



Désignation	Dimensions ext en cm			Épaisseur matière	Volume de rétention	Charge maxi en kg	Poids en kg	Référence
	a	b	c					
Bac CUBI-PE 1200/2 avec caillebotis PE	226	147	58	Entre 4 et 15 mm	1 200	3000 kg	116	10779

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

<b>1</b>	Bac de rétention PE pour 2 cubitainers, matières 100% recyclables
<b>2</b>	Bac empilable sans caillebotis jusqu'à 9 pièces
<b>3</b>	Passages de fourches frontaux traversants pour chariot élévateur ou transpalette (manutention à vide)
<b>4</b>	Caillebotis PE amovibles montés sur supports en croix
<b>5</b>	Encoches pour prise des caillebotis et regards d'inspection
<b>6</b>	Collecteur avec bec d'accrochage réf 8585

**Manutention du bac déchargé et vidangé**