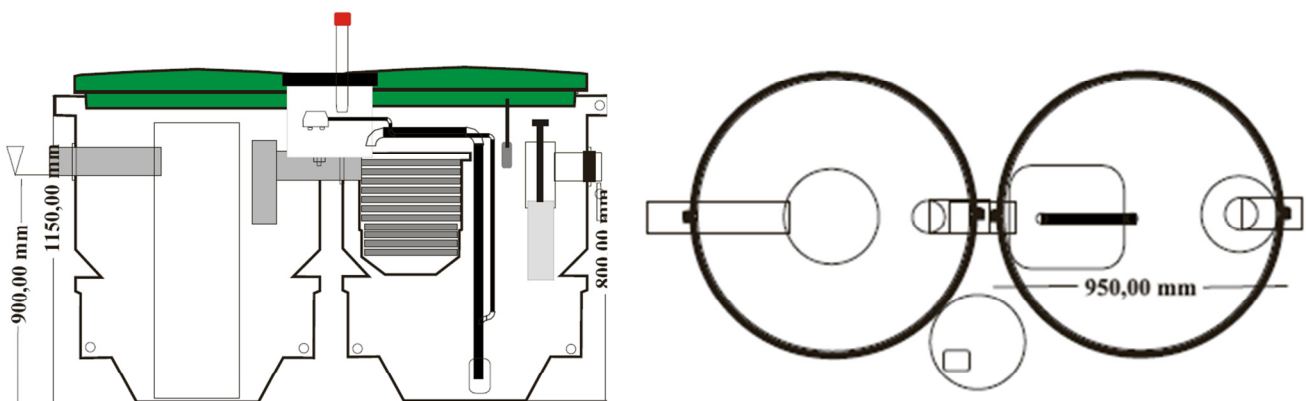


## SPECIFIKATION

### Raita HS0,6

Raita HS0,6 är ett biologiskt reningsverk för BDT-vatten för ett hushåll, max 750 l/dygn.

Reningseffekten baserar på biologisk och mekanisk rening av BDT-avlopp med HS filterelement. Första tanken skiljer fasta partiklar och fett från avloppet. I andra tanken sker en biologisk biofilterprocess vilken effektiviseras med hjälp av syresättning och cirkulation av vatten genom filtret med hjälp av en luftlyft pump. Pumpen är på ca 40 W och den enda energiförbrukande enheten.



Tömning av slamavskiljaren en gång per år, kan efterkomposteras själv för att slippa kostnaden för slambil.

Slammet pumpas via pumpen (2) till slamvagnen (1). Överskottsvätska dräneras från slamvagnen tillbaka till reningsverket (3).

Filterelement tas upp och rengörs vid behov (1 gång var 2-3 år) genom att borsta eller tvätta dem. Avfall kan komposteras.

