

AquaBank® – réservoirs hors sol

pour stocker l'eau de pluie
pour les particuliers

Capacités disponibles de 200 à 9000 litres

La solution idéale
pour stocker de façon
sûre et hygiénique les
eaux pluviales.

AVANTAGES DE LA
PAROI NOIRE DES CUVES
AQUABANK®:

- Empêche la prolifération des algues
- Garde les eaux de pluie en meilleur état
- Aide à réchauffer l'eau



Points clé :



Retour sur
l'investissement

Économies de ressources
d'eau précieuses et
utilisation optimale de l'eau
de pluie



Tranquillité d'esprit

5 ans de garantie pour
la cuve et 2 ans pour son
équipement



Résistant aux conditions
climatiques

Résistant aux conditions
atmosphériques
difficiles, aux rafales de
vent, stabilisé contre UV



Sans maintenance

Pas besoin de repeindre,
pas de risque de
contamination ou de fuite
ou autre



Sans corrosion

Sans rouille et sans
dégradation du produit
possibles avec les structures
en acier



Propreté

Le polyéthylène vierge
de qualité garantit la
résistance et la durabilité

Équipement des réservoirs :

Capacité :
200, 600, 1000, 1225, 1500 l

- Cuves à paroi simple
- La couleur noire du réservoir empêche la prolifération des algues
- Trou de visite 4"
- Orifice taraudé de vidange 3/4" avec bouchon
- Orifice taraudé avec robinet à la hauteur d'environ 30 cm du fond du réservoir

Capacité :
1200, 2500, 3500, 4000, 5000, 9000 l

- Cuves à paroi simple
- La couleur noire du réservoir empêche la prolifération des algues
- Trou de visite 8" (4" pour 1200 et 2500 l, 8" et 16" pour capacité 3500, 5000, et 9000 l)
- Purgeur d'air avec filtre pour protéger la cuve des impuretés
- Tubulure de distribution en bas, filetée, vanne sphérique de 1"

Équipement disponible :

Kingspan SENSIT® - le nouveau produit Wi-Fi intelligent pour visualiser à distance, sur smartphone ou tablette, à tout moment, le niveau de liquide dans votre cuve.



AquaBank® – réservoirs hors sol

pour stocker l'eau de pluie
pour les particuliers

Capacités et dimensions disponibles

Code du produit	Capacité [l]	Longueur [mm]	Largeur [mm]	Hauteur [mm]
0600620	200	540	540	1010
0600621	600	1250	730	1040
0600622	1000	1950	620	1350
0600623	1225	1780	760	1400
0600624	1500	2100	750	1400
0600625	1200	1700	1070	1150
0600626	2500	2280	1280	1340
0600627	4000	2970	970	2000
0600628	3500	Diamètre : 1900		1800
0600629	5000	Diamètre : 2010		2300
0600630	9000	Diamètre : 2300		2900

Code du produit	Capacité nominale [l]	Réservoir en PE	Trou de visite	Orifice taraudé de vidange 3/4" avec bouchon	Orifice taraudé avec robinet à la hauteur d'environ 30 cm du fond du réservoir	Raccord en partie basse (filetage mâle) avec vanne	Connexion d'admission basse avec du fil externe et valve Balle
0600620	200	•	4"	•	•		
0600621	600	•	4"	•	•		
0600622	1000	•	4"	•	•		
0600623	1225	•	4"	•	•		
0600624	1500	•	4"	•	•		
0600625	1200	•	4"			•	1"
0600626	2500	•	4"			•	1"
0600628	3500	•	8"/16"			•	1"
0600627	4000	•	8"			•	1"
0600629	5000	•	8"/16"			•	1"
0600630	9000	•	8"/16"			•	1"