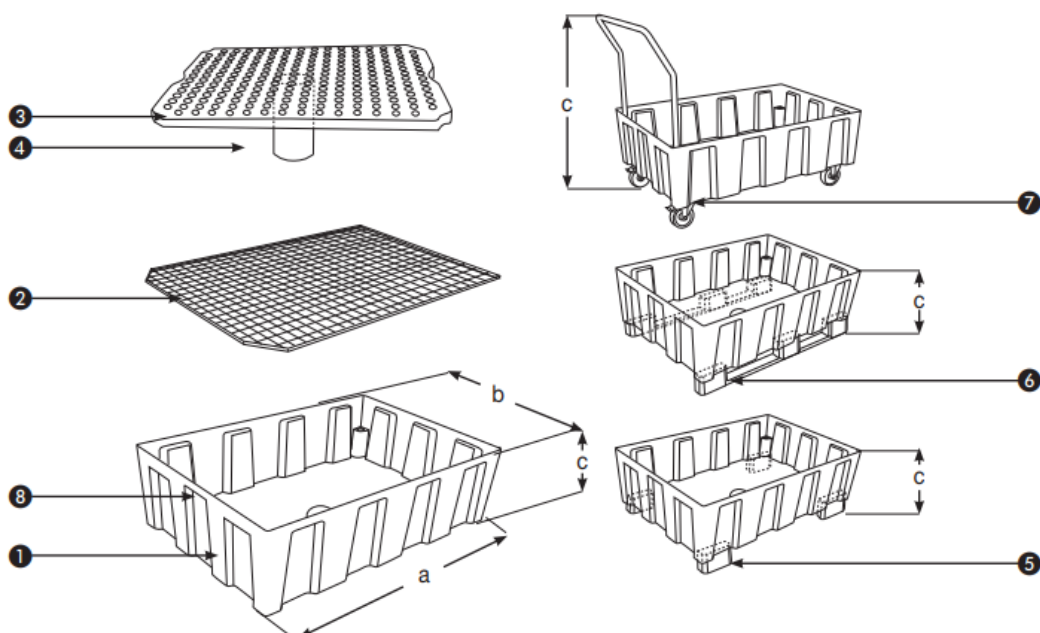


Bacs de rétention EURO-PE



Désignation	Dimensions en cm			Volume de rétention	Charge maxi en kg	Poids en kg	Référence
	a	b	c				
Bac EURO-PE sans caillebotis	121	81	33	250	600	16	8424
Bac EURO-PE, caillebotis acier galvanisé	121	81	33	224	600	28	8425
Bac EURO-PE, caillebotis PE	121	81	34	224	400	25	8426
Bac EURO-PE avec 4 pieds, sans caillebotis	121	81	43	250	200	18	8427
Bac EURO-PE avec 4 pieds, caillebotis acier galvanisé	121	81	43	224	600	30	8428
Bac EURO-PE avec 4 pieds, caillebotis PE	121	81	44	224	400	27	8429
Bac EURO-PE avec 2 patins, sans caillebotis	121	81	43	250	200	20	8430
Bac EURO-PE avec 2 patins, caillebotis acier galvanisé	121	81	43	224	600	32	8431
Bac EURO-PE avec 2 patins, caillebotis PE	121	81	44	224	400	29	8432
Bac EURO-PE mobile avec 2 roulettes pivotantes freinées, 2 roulettes fixes, guidon fixe guidon acier galvanisé, sans caillebotis	129	81	104	250	400	34	8433
Bac EURO-PE mobile avec 2 roulettes pivotantes freinées, 2 roulettes fixes, guidon fixe guidon acier galvanisé, caillebotis acier galvanisé	129	81	104	224	400	36	8434
Bac EURO-PE mobile avec 2 roulettes pivotantes freinées, 2 roulettes fixes, guidon fixe guidon acier galvanisé, caillebotis PE	129	81	104	224	400	42	8435



8324



8325



8358



8466



8467



8468F

Bacs de rétention EURO-PE - Accessoires Désignation	Poids en kg	Référence
Caillebotis galvanisé pour bac EURO-PE	18	8324
Caillebotis PE pour bac EURO-PE	7	8325
Réhausse EURO-PE	5	8358
Pieds PE pour bac EURO-PE (le lot de 4)	2	8466
Patins PE pour bac EURO-PE (le lot de 2)	4	8467
Kit Mobile pour bac EURO-PE	8	8468F

1	Bac de rétention EURO-PE empilable
2	Caillebotis acier galvanisé
3	Caillebotis PE avec prises manutention
4	Tube support caillebotis PE
5	Bac de rétention EURO-PE avec 4 pieds
6	Bac de rétention EURO-PE avec 2 patins, passage libre 530 mm
7	Bac de rétention EURO-PE mobile sur 4 roulettes, 2 fixes et 2 avec freins, guidon
8	Poignées intégrées

BACS DE RETENTION EURO-PE	
Matériaux employés	Bac en polyéthylène haute densité, caillebotis en acier galvanisé ou en polyéthylène
Epaisseur matière	Bac 6 mm, caillebotis acier 2 mm, caillebotis PE environ 40 mm
Produits admissibles	Selon table compatibilité rétention
Gerbable	Oui
Manipulable en charge	Non
Stockage	A l'intérieur et à l'extérieur sous abri