

BLANCO

FILTRAČNÍ SYSTÉM BLANCO

System filtrované vody pro každou domácnost
Jedna baterie dvě funkce

www.ancor.cz



Pro baterie:

FONTAS II, FONTAS – S II

TRIMA



SORA



Informační buletin k používání a návod na montáž :

Tento filtrační systém je určen primárně k filtraci druhého zdroje pitné vody v režimu HD a optimalizuje pitnou vodu.

- zdroj pitné vody : městská voda + vlastní studna nebo jen městská voda
- stálý HD vysoký tlak vododovního řadu i filtračního systému

Funkce :

- Odstraňuje nežádoucí pevné částice, vodní kámen, organické složky a chlór.
- Poskytuje perfektní ochranu proti vodnímu kameni a korozi.

Filtrační systém se skládá :

- Vodovodní třicestná baterie BLANCO dle vašeho výběru
- Filtrační kartuš 525273
- Instalační sada 529111

Normativní informace :

- Filtrační systém hygienicky odpovídá oddílu 7.4 DIN 18879-1.
- Materiály filtračního systému odpovídají požadavku DIN 18879-1 a EN 14898.
- Tlaková odolnost filtračního systému odpovídá DIN 18879-1.
- Podle DIN EN 13959 je v hlavě filtru integrován zpětný ventil.
- Filtrovaná pitná voda splňuje kategorii 2 normy EN 1717.
- Filtrační kartuše obsahuje malé množství stříbra pro potlačení mikrobiálního růstu, které může vniknout do filtrované vody. Toto je zcela neškodné a je to v souladu s doporučeními Světové zdravotnické organizace (WHO).
- Během filtračního procesu se obsah sodíku mírně zvyšuje. Pokud dodržujete speciální dietu se sníženým obsahem sodíku kontaktujte svého lékaře.

Parametry provozu :

- Provozní tlak 1,2 - 8 bar, pokud je tlak větší musí být nainstalován redukční (odvzdušňovací) ventil (není součástí dodávky)
- Pouze pro studenou vodu - teplota vody na vstupu (min.-max.) +4 až +30 ° C
- Okolní teplota (min.-max.) +4 až + 40 ° C
- Okolní teplota Doprava / skladování (min.-max.) -20 až + 40 ° C
- Jmenovitý průtok 180 l / h
- Tlaková ztráta při 180 l / h 0,5 baru
- Provozní poloha pouze svisle dle parametrů k umístění

Tabulka určení nastavení množství vody :

- Dle určení kvality vody nastavíte hodnotu v litrech na digitálním ukazateli
- Kvalitu vody zjistíte vlastním určením (lakmusový papírek) nebo od dodavatele pitné vody (internet)

<u>Kvalita vody ° dTh</u>	<u>(celková tvrdost ° dH)</u>	<u>Kapacita v litrech</u>
Měkká	do 8 °dTh	2.700 l
Středně tvrdá	8-14 °dTh	1.540 l
Tvrdá	15-21 °dTh	1.030 l
Velmi tvrdá	22-28 °dTh	770 l
Extrémně tvrdá	více jak 28 °dTh	610 l

Filtrační kartuš je třeba vyměnit : (směsný odpad)

- Visuální zjevné poškození
- Po 12 měsících – životnost filtrační kartuše
- Po vyčerpání nastaveného limitu v litrech – digitální ukazatel zvukovým signálem oznámí
- Pokud není filtrační kartuše používána déle než 4 týdny.
- Po instalaci označte kartuš časovým štítkem (součást balení)

Hlavice filtračního systému :

- Musí být namontovaná v souladu s parametrickými údaji, tak aby byla možná výměna filtrační kartuše vykloněním systému.
- Vstup a výstup vody je označen šipkou
- Je opatřena zpětným ventilem a je možná výměna filtrační kartuše bez vypnutí přívodu vody – stále doporučujeme uzavřít vodu
- **UPOZORNĚNÍ** - Za žádných okolností nesmí být hlava vystavena tlaku na vodovodním potrubí po delší dobu bez filtrační kartuše.
- Po pěti letech je nutná výměna – likvidace plast
- Utahovací moment spojů nesmí překročit 15 Nm! (platí všeobecně pro celý systém)
- Po instalaci označte hlavici časovým štítkem (součástí balení)

Digitální průtokoměr DigiFlow 8300T :

- Je určen k visuální kontrole odčerpaného nastaveného množství filtrované vody v litrech
- Nastavení zvolte dle tabulky (analogicky) nastavte hodnoty (jednotky, desítky, stovky, tisíce)
- Při spuštění filtrační vody dochází na ukazateli k odečítání množství vody v litrech (při překročení nastaveného množství vody detekuje překročené množství vody do minusových hodnot)
- Zvukový signál značí buď spotřebované nastavené množství vody nebo malou kapacitu baterií.
- Digitální průtokoměr je napájen bateriemi 2x AA 1,5 V (součástí dodávky v balení) – likvidace baterií dle norem
- Utahovací moment spojů nesmí překročit 15 Nm! (platí všeobecně pro celý systém)

Při instalaci filtračního systému do skříňky 60 cm lze využít speciální sorter 523020 BLANCO SELECT 60/2 Compact s hloubkou 32 cm, který umožňuje snadnou montáž v zadní části skříňky.



Záruční informace :

- Filtrační systém mohou montovat jen osoby, které jsou seznámeni s těmito podmínkami pro provoz a s tímto montážním návodem nebo které byly přímo vyškoleny od dodavatele ANCOR CZ s.r.o. a které mají v tomto oboru zkušenosti, znalosti a odpovídá tomu i jejich technické vzdělání.
 - Pro lepší orientaci montážních pracovníků i uživatelů doporučujeme shlédnout video návody
[Video návod na montáž](#)
[Video návod na výměnu filtrační kartuše](#)
- Najdete také na www.eshop.ancor.cz
- Filtrační systém nesmí být instalován v rozporu s doporučenými parametry a návodem k montáži
 - Filtrační systém musí být použit jen pro studenou vodu která je klasifikovaná jako pitná dle norem ve státech EU
 - Filtrační systém nesmí být instalován v případě zjištění zjevného poškození součástí systému
 - Filtrační systém nesmí být instalován za použití dalších nenormovaných součástí (například prodlužovací hadice, redukce, těsnění)
 - Filtrační systém musí být instalován jen jako celek a není možné ho umístit do jiné skříňky než pod baterii.
 - Pokud je vystaven filtrační systém delší dobu teplotě pod 0°C je nutné ho ponechat 24 hodin při pokojové teplotě
 - Filtrační systém nesmí být vystaven působení chemických látek či jejich výparů, otevřenému ohni či velkému tepelnému zdroji, dlouhodobému slunečnímu záření či působení mrazu.
 - Před filtračním systémem musí být nainstalován uzavírací ventil (roháček)
 - Při instalaci i po instalaci je třeba kontrolovat a zkontrolovat těsnost systému
 - Při montáži systému (baterie) se nesmějí demontovat přívodní hadice baterie.

Likvidace :

- Použitý filtr, hlavici, přebytečné díly a obal zlikvidujte v souladu s místními předpisy o odpadovém hospodářství.

Záruční podmínky :

- Záruční doba je stanovena v souladu se zákonem 24 měsíců. V případě neodržení návodu nebude brán zřetel na případnou reklamaci.

SOS :

- V případě dotazů, technické podpory kontaktujte servisní středisko servis@ancor.cz ,či pracovníky společnosti ANCOR CZ s.r.o. K zelenči 3 PSČ 193 00 Praha 9 www.ancor.cz

PIKTOGRAMOVÁ ČÁST

















