

# TOPREGENWATERPUT

## TOPCITERNE

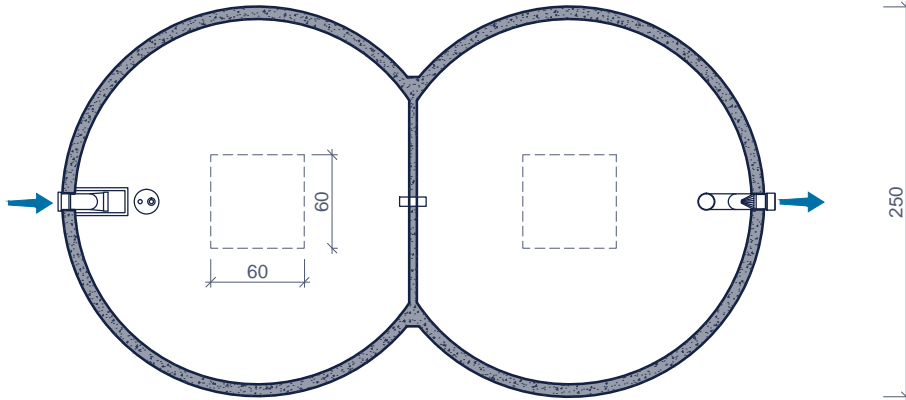
### TOPCIT\_18.000H



Toepassing:  
opslaan van hemelwater voor hergebruik

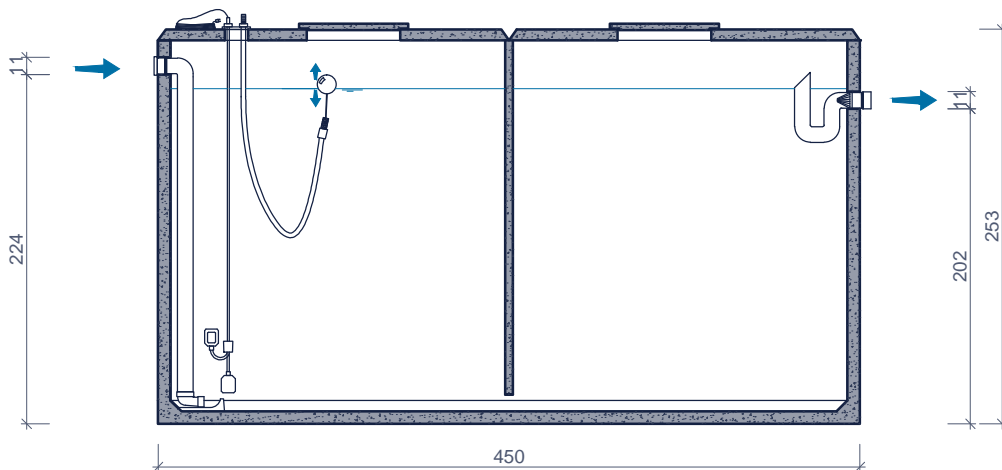
**Application:**  
*stockage d'eau de pluie pour récupération*

#### bovenaanzicht *vue de dessus*



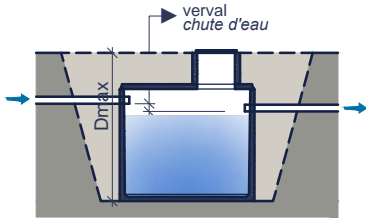
- Inclusief/Inclus:
- Rustige toevoer  
*Arrivée calme*
  - Drijvende aanzuigleiding  
*Aspiration flottante*
  - Ongedierteklep  
*Clapet anti rongeur*
  - Overloopsifon  
*Siphon de trop-plein*

#### doorsnede *coupe*



Toebehoren in optie:  
**Accessoires en option:**

- Deksels  
*Couvercles*
- Schachtelementen  
*Rehausses*
- Pompen  
*Pompes*
- Filter  
*Filtre*
- Verzwaarde afdekplaat  
*Couvercle renforcé*

Kenmerken	TOPCIT_18.000H	Caractéristiques	Principe
nuttige inhoud	18.000 L	<i>volume utile</i>	 <p>Plaatsingsvoorschriften op aanvraag <i>Prescriptions de pose sur demande</i></p>
in - / uitlaat	DN 110	<i>entrée / sortie</i>	
verval	9cm	<i>chute d'eau</i>	
gewicht	10.000kg	<i>poids</i>	
hijsslussen	4	<i>points d'ancrage</i>	
buitenafmetingen	L 4,50 B 2,50 H2,53	<i>dimensions extérieures</i>	
plaatsingsdiepte Dmax	3,30 m	<i>profondeur de pose Dmax</i>	
verkeersbelastingsklasse	A15 (NBN EN 124)	<i>classe de charge de trafic</i>	
omgevingsklasse	EE3 (NBN B 15-001)	<i>classe d'environnement</i>	
milieuklasse	XC4, XF1 (NBN EN 206-1)	<i>classe d'exposition</i>	
druksterkteklasse	C35/45	<i>classe de résistance</i>	

afmetingen in cm - wijzigingen voorbehouden  
*dimensions en cm - sous réserve de modifications*