



Désignation	Dimensions ext en cm			Epaisseur matière	Volume de rétention	Charge maxi en kg	Poids en kg	Référence
	a	b	c					
Bac CUBI-PE 1200/1 avec caillebotis PE	168	168	70	Entre 4 et 15 mm	1 260	2 500 kg	86	10520

BACS DE RÉTENTION CUBI-PE	
Matériaux employés	Polyéthylène moyenne densité
Produits admissibles	Voir compatibilité chimique du PE
Manipulable en charge	Non
Empilable	Empilable par 9 pièces
Stockage	A l'intérieur ou extérieur sous abri

1	Bac de rétention PE pour 1 cubitainer, matières 100% recyclables
2	Bac empilable sans caillebotis jusqu'à 9 pièces
3	Passages de fourches pour chariot élévateur ou transpalette traversants sur tous les côtés
4	Caillebotis PE amovible monté sur supports en croix
5	Encoches pour prise du caillebotis et regards d'inspection
6	Collecteur avec bec d'accrochage réf 90585

Manutention du bac déchargé et vidangé