

Ro 5 Classic (s reverznom osmozom)

OPIS UREĐAJA



Filter RO 5 (Premium filter) je naš **najprodavaniji filter**. Radi na principu Reverzne osmoze i ima **5 stupnjeva filtracije**. **U potpunosti uklanja** mehaničke nečistoće, kamenac, virusi i bakterije, klor i teške metale. Takva filtrirana voda prolazi kroz **zadnji filter Remineralizator** koji vodu **obogaćuje mineralima** i poboljšava joj miris i okus.

Filter RO 5 **u svakom trenutku** omogućuje **vrhunski čistu** i zdravu vodu. Ugradnjom ovog sistema rješavate problem pitke vode **za cijeli život**, bez obzira o kakvom se onečišćenju radi.

RO 5 CLASSIC SADRŽI

- 4 x** filter uloška
- 1 x** filter reverzne osmoze
- 1 x** spremnik čiste vode,
- 1 x** slavina
- 1 x** nosač uložaka
- 1 x** kućište za uložke
- 1 x** ventil, crijeva, brtve



Dvoslojni spremnik visoke kvalitete i dugog vijeka trajanja.

Dvoslojni spremnik najviše kvalitete i vijeka trajanja.

Unutarnja membrana: butyl

Unutarnja prevlaka: polipropilenska obloga

Maks. radni tlak: 7 kg / cm²

Tlok pred opterećenje: 0,5 kg / cm²

RO 5 FILTERI ZA POSEBNE NAMJENE



RO 5 CLASIC + PUMPA

Booster pumpa **osigurava radni tlak** u sustavu ukoliko je ispod 2,45 bara.



RO 5 CLASIC + UV LAPMA

Idealan filter za vodu koja se koristi **iz vodocrplilišta, bunara i čatrnja**.

TEHNIČKE KARAKTERISTIKE

Maksimalna **količina filtriranja**: 100 litara vode za piće u 24 sata, pri optimalnim uvjetima

Zapremina tlačnog rezervoara: 6-8 l

Radna temperatura dovodne vode: 10 - 30°C

Minimalni tlak vode: 2,45 bara

Maksimalna količina topivih tvari u vodi: 2000 mg/l

Nivelacija topivih tvari u vodi: 95%

Mjesto ugradnje: Filter - ispod sudopera

Rezervoar: ispod sudopera

Slavina: na sudoperu

Dimenzije uređaja (mm): 415 x 430 x 135 (š x v x d)

Dimenzije rezervoara (mm): 260x450 (širina x visina)



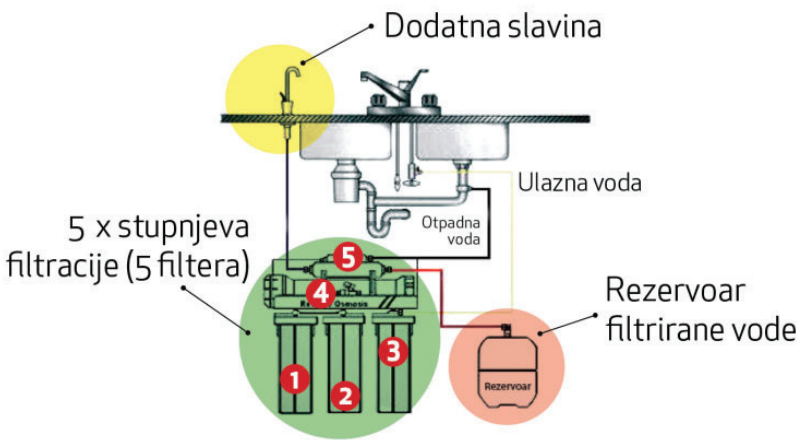
**99,99% GARANCIJA
NA ČISTU VODU**

**PREPORUČENA IZMJENA ULOŽAKA: POLUGODIŠNJE/6 MJESECI
INTERVAL ZAMJENE FILTERA OVISI OD KVALITETE ULAZNE VODE**

Ro 5 Classic (s reverznom osmozom)

STUPNJEVI FILTRACIJE

1. Voda za piće iz vodovodnog sustava **ulazi u prvi predfilter s polipropilenskom membranom (20 mikrona)**, koji **mehaničkim putem odstranjuje** zemlju, blato, krupnji i sitniji pijesak i druge nečistoće topive u vodi veće od 20 mikrona.
2. Potom voda ide **u drugi predfilter s aktivnim ugljenom** visoke kakvoće, koji kemijskim putem apsorbira klor i klor-fenol.
3. Nakon toga voda ulazi u **treći predfilter - tip PX 05** s polipropilenskom membranom (**5 mikrona**), u kome se odstranjuju nečistoće veće od 5 mikrona.
4. Pod utjecajem tlaka, **procesom obrnute osmoze**, glavni filter **čisti vodu od spojeva** soli teških metala, virusa, bakterija i ostalih nečistoća **većih od 5 mikrona**.
5. **Iz glavnog filtera** očišćena voda, dotokom reguliranim tlačnom sklopkom, **ulazi u tlačni rezervoar**.
6. Voda iz rezervara **ide u krajnji ugljično-polipropilenski filter**, koji poboljšava ukus vode za piće, prije izravnog konzumiranja.
7. Odstranjena nečistoća u formi tzv. **prljave vode istječe iz filtera** posebnim odvodom u kanalizaciju.



MONTAŽA

Montažu filtera RO 5 vrši naš Nobel servis. Po vašoj narudžbi i dogovoru dolazimo na vašu adresu bilo gdje u BiH te montiramo uređaj.

Montaža i servis za cijelu BiH

Uređaj se montira **ispod sudopera**. Instaliramo i dodatnu slavinu (blizu glavne slavine na sudoperu) preko koje crpite filtriranu vodu iz rezervoara. **Kapacitet 100 Litara/dnevno. Nije potrebna struja.**



IZMJENA FILTERA (ULOŽAKA)

(izmjenu vrši Nobel Servis)

U ovu cijenu je uključeno:

- **kontaktiramo vas** i podsjetimo na vrijeme izmjene
- **dogovaramo termin** izmjene prema vašem vremenu i mogućnosti
- **dolazak servisera** i njegov rad bilo gdje u BiH
- **kontrola** kakvoće vode
- **zamjena dijelova** (dotrajalih brtvi, crijeva i ostalih dijelova)
- **novi set** uložaka filtera - uključeno u ovu cijenu
- **zamjena** uložaka filtera
- **zamjena** RO membrane - uključeno u ovu cijenu (izmjena svakih 4.-6. ciklusa servisa)
- **zbrinjavanje** korištenih uložaka



DISPENSER (DODATNA OPREMA)

Dispenser nije filter nego uređaj koji skladišti, hlađi i grijije filtriranu vodu. Tako vam omogućuje da u svakom trenutku imate vruću vodu 90-95 °C i hladnu 3-5 °C. To je **idealno za pripremanje toplih napitaka** (juhe, čaja, kave...) i **hladnih napitaka** (prirodnih sokova, Cedevite...). Razlozi su jednostavni: **nema potrebe za flašama s vodom u frižideru**, nema potreba za korištenjem kuhala **za čaj i Nescafe**, nema prokuhanja vode **za dječju hrani i juhe...** Postavlja se na kuhinjsku ploču i spojen je na struju.