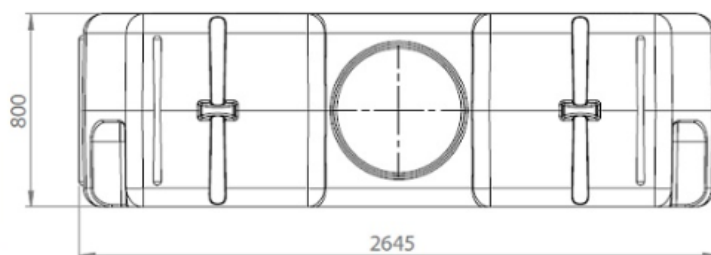
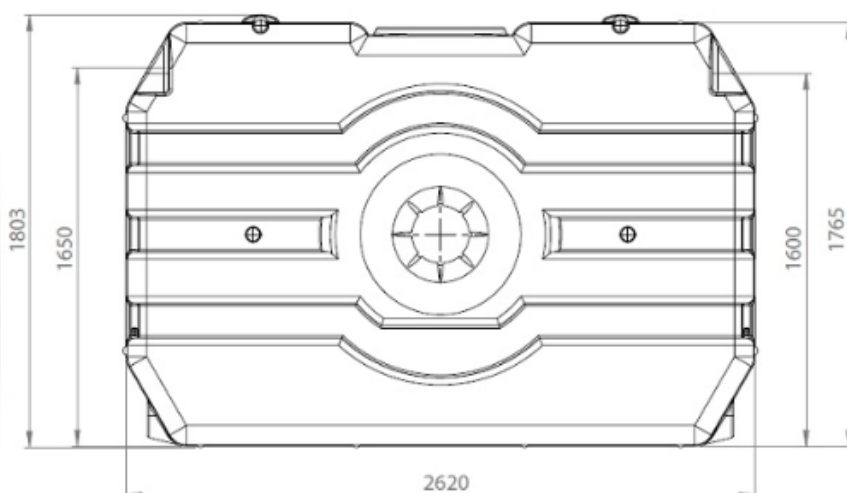


Smalle regenwatertank 3.000



Technische gegevens

Afmetingen (lxbxh)	265 x 80 x 180 cm
Diameter mangat	Ø 500 mm
Diameter in en uitlaat	Ø 110 mm
Volume	3.000 liter
Materiaal	Polyethyleen
Gewicht	108 kg
Plaatsing	Ondergronds

Eigenschappen

- Vuil krijgt geen houvast door de gladde binnenwanden
- De putten kunnen onderling verbonden worden door middel van een extra aansluiting Ø110

Plaatsing

De tank moet ondergronds en liefst zo dicht mogelijk bij de bron worden geplaatst. Graaf hiervoor een gat, voldoende groot zodat de tank ruim geplaatst kan worden. Bedek de bodem van het gat met 40cm zand of indien er verkeersbelasting en/of er grondwater aanwezig is met 50cm gestabiliseerd zand en een gewapende betonplaat. Laat de tank neer in de put en sluit de buizen aan. Vul de tank met water en dam simultaan rondom de tank aan met gestabiliseerd zand (50cm).

Optioneel

Telescopische schacht. Deze dient te rusten op de gestabiliseerd zand rond de tank en niet op de tank zelf.

