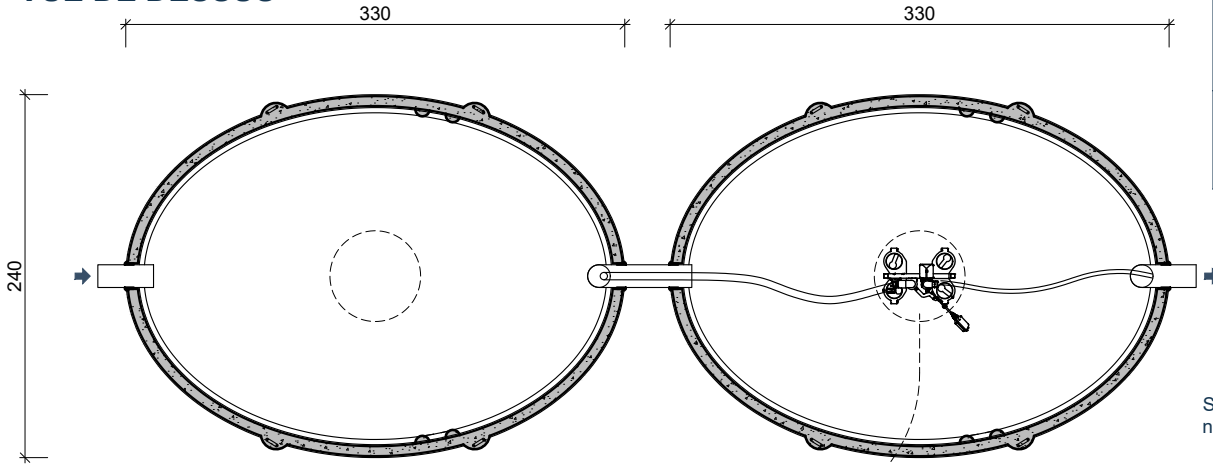


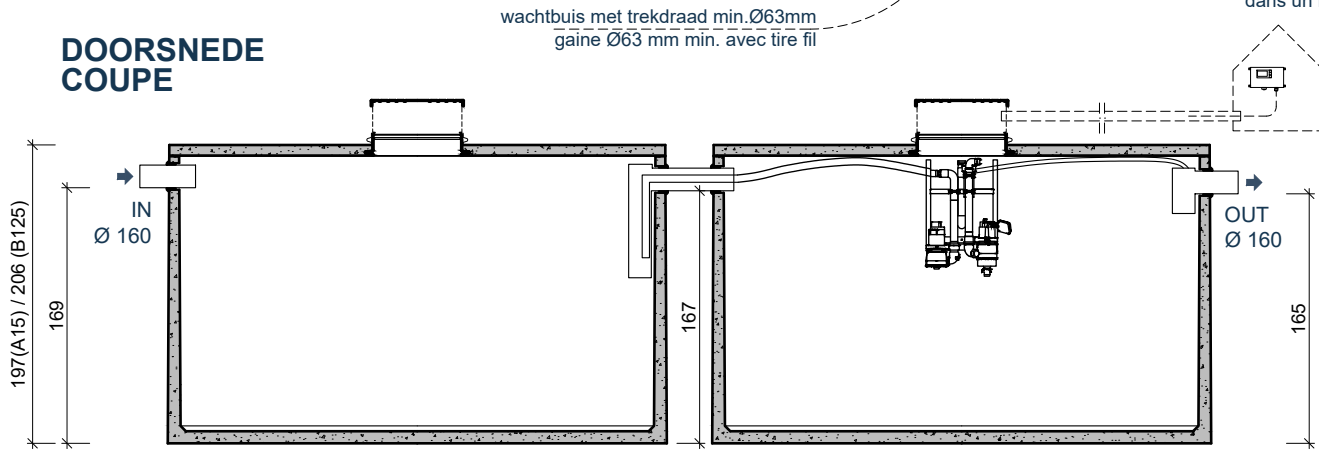
**BOVENAANZICHT
VUE DE DESSUS**


CE
EN 12566_3+A1

N° 2017/06/201/A

Sturing in een verlucht lokaal naar keuze te plaatsen.

Coffret de commande à installer dans un local ventilé au choix.

**DOORSNEDE
COUPE**


wachtbuis met trekdraad min. Ø63mm
gaine Ø63 mm min. avec tire fil



afmetingen in cm - wijzigingen voorbehouden

dimensions en cm - sous réserve de modifications

KENMERKEN	AQUAmax® Classic 22	AQUAmax® Classic 22 B125	CARACTÉRISTIQUES
nuttige inhoud		2x 9.190 L	volume utile
gewicht	2x 5.350 kg	2x 6.650 kg	poids
buiten afmetingen	2x 330 / 240 / 197 cm	2x 330 / 240 / 206 cm	dimensions extérieures
maximale capaciteit		22 EH	capacité max
elektrisch verbruik		685 kW/an	consommation électrique
maximale hydraulische belasting		3,30m³/dag-jour	charge hydraulique max
verkeersbelastingsklasse	A15 (NBN EN 124)	B125 (NBN EN 124)	charge trafic admissible
plaatsingsdiepte Dmax			profondeur de pose Dmax
• verkeerszone A15	280 cm	350 cm	zone de trafic A15 •
• verkeerszone B125	-	280 cm	zone de trafic B125 •
omgevingsklasse		EE3 + EA2 (NBN B 15-001)	classe d'environnement
milieuklasse		XC4, XF1 + XA2 (NBN EN 206-1)	classe d'exposition
druksterkteklasse		C35/45	classe de résistance

O Beton nv Schaapbruggestraat 26 B-8800 Rumbeke
Tel: +32 51 680068 Fax: +32 51 680069 mail: info@obeton.be web: www.obeton.be