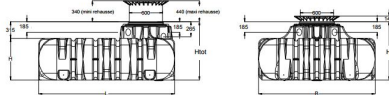


# Kit cuve PLATINE ULTRA-PLATE 1500L à enterrer pour le jardin - GRAF - Pompe en surface - Véhicule

[Ajouter au panier](#)



Volume de cuve	1500 L	3000 L	5000 L	7500 L
Réf.	390000	390001	390002	390005
Poids	80 kg	170 kg	240 kg	360 kg
L (longueur)	2100 mm	2450 mm	2890 mm	3600 mm
B (largeur)	1250 mm	2100 mm	2300 mm	2250 mm
H (hauteur)	700 mm	735 mm	950 mm	1250 mm
*Htot	1015 mm	1050 mm	1265 mm	1565 mm

\*Htot = Hauteur totale

# **Description de la cuve PLATINE EXTRA PLATE 1500L de GRAF**

La cuve Platine présente de nombreux avantages pratiques réduisant son coût d'installation :

Installation rapide et peu onéreuse grâce à une profondeur d'enfouissement réduite,

- Filtration intégrée,
  - Passage de véhicules avec l'utilisation d'une rehausse avec tampon fonte (jusqu'à 2,2 T),
  - Stabilité dans la nappe jusqu'à la base du dôme grâce à sa conception,
  - Faible poids : manipulable par deux personnes sans outillage particulier
  - Système modulable: plusieurs cuves Platine peuvent être jumelées
- 
- Garantie 25 ans

*“ La cuve à enterrer Platine® s'installe facilement et rapidement. Grâce à son faible poids et à une excavation réduite, l'installation est un vrai jeu d'enfant. Les autres avantages de la cuve qui m'ont enthousiasmé : sa haute stabilité, son grand dôme et son système de filtration professionnel intégré. En un mot, je l'adopte ! ”*

Thomas Blum, Paysagiste

## Caractéristiques

Fabricant: Graf

Origine: France ou Allemagne

Kit technique Jardin : Pompe en surface - Kit Jardin JET GRAF (Ref :342010)

Modèle cuve: Plate

Rehausse télescopique: Véhicule

Raccordement: DN 110

Type de filtre: Panier filtrant dans un regard indépendant

Volume de cuve: 1500 L

Type de pompe: Pompe extérieure (jardin)

## Fichiers joints

Catalogue (Catalogue\_Kit\_Platine\_2014.pdf, 3,186 Kb) [[Télécharger](#)]

Notice d'installation (Notice\_d'installation\_-\_PLATINE.pdf, 1,646 Kb) [[Télécharger](#)]

---

Ce document a été créé le: Mai 12, 2026