# Citerne à eau aérienne ronde - 2 x 10000 litres - jumelées (Ø 2,40 m)

### 7.284,00 € 6.517,20 € TTC | 5.431,00 € HT

Comment augmenter facilement la capacité de récupération d'eau de pluie jusqu'à 20.000 litres? Ce kit contient 2 réservoirs d'eau hors sol de 10.000 litres et tous les accessoires nécessaires pour les jumeler. Chaque cuve d'eau de pluie aérienne de 10.000 litres est fabriquée en PE, une matière durable et UV-résistante.

Les citernes peuvent être installées soit en extérieur ou en intérieur. Elles disposent d'un trou d'homme, d'un couvercle et de plusieurs possibilités de raccordement (voir options). De plus, ces citernes peuvent être équipées en option d'un raccord, simplifiant l'installation d'un robinet ou d'autres accessoires.



#### **Spécifications**

Diamètre individuel	240 cm
Largeur du kit de jumelage	100 cm (adaptable)
Diamètre du trou d'homme	62 cm
Configuration	jumelage de plusieurs réservoirs
Forme base	ronde
Matériau	PE (polyéthylène = matière plastique)
Capacité	>= 10.000 litres
Famille de produits	Cuve à eau aérienne - Ronde
Prix	6 000,00 € et plus

## **Avantages**

# **Spécifications**

- Multifonctionnel
- UV-résistante
- Jumelable

Ces citernes à eau de pluie aériennes sont fabriquées en polyéthylène (PE) , une matière durable. Les récupérateurs d'eau de pluie ronds sont la solution idéale, lorsqu'il n'est pas possible de placer une citerne enterrée. De plus, ils sont très faciles à installer et à entretenir. Les citernes à eau de pluie sont UV-résistantes et peuvent donc être installées à l'extérieur.

# Caractéristiques citerne à eau - 2 x 10000 litres



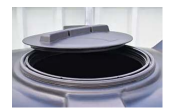
#### Multifonctionnel

Convient pour le stockage d'eau non-potable et donc parfait pour arroser le jardin, laver la voiture, le lavelinge,... Mais aussi une citerne pratique pour des besoins professionnels.



#### UV-résistante

Parfait pour placement à l'extérieur.



#### Trou d'homme

Le trou d'homme permet un accès aisé pour un contrôle visuel ou un nettoyage profond.



#### Kit de jumelage

Les citernes à eau de pluie sont fournies avec les brides en laiton preassemblées. Votre commande comprend également tous les raccords pour connecter les deux citernes en un clin d'œil. Le kit d'accouplement se compose de 2 brides en laiton (installées par nos soins), de 2 raccords droits en laiton, d'un tuyau spiralé transparent de 100 cm (qui peut être raccourci) et de 2 colliers de serrage.



Il y a plusieurs possibilités dans la partie inférieure et la partie supérieure de la citerne eau de pluie pour raccorder une vanne, un tuyau ou une pompe.

Consultez les options de raccordement ci-dessous.

#### **Documentation technique & instructions d'installation**

#### 4 questions fréquemment posées sur les citernes à eau aériennes

- Quelle doit être la taille d'une cuve d'eau de pluie ?
- Quel est le coût d'une cuve eau de pluie aérienne ?
- Puis-je récupérer l'eau de pluie si je dispose d'un espace limité ou d'un endroit difficile d'accès pour installer une citerne ?
- Dois-je protéger ma citerne d'eau de pluie contre le gel en hiver ?

PDF généré le 13-11-2025 12:34 | www.cuve-shop.fr