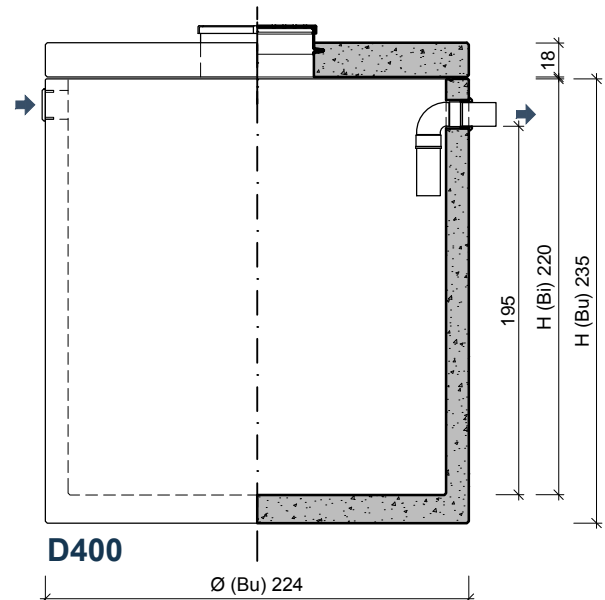
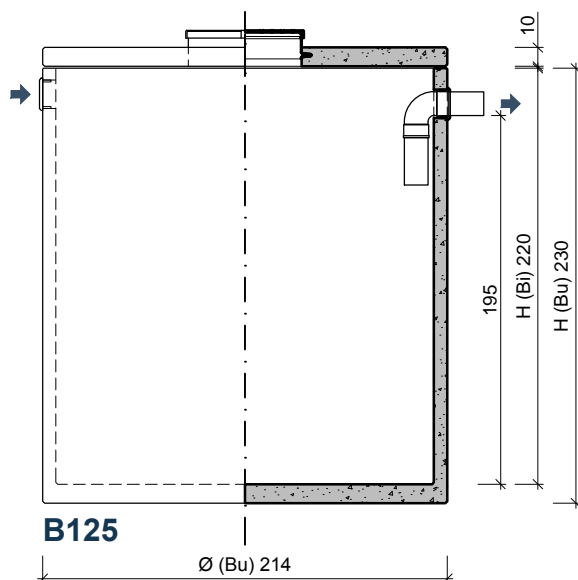


voorbehandeling huishoudelijk afvalwater
prétraitement eaux usées domestiques

**BOVENAANZICHT
VUE DE DESSUS**



**VOORAANZICHT / DOORSNEDE
VUE FRONTALE / COUPE**

afmetingen in cm - wijzigingen voorbehouden

dimensions en cm - sous réserve de modifications

KENMERKEN	OTV (ST) 2.0/220 B125	OTV (ST) 2.0/220 D400	CARACTÉRISTIQUES
nuttige inhoud		6.000 L	volume utile
gewicht	3.335 kg + 805 kg	5.925 kg + 1.605 kg	poids
buiten afmetingen	214 /230 +10 cm	224 /235 +18 cm	dimensions extérieures
hijsslussen		3	points de levage
verkeersbelastingsklasse	B125 (NBN EN 124)	D400 (NBN EN 124)	charge trafic admissible
plaatsingsdiepte Dmax			profondeur de pose Dmax
• verkeerszone B125	320 cm	403 cm	zone de trafic B125 •
• verkeerszone D400	-	333 cm	zone de trafic D400 •
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
deksel	optie / option		couvercle
in - uitlaat	DN 125		entrée - sortie
IE (fecaal / alle water)	23 / 11		EH (fécales / toutes eaux)
hydraulische efficiëntie	< 5 gram		efficacité hydraulique

O Beton nv Schaapbruggestraat 26 B-8800 Rumbeke

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