

## Bacs de rétention en polyéthylène pour le stockage de cubitainers de 1000 L



**BECO1100** (noir)  
**BECO1100J** (bac  
jaune / caillebotis noir)



**PR1200** (caillebotis PE)  
**PRG1200** (caillebotis  
acier galva)



**PR1000** (caillebotis PE)  
**PRG1000** (caillebotis acier galva)



**PR1500** (caillebotis PE)  
**PRG1500** (caillebotis acier galva)



**BECO1100EJ**  
(bac jaune / caillebotis noir)  
Support pour soutirage en  
option



**BECO1100/SOUT** (noir)  
**BECO1100/SOUT/J**  
(bac jaune / caillebotis noir)



**PR1100/SOUT**  
**PR1100SC/SOUT**  
(sans caillebotis)



**BECO1100/2C** (noir)  
**BECO1100/2CJ** (bac jaune)



**PR1050** (caillebotis PE)  
**PRG1050** (caillebotis acier galva)

### Caractéristiques :

- ✓ Bac de rétention en **polyéthylène** haute densité traité anti U.V.
- ✓ **Caillebotis amovible** en acier galvanisé ou en polyéthylène.
- ✓ Moulé monobloc pour une étanchéité totale.
- ✓ **Protection totale contre la plupart des corrosifs** (tableau de compatibilité fourni sur demande).
- ✓ Empilable à vide, résistant, léger et imputrescible.
- ✓ **Passage de fourches** d'un chariot élévateur ou d'un transpalette pour une manutention aisée à vide.

## Options :

### Série PR :



Réhausse à poser sur bac pour soutirage Réf. RHC01



Bâche de protection Réf. PRBACHE



Réceptacle pour soutirage dans petit bidon  
Réf. RECEPTION1 (bac 2 cubis)  
Réf. RECEPTION2 (bac 1 cubi)

### Série BECO :



Réhausse à poser sur bac pour soutirage Réf. RHC01



Bâche de protection Réf. BECO/BACHE



Réceptacle pour soutirage dans petit bidon

Réf.	Capacité	Dimensions en mm L x l x H	Volume	Rétention	Caillebotis	Charge admissible uniformément répartie
BPCG1100	1 cubi	1300 x 1300 x 900	1100 L	100%	Acier	1500 kg
BECO1100	1 cubi	1450 x 1450 x 1000	1000 L	100%	PE	2000 kg
BECO1100EJ	1 cubi	1680 x 1680 x 700	1180 L	100%	PE	2500 kg
PRG1200	1 cubi	1300 X 1300 X 900	1200 L	100%	Acier	2000 kg
PR1200	1 cubi	1300 X 1300 X 900	1200 L	100%	PE	2000 kg
PRG1000	1 cubi	1450 X 1740 X 600	1050 L	100%	Acier	2000 kg
PR1000	1 cubi	1450 X 1740 X 600	1050 L	100%	PE	2000 kg
PRG1500	1 cubi	1830 X 1830 X 640	1500 L	100%	Acier	2000 kg
PR1500	1 cubi	1830 X 1830 X 640	1500 L	100%	PE	2000 kg
BECO1100/SOUT	1 cubi	2000 x 1490 x 765	1100 L	100%	PE	2000 kg
BECO1100SC/SOUT	1 cubi	2000 x 1490 x 765	1100 L	100%	sans	2000 kg
PR1100/SOUT	1 cubi	1700 x 1300 x 940	1100 L	100%	PE	1500 kg
PR1100SC/SOUT	1 cubi	1700 x 1300 x 940	1100 L	100%	sans	1500 kg
BECO1100/2C	2 cubis	2450 x 1450 x 575	1100 L	50%	PE	4000 kg
PR1050	2 cubis	2500 x 1290 x 490	1050 L	50%	PE	3500 kg