



ECOPERLA

ECOPERLA SLIMLINE MMX STACJA WIELOFUNKCYJNA

OPIS

Kompaktowa stacja wielofunkcyjna Ecoperla Slimline MMX przeznaczona do filtracji wody użytkowej pochodzącej z własnego ujęcia. Urządzenie działa na zasadzie wymiany jonowej. Podczas tego procesu rozpuszczone w wodzie zanieczyszczenia są wymieniane na jony sodu. Zastosowano znaną mieszankę żywic Ecomix, która jest w stanie usunąć z wody wysokie stężenia: amoniaku, żelaza, manganu, a także twardość oraz barwę wody. Proces regeneracji następuje przy zastosowaniu soli (chlorek sodowy NaCl) dostępnej w formie tabletek.

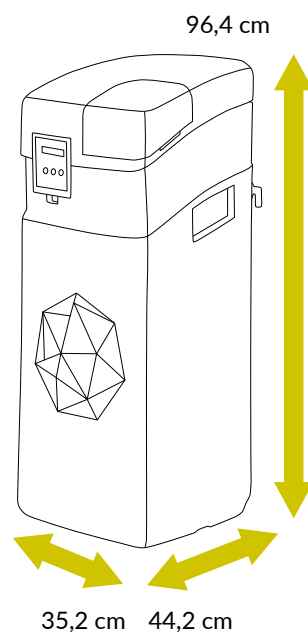
CECHY

- W pełni automatyczne, elektroniczne sterowanie procesem regeneracji filtra z wykorzystaniem wysokiej jakości automatycznych głowic sterujących
- Proste podłączenie hydrauliczne
- Duża skuteczność usuwania zanieczyszczeń
- Niewielkie zużycie soli
- Wbudowany przepływomierz umożliwia sterowanie regeneracją czasową, objętościową i mieszaną
- Wbudowany mieszacz pozwala na regulację twardości wyjściowej wody
- Kompaktowa obudowa

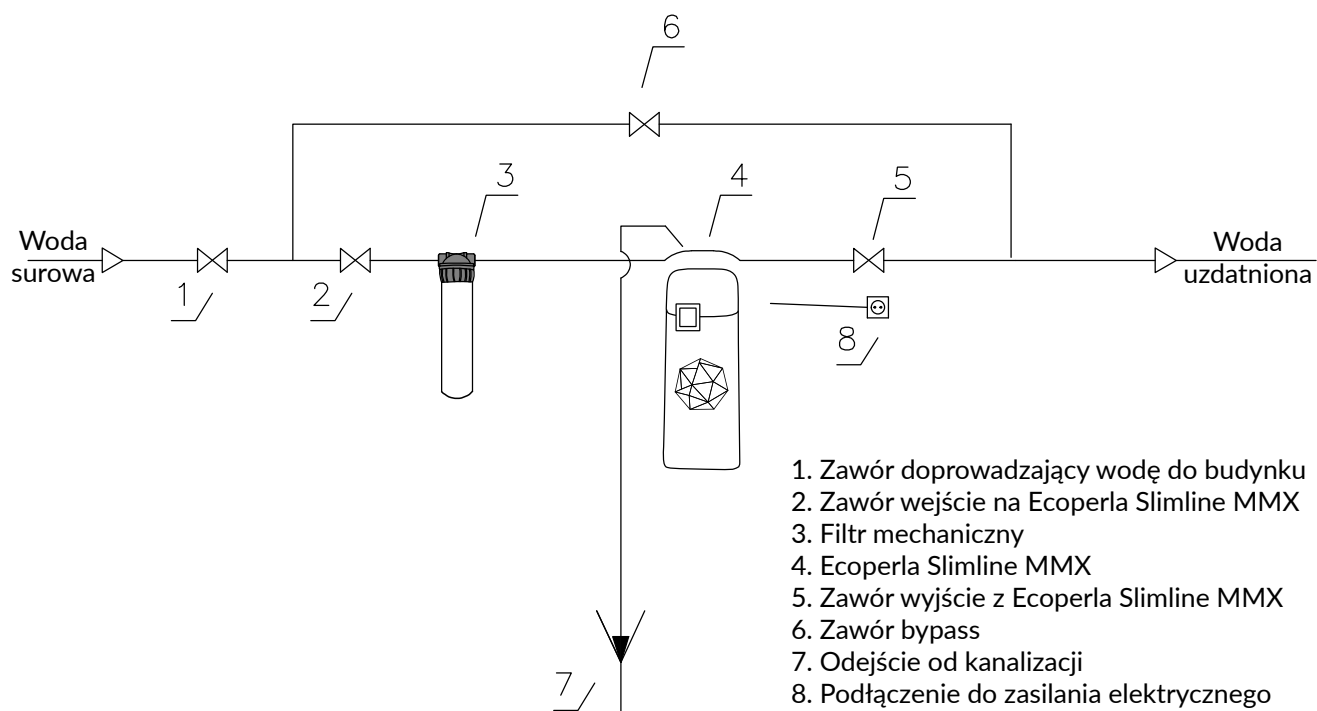


DANE TECHNICZNE

Ilość złoża	24 l
Wysokość	96,4 cm
Szerokość	39,1 cm
Głębokość	46,7 cm
Zużycie soli na regenerację	2,4 kg
Zużycie wody na regenerację	289 l
Maks. zalecany przepływ roboczy	1,3 m ³ /h
Przyłącze	3/4"
Temperatura (min/max)	2/48 °C
Ciśnienie (min/max)	1,4/8,3 bar
Wymagane ciśnienie podczas płukania [bar]	2,5 bar



SCHEMAT PODŁĄCZENIA ECOPERLA SLIMLINE MMX



UWAGI

- Automatyczna regeneracja przy pomocy roztworu soli
- Ze względu na dozowanie solanki precyzyjnym inżektorem rekomendujemy zastosowanie prefiltra mechanicznego do ochrony elementu przed zawiesinami