

Station récupération eau de pluie à enterrer

CITERNE

NOUVEAU



Station de récupération d'eau de pluie clé en main

AVANTAGES

- + Litrages sur mesure possible, sur simple demande
- + Economie importante sur votre facture d'eau
- + Acier galvanisée
- + Filtre eau de pluie
- + Pompe immergée



Caractéristiques techniques

Référence	Désignation	Dimensions de la cuve Ø x L	Poids en Kg
01011000007	Station récupération eau de pluie 30 m ³	2,9 x 4,5 m	1400
01011000008	Station récupération eau de pluie 60 m ³	2,9 x 9 m	2330
01011000009	Station récupération eau de pluie 100 m ³	2,9 x 15 m	3560

- Trop plein de Ø 100 mm
- Pompe immergée avec débit de 4,2 m³/heure
- Immersion maximale: 15 m
- Filtre récupération d'eau
- Châssis radier

- Réhausse et couvercle
- Cuve épaisseur 2,5 mm
- Réservoir tubulaire en acier galvanisé
- Un trou d'homme en 80 cm avec réhausse de 50 cm + couvercle

- Deux fonds plats
- Un piquage latéral sur le dessus en 50 mm passage de câble et en 100 mm pour arrivée EP

BEISER Environnement • Domaine de la Reidt
67330 BOUXWILLER • Fax : 0 825 720 001

0,15 € TTC/min



BEISER
environnement
Fournisseur pour l'agriculture et l'industrie
03 69 35 30 30

Station récupération eau de pluie à enterrer

CITERNE

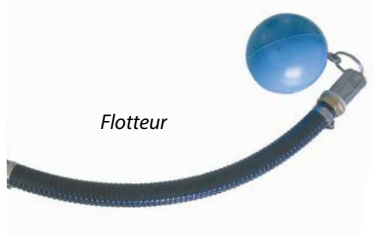
NOUVEAU



AVEC POMPE ET FILTRE DE SÉRIE



Pompe avec débit 4,2 m³/heure



Flotteur



Filtre eau de pluie

BEISER Environnement • Domaine de la Reidt
67330 BOUXWILLER • Fax : 0 825 720 001
0,15 € TTC/min



Photos non contractuelles. Les caractéristiques, les dimensions et les poids indiqués sur cette fiche n'ont qu'une valeur indicative.