



Gamme Meubles Piccolo Meuble 16 Bacs jaunes



Réf: S529270PVEP-01 + SA09800ZZZ-01



Chamfre polypropylène (PP) de 2 mm.



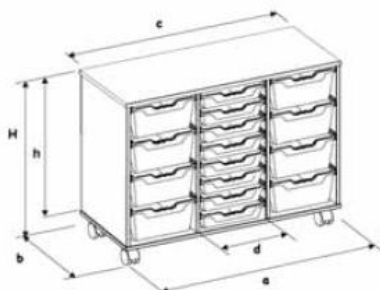
Prise de main, manipulation facilitée.



Glissière polypropylène.



Cotations (mm)	
a	1045
b	450
c	1000
d	320
e	-
f	-
g	-
i	-
h	805
H	950
P (kg)	47,2



Colisage	
Lot x 1	-
Nb/colis	1
L(m)	1,065
l (m)	0,47
H (m)	1,1
V(m ³)	0,55
Poids (kg)	63

Mise à jour le 09/06/2020 - photo non contractuelle

Caractéristiques:

Structure du meuble en mélaminé ép.: 19 mm; avec séparations. Assemblage de la structure par tourillons collés. Bacs plastiques montés sur glissières polypropylène vissées.

Fixation des embouts:

Pièce de fixation des patins/vérins en polyamide fixée à l'aide de 3 vis VBA. Les patins sont clipsés dans la pièce de fixation.

Bac(s) plastique(s):

x8 Bac(s) plastique(s)(L/P/H): 310 x 375 x 75 mm - Dimensions utiles:(L/P/H): 270 x 335 x 70 mm x8 Bac(s) plastique(s)(L/P/H): 310 x 375 x 150 mm - Dimensions utiles:(L/P/H): 270 x 335 x 145 mm

Patins :

Patin/ vérin pivotant avec fixation pivot fixe. Compatible avec les plots de fixations des meubles à roulettes type gamme piccolo.

Embase appui lisse en polyamide 6; coloris noir. Tige acier d'emmanchement D11 mm.

Classement au feu:

Le pouvoir calorifique supérieur(PCS) du produit est de: 1188(MJ/kg) Structure mélaminée ép>18mm-M3. Composants plastiques - M4. Classement au feu des bacs plastique - M4.

Environnement:

La consommation de ressources naturelles énergétiques suivant le référentiel DQ-CERT 15-340 de la marque NF environnement est de: 1063 (MJ) Origine des bois issue de forêts gérées durablement, certifiée PEFC. Letaux dematièrerecycléeestde19,3%.

Colisage:

Lot x 1. Livré monté.

Conseil entretien / Nettoyage du mobilier

Melamine / Stratifié / Compact : Utiliser de l'eau chaude et de la lessive non abrasive. Plastique (polyéthylène / polypropylènes): Utiliser de l'eau savonneuse et un chiffon doux non pelucheux. Bacs Plastique: Utiliser de l'eau savonneuse et un chiffon doux non pelucheux. **Ne pas utiliser: Solvant cétonique; Pâtes et crèmes abrasives; Détergents (ne pas gratter).**

Article :

- Issu du réemploi : Non
- Issu de la réutilisation : Non
- Utilisation de matières recyclées : Oui 19,3 %