

BAGA VaLett

Snålspolande toalett med skärande pumpsystem

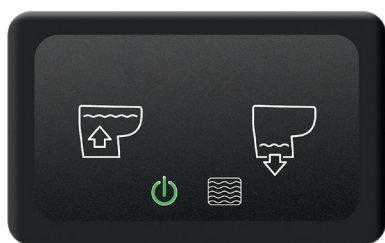
En toalett med skärssystem förbrukar betydligt mindre vatten än vanliga toaletter vilket är en fördel då det ska ledas till en sluten tank. Tack vare de mindre spolvolymerna minskas antalet slamtömningar.

Installationen är enkel då vattnet leds i en 40 mm tryckledning direkt från toaletten till den slutna tanken.

Unik design

Bakstycket har utvecklats för att förenkla installationen. Golvplatta medlevereras för att medge limning mot golv för att undvika brytning av fuktspärr.

- ◆ Toalett med skärande pump.
- ◆ Vattenförbrukning endast 0,6 liter per spolning.
- ◆ Tyst spolning.
- ◆ 12 Volt DC-drift.
- ◆ Mjukstängande lock.



Toalettens funktion styrs från spolpanelen.



Funktion

Syftet med en snålspolande toalett är att förbruka så lite vatten som möjligt för att minimera antalet tömningar när man har ett avloppssystem med sluten tank.

Med en vattenförbrukning på 0,6 liter per spolning håller man nere antalet tömningar. Pumpen infördelar fekalierna vilket förenklar pumpning av densamma. Allt från toaletten samlas upp i en sluten tank som töms vid behov. Antalet tömningar beror på tankens storlek samt antalet boende i fastigheten.

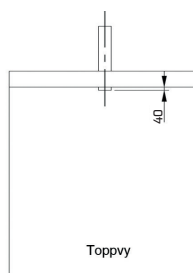
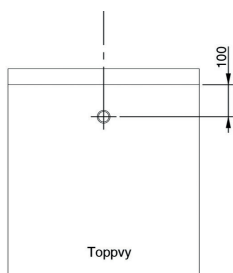
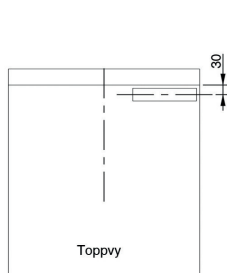
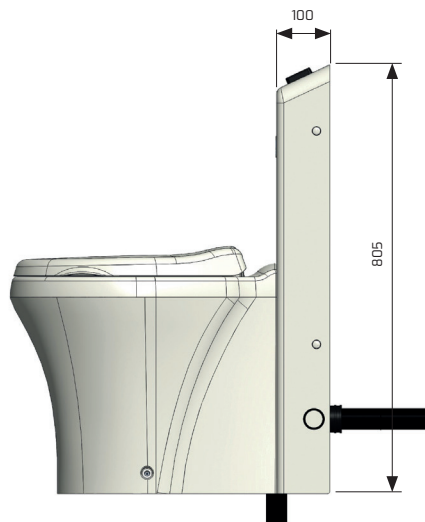
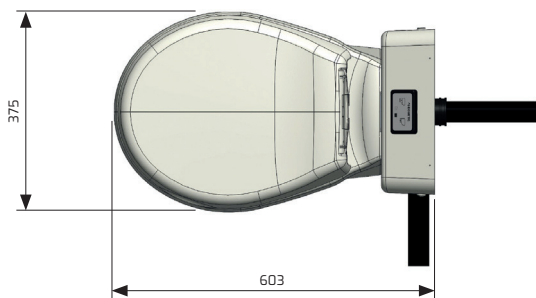
Tanken kan placeras på valfri plats, men hänsyn måste tas till toalettens pumpkapacitet. Maximal ledningslängd 30 m, lyfthöjd 3 m. Kontakta BAGA för rådgivning om andra omständigheter råder.

Pumpen är integrerad med toalettens vattenlås och är placerad lågt i porslinsstommen. Goda förutsättningar för en tyst toalett.

Specifikationer

Dimensioner (BxHxD):	375x805x603 mm
Spolvolym	Ner till 0.6 liter
Vattenanslutning	G 1/2"
Avloppsledning	PEM Ø40, PN 6,3, max längd 30 m, max höjd 3 m.
Elektricitet	12VDC 25 A, med transformator 230 VAC 2.5A. (monteras i bakstycket på toaletten).
Larm	Larmfunktion för inkoppling av nivåvakt i den slutna tanken finns i Valettens styrbox

BAGA VaLett



Toaletten kan monteras med avlopp antingen åt sidan, nedåt eller bakåt. Genom limning mot golvet kan brytning av fuktspärr undvikas.

System VaLett 3m ³ (inkl. sluten tank 3m ³ RSK nr. 562 2350)			
Antal toaletter	1	2	3
Produktnamn	Valet 1-3	Valet 2-3	Valet 3-3
RSK-nummer (paket)	790 8100	790 8101	790 8102

Valett toalettstol	
Separat toalettstol	
RSK nr.	790 8099

Tillbehör system VaLett			
Y-koppling	RSK 250 8614	PEM 40-40-40. För inkoppling av flera Valetter på samma stamledning	
Slang	Art. nr. 14580024	Diffusionstät, lättböjlig, metervara	
	Innerdiameter	Ytterdiameter	Böjradie
	38 mm	48 mm	240 mm
Nivåvakt	RSK 600 8564	Nivåvakt till sluten tank	



Y-koppling

BAGA Water Technology AB utvecklar och producerar lösningar inom vattenhantering. Vi har flera internationella patent och ligger i framkant eftersom vi ständigt forskar, testar och förbättrar vårt erbjudande till marknaden. Att vi inte nöjer oss med att vara ganska bra eller ganska hållbara ur ett miljöperspektiv märks på produkternas testresultat. Vi erbjuder helhetslösningar – från projektering till färdig installation – och

ger dig serviceavtal och garantier som faktiskt betyder något. BAGA gör rent på riktigt.

IBAGAs sortiment finns slamavskiljare, reningsverk (1-200 hushåll), vattenverk, vattenfilter, biomoduler, pumpar, pumpstationer, fettavskiljare, oljeavskiljare, slutna tankar och kemikalietankar.

www.baga.se

BAGA Water Technology

Huvudkontor: Torsorsvägen 3 · 371 48 Karlskrona
 Telefon: 0455-61 61 50 · E-post: info@baga.se

Lokalkontor: Stockholm · Göteborg · Norrköping · Växjö · Umeå
 Alingsås · Örebro · Stenungsund · Uddevalla · Västerås

