

# Cuves de rétention Carat

100 % rétention

Photo

Cuve de rétention Carat avec :

- mini rehausse (en sus, pages 38/39)
- pack accessoires n°1 (en sus, page 41)



Rehausse  
pages 38/39



Packs accessoires \*  
n°1 ou 2  
page 41

## Attention !

Les cuves de rétention sont livrées sans accessoires (ni couvercle, ni rehausse, ni tuyau anti-remous, ni filtration, ni clapet anti-retour).

\* Attention le pack accessoires n°3 n'est pas compatible avec la cuve de rétention Carat.



## Cuves de rétention Carat

Composé de :

- ① Cuve à enterrer Carat
- ② Régulateur de débit avec flotteur
- ③ Tropic-plein d'urgence avec siphon

Les accessoires sont à commander séparément selon l'installation souhaitée

Volume total [L]	Volume rétention [L]	Réf.
2700	2700	370500
3750	3750	370501
4800	4800	370502
6500	6500	370503
8500	8500	370504
10000	10000	370505

## Cuves de rétention à débit régulé

Ces cuves sont spécialement recommandées lorsque :

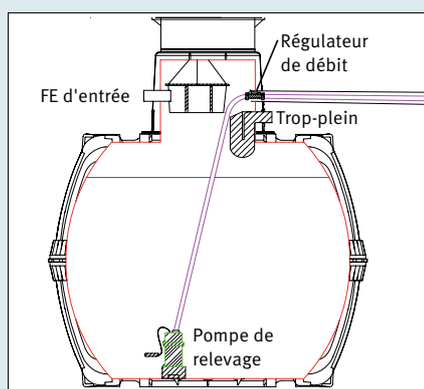
- les bassins d'orage sont saturés,
- les réseaux sont surchargés,
- l'infiltration des sols est trop lente,
- la nappe phréatique est peu profonde.

Elles sont de plus en plus souvent imposées par les lotisseurs afin de limiter les rejets d'eaux pluviales dans le milieu naturel. La capacité de rétention (de 2 700 à 10 000 litres) et le débit régulé d'évacuation (de 0,05 L/s à 4 L/s) sont mentionnés sur le cahier des charges du lotisseur au paragraphe « assainissement ». Avant son entrée dans la cuve, l'eau de pluie doit impérativement être filtrée.

## Cuves de rétention avec pompe et régulateur de débit

### Pack régulateur de débit

Permet de pallier aux problèmes de hauteur de fil d'eau. Régulation du débit de fuite par pompe vide cave et vanne de régulation avec débitmètre intégré permettant de régler avec précision le débit (de 0,11 à 2 L/sec).



### ① Pack régulateur de débit

Composé de : Régulateur de débit en laiton ; Pompe d'évacuation ; Tuyau 5 m (1"1/4) ; 2 Colliers Serflex ; 2 raccords ; Manchons DN 110 (long. 150 mm)

3/4" (0,11 à 0,46 L/s) Réf. 330420

1" 1/2 (0,5 à 2 L/s) Réf. 330421

### ② Cuve à enterrer Carat

Voir pages 33/36

### ③ Rehausse

Voir pages 38/39

### ④ Pack filtration panier

Réf. 342026

# Cuves de rétention Carat Plus

Rétention avec débit régulé et utilisation jardin et habitat

## Photo

Cuve de rétention Carat Plus avec :  
 - mini rehausse (en sus, pages 38/39)  
 - pack accessoires n° 2 (en sus, page 41)  
 - kit technique Jardin Confort (en sus, page 42)



Rehausse  
pages 38/39

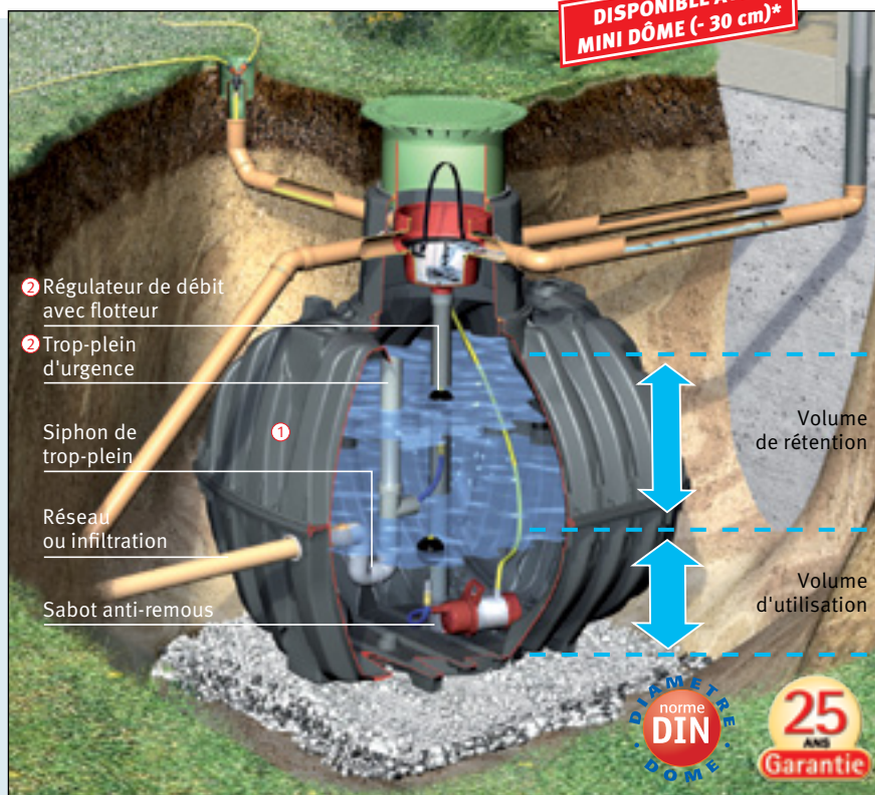


Packs accessoires \*  
n°1 ou 2  
page 41



Kits techniques  
page 42

\* Attention le pack accessoires n°3 n'est pas compatible avec la cuve de rétention Carat.



DISPONIBLE AVEC MINI DÔME (- 30 cm)\*

## Cuves de rétention et d'utilisation Carat Plus

Ces cuves ont une double mission ; retenir les eaux pluviales dans sa partie rétention et l'évacuer vers le réseau selon un débit régulé ; conserver un volume d'eau pluviale pour une utilisation personnelle jardin et habitat.

### Composé de :

- ① Cuve à enterrer Carat
- ② Régulateur de débit avec flotteur
- ② Trop-plein d'urgence avec siphon

Les accessoires sont à commander séparément selon l'installation souhaitée

Volume total [L]	Volume rétention <sup>1)</sup> [L]	Volume utilisation <sup>1)</sup> [L]	Réf.
4800	2000	2800	370520
6500	3000	3500	370521
6500	2000	4500	370522
8500	3500	5000	370523
8500	5000	3500	370524
10000	4000	6000	370525
10000	6000	4000	370526

<sup>1)</sup> Volumes indicatifs. Autres répartitions possibles sur demande.

### Avantages

- Équipement sur mesure selon les volumes de rétention et d'utilisation souhaités.
- Régulateur de débit possible de 0,05 L/s à 4 L/s.
- Mise en oeuvre facilitée grâce à un poids et un encombrement faibles.
- Nombreux accessoires indispensables disponibles (rehausse, filtre, etc...).

### Attention !

Les cuves de rétention sont livrées sans accessoires (ni couvercle, ni rehausse, ni tuyau anti-remous, ni filtration, ni pompe).

JUSQU'À 100 000 L DE VOLUME SUR DEMANDE

## Accessoire complémentaire

### Clapet anti-retour

- Évite la remontée des eaux du réseau
- Évite le recours à un regard externe
- Trappe de visite démontable
- Nettoyage facile



### Clapet anti-retour

Réf. 331014

\* Pour une installation avec mini dôme, veuillez nous consulter.

# Cuves de rétention Platine

100 % rétention

Photo

Cuve de rétention Platine avec :  
- mini rehausse (en sus, pages 38/39)  
- panier filtrant (en sus, page 56)



Rehausse  
pages 38/39



Panier filtrant\*  
page 56  
Réf. 330299

## Attention !

Les cuves de rétention sont livrées sans accessoires (ni couvercle, ni rehausse, ni tuyau anti-remous, ni filtration, ni clapet anti-retour).

\* Attention seul le panier filtrant est compatible avec la cuve de rétention Platine.



① Trop-plein d'urgence

② Régulateur de débit avec flotteur

Réseau ou infiltration

## Cuves de rétention Platine

Composé de :

- ① Cuve à enterrer Carat
- ② Régulateur de débit avec flotteur
- ② Trop-plein d'urgence avec siphon

Les accessoires sont à commander séparément selon l'installation souhaitée

Volume total [L]	Volume rétention [L]	Réf.
1500	1500	390300
3000	3000	390301
5000	5000	390302
7500	7500	390305
10000 <sup>1)</sup>	10000 <sup>1)</sup>	390304

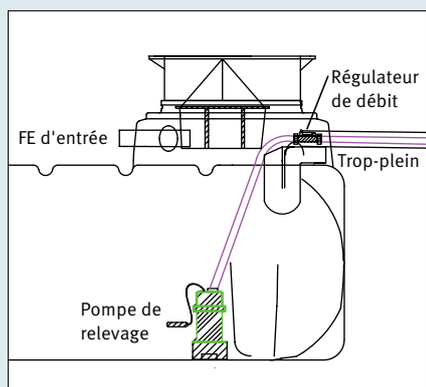
<sup>1)</sup> Composée de 2 cuves Platine jumelées.

La cuve de rétention Platine permet de retenir l'eau de pluie et de la renvoyer dans les réseaux en maîtrisant son débit. Le débit peut être réglé de 0,05 à 4,0 L/s, selon les besoins. En cas de fortes précipitations, le niveau d'eau monte dans la cuve et est évacuée par un système de régulation relié à un flotteur. Cela permet de soulager les réseaux ainsi que les bassins d'orage. Le niveau de l'eau peut monter dans la cuve jusqu'au trop-plein de sortie puis baisse lentement à la fin des précipitations.

## Cuves de rétention avec pompe et régulateur de débit

Pack régulateur de débit

Permet de pallier aux problème de hauteur de fil d'eau. Régulation du débit de fuite par pompe vide cave et vanne de régulation avec débitmètre intégré permettant de régler avec précision le débit (de 0,11 à 2 L/sec).



### ① Pack régulateur de débit

Composé de : Régulateur de débit en laiton ; Pompe d'évacuation ; Tuyau 5 m (1"1/4) ; 2 Colliers Serflex ; 2 raccords ; Manchons DN 110 (long. 150 mm)  
3/4" (0,11 à 0,46 L/s) Réf. 330420  
1" 1/2 (0,5 à 2 L/s) Réf. 330421

### ② Cuve à enterrer Platine

Voir page 36

### ③ Rehausse

Voir pages 38/39

### ④ Pack filtration panier

Réf. 342026

# Cuves de rétention Platine Plus

Rétention avec débit régulé et utilisation jardin et habitat

## Photo

Cuve de rétention Platine avec :  
 - mini rehausse (en sus, pages 38/39)  
 - panier filtrant (en sus, page 56).



Rehausse  
pages 38/39

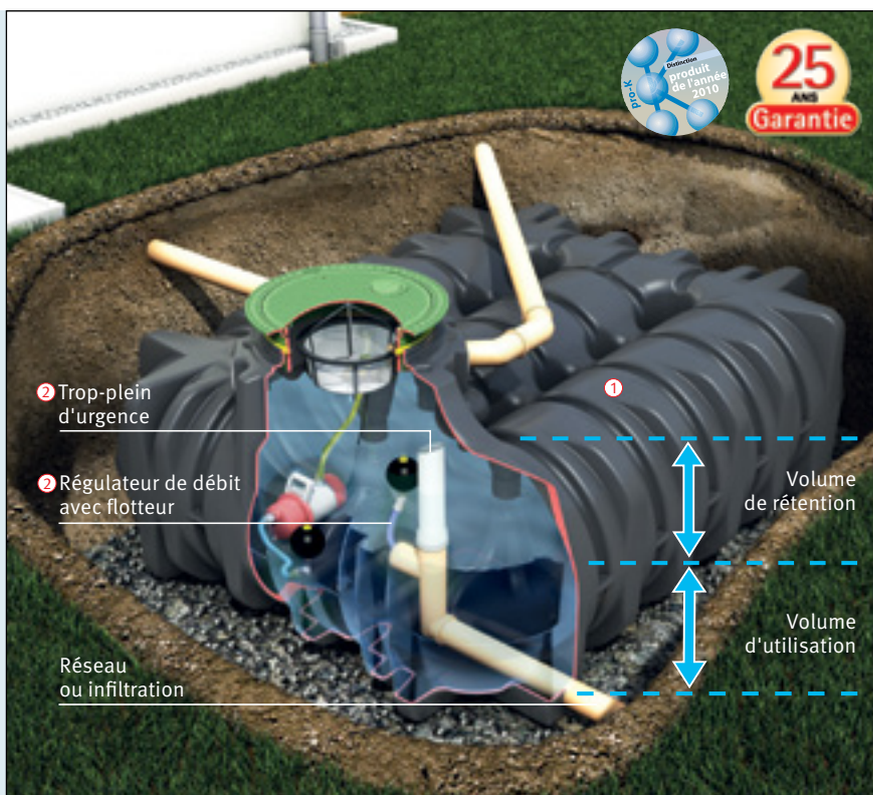


Panier filtrant\*  
page 56  
Réf. 330299



Kits techniques  
page 42

\* Attention seul le panier filtrant est compatible avec la cuve de rétention Platine.



## Cuves de rétention et d'utilisation Platine Plus

Ces cuves ont une double mission ; retenir les eaux pluviales dans sa partie rétention et l'évacuer vers le réseau selon un débit régulé ; conserver un volume d'eau pluviale pour une utilisation personnelle jardin et habitat.

### Composé de :

- Cuve à enterrer Platine
- Siphon
- Régulateur de débit avec flotteur
- Trop-plein d'urgence

Les accessoires sont à commander séparément selon l'installation souhaitée

Volume total [L]	Volume rétention <sup>2)</sup> [L]	Volume utilisation <sup>2)</sup> [L]	Réf.
5000	3000	2000	390315
7500	4500	3000	390324
10000 <sup>1)</sup>	6000	4000	390321

<sup>1)</sup> Composée de 2 cuves Platine jumelées.

<sup>2)</sup> Volumes indicatifs. Autres répartitions possibles sur demande.

### Avantages

- Équipement sur mesure selon les volumes de rétention et d'utilisation souhaités.
- Régulateur de débit possible de 0,05 L/s à 4 L/s.
- Mise en oeuvre facilitée grâce à un poids et un encombrement faibles.
- Nombreux accessoires indispensables disponibles (rehausse, filtres, etc...).

### Attention !

Les cuves de rétention sont livrées sans accessoires (ni couvercle, ni rehausse, ni tuyau anti-remous, ni filtration, ni pompe).

## Accessoire complémentaire

### Clapet anti-retour

- Évite la remontée des eaux du réseau
- Évite le recours à un regard externe
- Trappe de visite démontable
- Nettoyage facile



### Clapet anti-retour

Réf. 331014