

Réservoir Eau de pluie BETON 500L

Référence : CRA520074V4

Réservoir à eau de pluie d'une capacité de 500 Litres en béton. Idéal pour la récolte et le stockage des eaux pluviales pour l'alimentation des WC, machine à laver, arrosage, lavage, ... Les cuves bétons présentent une très bonne résistance aux mouvements du terrain (gel/dégèle) et une parfaite étanchéité. Étant enterrée, cette cuve est protégée des UV, qui favorisent la prolifération d'algues. Vous pourrez donc utiliser votre réservoir toute l'année sans problèmes.

Cette cuve à eau de pluie peut s'équiper d'une pompe à eau immergée ou de surface pour récupérer l'eau de pluie. Cela permet d'envoyer de l'eau vers différents systèmes. Vous trouverez des kits complet pour les cuves eau de pluie avec la pompe, le ballon de surpression et les différents éléments de raccords et de contrôles.

Vous pouvez aussi retrouver plus d'information sur notre blog en lisant nos articles sur le sujet de [récupérateur d'eau de pluie](#)



[VOIR LE PRODUIT](#)

[VOIR LES CONSEILS](#)

Caractéristiques

CRA520074V4

Type de produit	Réservoir eau de pluie
Capacité	500 Litres
Couleur	Gris
Position	Horizontal
Longueur	125cm
Hauteur	98,5cm
Largeur	80cm
Poids	480kg
Matière	Béton
Pays de fabrication	France
Garantie	5 ans