

Réservoir Eau de pluie BETON 7000L

Référence : CRA520092V2

Réservoir à eau de pluie d'une capacité de 7000 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 du [récupérateur d'eau de pluie](#)



[VOIR LE PRODUIT](#)

[VOIR LES CONSEILS](#)

Caractéristiques

CRA520092V2

Type de produit	Réservoir eau de pluie
Capacité	7000 Litres
Couleur	Gris
Position	Horizontal
Longueur	316cm
Hauteur	160cm
Largeur	236cm
Poids	5010kg
Matière	Béton
Pays de fabrication	Italie
Garantie	5 ans