimensions: NOUS CONSULTER (existe également en **ACIER**)

DIMENSIONS HORS TOUT (+/- 15 cm suivant système de préhension)

Hauteur de la base (Pieds plus Trappe) : 130 mm

(Permet le déplacement à vide de la colonne au transpalette, et limite les remontées d'eau)

Colonne	Façade / Profondeur	Emprise au sol	Volume total	Hauteur	Dimensions des portes H X L	Dimensions ouverture H X L
2 M ³	1.51 m / 1.05 m	1.59 m ²	3.06 m ³	1.93 m	1.20 x 0.66	1.20 x 1.32
3 M ³	1.51 m / 1.50 m	2.27 m ²	4.38 m ³	1.93 m	1.20 x 0.88	1.20 x 1.80
4 M ³	1.87 m / 1.51 m	2.81 m ²	5.42 m ³	1.93 m		
5 M ³	2.30 m / 1.51 m	3.46 m ²	6.67 m ³	1.93 m		
6 M ³	NOUS CONSULTER					
7 M ³						

Les grandes portes assurent un remplissage optimum sur les deux tiers de la colonne, l'opercule permet ensuite un complément de remplissage

Exemples d'utilisation : **CARTONS, BIDONS, BÂCHES PLASTIQUES.....**



1 PORTE (orifice de remplissage dans la porte)



2 PORTES (orifice de remplissage dans imposte)



DETAIL DE LA FERMETURE

AUTRE FABRICATION



COLONNE AVEC TRAPPE (Type trappe cafetier) ET PORTE DE VIDAGE