



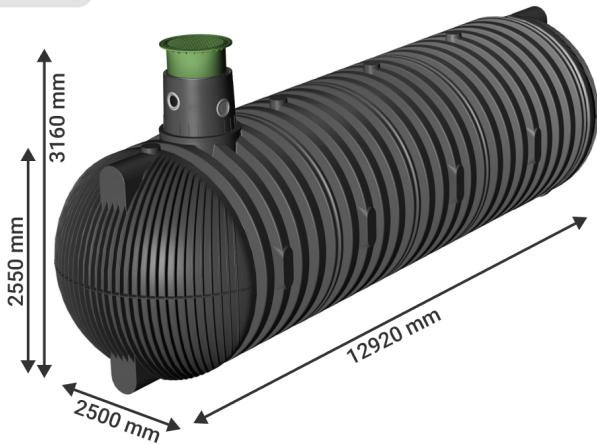
160

52000L

2185 kg

Cuve de stockage d'eau de pluie à enterrer CARAT XXL 52000L - GRAF

[Ajouter au panier](#)



Cuve à enterrer Carat XXL 52000L et accessoires

- Pose possible dans la nappe phréatique jusqu'à l'équateur de la cuve (sous conditions)
- Pose sous voirie (sous conditions) :
 - Jusqu'à 3,5 tonnes avec rehausse et couvercle fonte
 - Jusqu'à 40 tonnes avec rehausse pour couvercle fonte ou béton
- Plus léger que le béton ou l'acier
- Hauteur de remblai jusqu'à 1500 mm (sous conditions) en utilisant des rallonges entre le dôme et la rehausse
- Dôme pivotant à 360° pour faciliter le raccordement quelle que soit la typologie de l'installation
- Rehausse ajustable acceptant une correction de 5° pour permettre un ajustement au millimètre avec la surface du terrain
- Trou d'homme renforcé par un anneau métallique améliorant l'étanchéité et facilitant le montage du dôme
- Garantie de 30 ans sur la cuve

Caractéristiques

Fabricant: Graf

Origine: France ou Allemagne

Modèle cuve: Cylindrique

Piece recuperation et retention eau de pluie : Cuve

Volume de cuve: 52000 L

Fichiers joints

Notice d'installation (Notice_d'installation_-_Cuve_CARAT_XXL_GRAF.pdf, 2,169 Kb)
[\[Télécharger\]](#)

Video



Montage des joints sur la cuve Carat

Ce document a été créé le: Mai 12, 2026