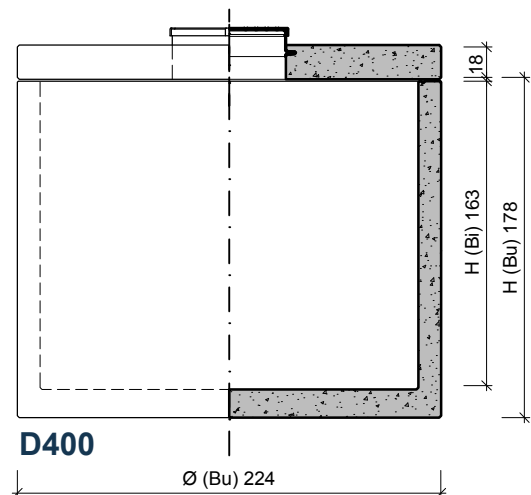
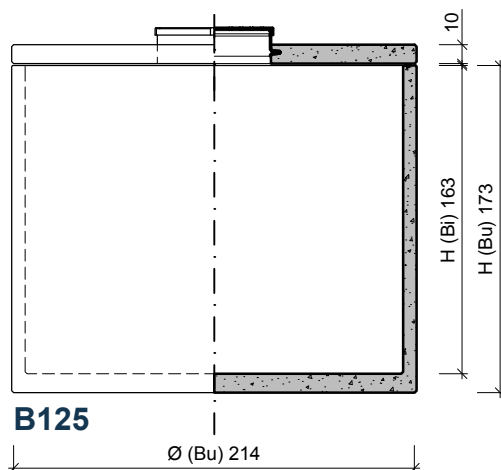


voor regenwater
pour eau de pluie

**BOVENAANZICHT
VUE DE DESSUS**



**VOORAANZICHT / DOORSNEDE
VUE FRONTALE / COUPE**

afmetingen in cm - wijzigingen voorbehouden

dimensions en cm - sous réserve de modifications

KENMERKEN	OTV (RWA) 2.0/163 B125	OTV (RWA) 2.0/163 D400	CARACTÉRISTIQUES
nuttige inhoud		5.000 L	volume utile
gewicht	2.700 kg + 805 kg	4.770 kg + 1.605 kg	poids
buiten afmetingen	214 /173 +10 cm	224 /178 +18 cm	dimensions extérieures
hijslussen		3	points de levage
verkeersbelastingsklasse	B125 (NBN EN 124)	D400 (NBN EN 124)	charge trafic admissible
plaatsingsdiepte Dmax			profondeur de pose Dmax
• verkeerszone B125	263 cm	346 cm	zone de trafic B125 •
• verkeerszone D400	-	276 cm	zone de trafic D400 •
omgevingsklasse		EE3 (NBN B 15-001)	classe d'environnement
millieuklasse		XC4, XF1 (NBN EN 206-1)	classe d'exposition
druksterkteklasse		C35/45	classe de résistance
deksel		optie / option	couvercle

O Beton nv Schaapbruggestraat 26 B-8800 Rumbeke

Tel: +32 51 680068 Fax: +32 51 680069 mail: info@obeton.be web: www.obeton.be