

NOWOŚĆ



KELLER

SBS
GRUPA

Zmiękczac 2-elementowy KELLER ECO

Zmiękczac 2-elementowy KELLER ECO zapewnia doływ zmiękczonej wody poprzez użycie żywicy jonowymiennej. Indywidualnie zaprogramowany zmiękczac przelicza ilość wody, która została uzdatniona. Po wykorzystaniu zdolności jonowymiennej złoża, urządzenie automatycznie przeprowadzi jego regenerację przy pomocy przygotowanej wcześniej solanki (soli rozpuszczonej w wodzie zgromadzonej w zbiorniku solanki). Po procesie regeneracji urządzenie ponownie odzyskuje zdolność jonowymienną i może zmiękczać wodę.

WŁAŚCIWOŚCI:

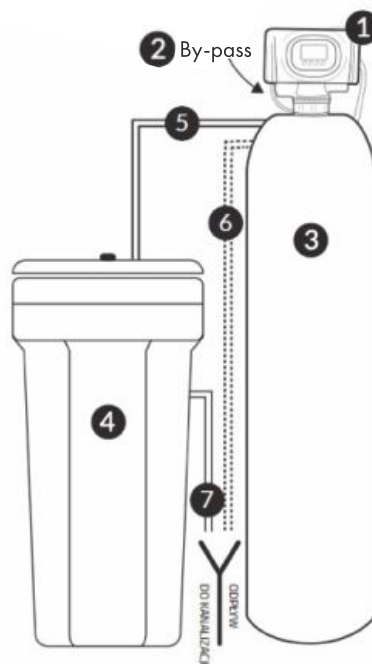
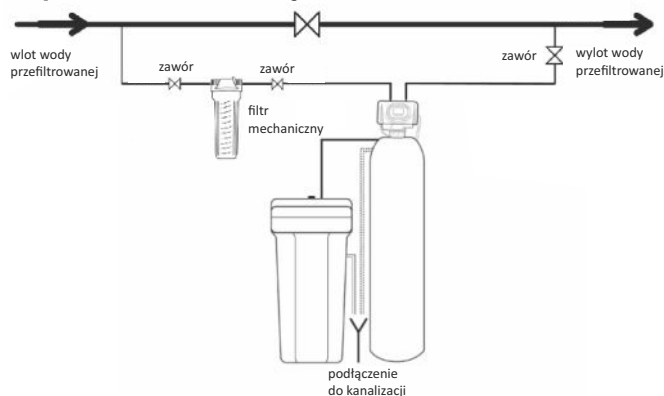
- Głowica sterująca z dyskami ceramicznymi gwarantującymi cichą pracę oraz wysoką odporność na zużycie,
- Automatyczna regeneracja,
- Prosta konstrukcja,
- Możliwość użycia by-passu do mieszania wody w celu uzyskania odpowiedniej twardości wody,
- Możliwość sterowania urządzeniami zewnętrznymi poprzez złącze przekaźnikowe,
- Dostęp do wody w trakcie regeneracji,
- Produkt posiada atest higieniczny PZH.



BUDOWA:

1. Głowica sterująca
2. By-pass
3. Zbiornik z żywicą
4. Zbiornik solanki
5. Wąż solankowy
6. Podłączenie do kanalizacji
7. Kolanko przelewowe

Przykładowa instalacja:



DANE TECHNICZNE:

| MODEL URZĄDZENIA | KELLER ECO 40 | KELLER ECO 50 | KELLER ECO 60 |
|------------------------------|------------------------|---------------|---------------|
| KOD PRODUKTU | KEL 723251 | KEL 723268 | KEL 723275 |
| KOLUMNA FILTRACYJNA (cal) | 10x54 | 12x52 | 12x52 |
| GŁOWICA | RX79 | RX79 | RX79 |
| ILOŚĆ ZŁOŻA | 40L | 50L | 60L |
| ZBIORNIK REAGENTU | 70L | 70L | 70L |
| ROZMIAR (mm) A-B | 700/1550 | 750/1500 | 750/1500 |
| WAGA | 55 kg | 64 kg | 74 kg |
| ROZMIAR PRZYŁĄCZY (cal) | 3/4 | | |
| WYMIARY ZBIORNIKÓW | 33/33/84 | | |
| ZASILANIE | 230V / 50Hz | | |
| TRANSFORMATOR | 12V 1,5A | | |
| CIŚNIENIE ROBOCZE | 1,8 - 8 bar | | |
| TEMPERATURA PRACY | 2 - 38 C | | |
| TRYB PRACY | Czasowo - Objętościowy | | |
| PRZEPŁYW (m ³ /h) | 1,6 | 2 | 2,4 |



W skład zestawu wchodzi:

- kompletna głowica sterująca
- by-pass
- butla ciśnieniowa na złożo filtracyjne
- złożo filtracyjne
- zasilacz 12V
- zbiornik solanki
- karta gwarancyjna z instrukcją obsługi