

BRAVA OLYMPUS

Kombifilter

- ✓ *Unikt kombifilter*
- ✓ *Åtgärdar kalk*
- ✓ *Åtgärdar järn*
- ✓ *Åtgärdar mangan*
- ✓ *Åtgärdar svavelväte/lukt **
- ✓ *Litet & kraftfullt*
- ✓ *Unik ventil*
- ✓ *Låg saltförbrukning*
- ✓ *Totalt pålitlig*



info@brava.se • www.bravavattenrening.se

Vattenfilter • Vattenanalys • Pumpar • Tryckkärl • Installation • Service

BRAVA OLYMPUS KOMBIFILTER

Ett litet kraftfullt kombifilter! Som reducerar kalk, järn, mangan och svavelväte* i ett och samma filter!

**Olympus finns även i en plusmodell som reducerar svavelväte.*

Installation

Filtret installeras på inkommande vatten efter tryckkärl. Kräver avlopp för backspolningsvatten.

Unik teknik

Filtret styrs av en inbyggd digitalt tidsstyrd ventil för att säkerhetsställa att rätt backspolningsintervaller sker. Den har två unika funktioner för att säkerhetsställa att process och dricksvatten alltid är fritt från föroreningar. Den har en automatisk stängning av utgående ventil samt framspolning efter regenerering. Under regenereringen stängs ventilen för utgående vatten av, vilket förhindrar att orenat vatten inte av misstag kan komma ut i ledningsnätet. När regenereringen är klar låter även ventilen vattnet spolas framåt, detta för att förhindra att den mängd orenat vatten som samlat sig i filtermassan inte hamnar i ledningsnätet utan spolas direkt ut i avloppet. Ventilen kombinerar flöde och tid för att få så låg driftkostnad som möjligt.

Regenerering

Föroreningarna (kalk, järn, mangan) fastnar i filtermassan. När filtermassan blir mättad rengörs den med saltvatten från saltbehållaren i filtret och spolas ut i avloppet. Denna process kallas regenerering. Med andra ord, saltet används endast för att rengöra filtermassan. I denna kompakta design är salttanken separerad från filterbehållaren för att undvika korrosionsangrepp på filterbehållaren.

Vi hjälper till!

Ta gärna kontakt med ditt närmaste Bravakontor så hjälper vi till med bedömning och analys av ditt vatten för bästa resultat!

Olympus

Höjd:	680 mm
Djup:	515 mm
Bredd:	378 mm
Kapacitet:	37 lit/min
Salt/regenerering:	1,3 kg
Vattenförbrukning/ regenerering:	70 lit
Anslutningar:	¾" DN 20
Ventil:	Inbyggd bypass
Regenereringstid:	Ca 30 min



info@brava.se • www.bravavattenrening.se

Vattenfilter • Vattenanalys • Pumpar • Tryckkärl • Installation • Service