

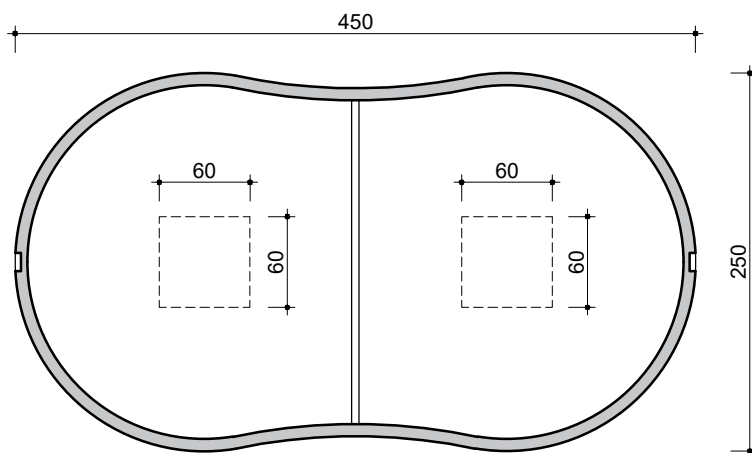
**toepassing / application**

Ondergronds stockeren van regenwater voor hergebruik.  
Voorzien van 2 toezichtsoeningen waarvan minstens één op te hogen is.

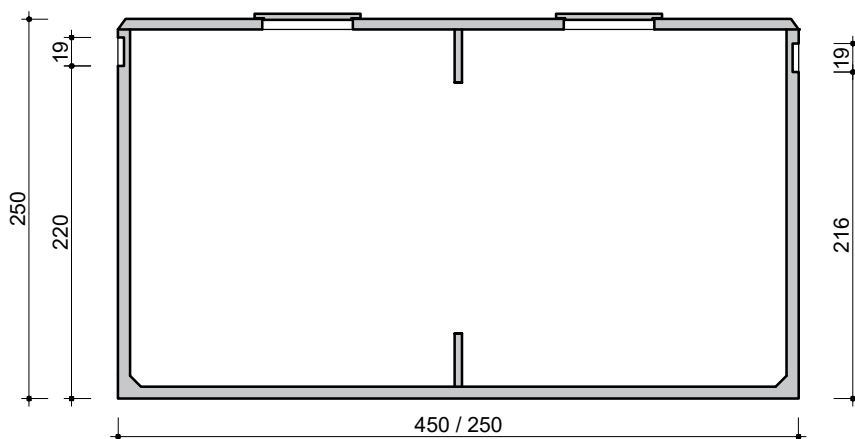
*Stockage d'eau de pluie sous terre pour récupération.  
Equipées de deux ouvertures de visite dont au moins une à réhausser.*

Tank gemaakt in zelfverdichtend beton ZVB

*Cuve produit en béton autoplaçant BAP*



BOVENAANZICHT  
VUE DE DESSUS



DOORSNEDE  
COUPE

**opmerking / remarque**

respecteer onze plaatsingsvoorschriften.

*respect nos prescriptions de pose.*

**kenmerken / caractéristiques**

totale inhoud <i>volume total</i>	20.200 L
gewicht <i>poids</i>	9.300 kg
hijsslussen <i>points d'ancrage</i>	4
buitenafmetingen <i>dimensions extérieures</i>	450/250 H 250 cm
plaatsingsdiepte Dmax <i>profondeur de pose Dmax</i>	330 cm
verkeersbelastingsklasse <i>classe de charge de trafic</i>	A15 (NBN EN 124)
omgevingsklasse <i>classe d'environnement</i>	EE3 (NBN B 15-001)
milieuklasse <i>classe d'exposition</i>	XC4, XF1 (NBN EN 206-1)
druksterkteklasse tank <i>classe de résistance cuve</i>	C60/75

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

Alle rechten voorbehouden. Reproductie verboden zonder voorafgaande toestemming.  
*Tous droits réservés. Reproduction interdite sans autorisation.*

