



ECOPERLA

ECOPERLA SEDIMENTOWER USUWANIE ZANIECZYSZCZEŃ MECHANICZNYCH

OPIS

Kolumna węglowa Ecoperla Sedimentower przeznaczona do filtracji wody użytkowej w gospodarstwach domowych. Odpowiednio dobrany i oczyszczony piasek jest idealnym medium filtracyjnym. Pozwala na usunięcie z wody mętności. Filtracja na tym złożu pozwala na zatrzymanie takich zanieczyszczeń jak: drobne piaski i ropy, wytrącone żelazo i rdza oraz inne zawiesiny obecne w wodzie.

CECHY

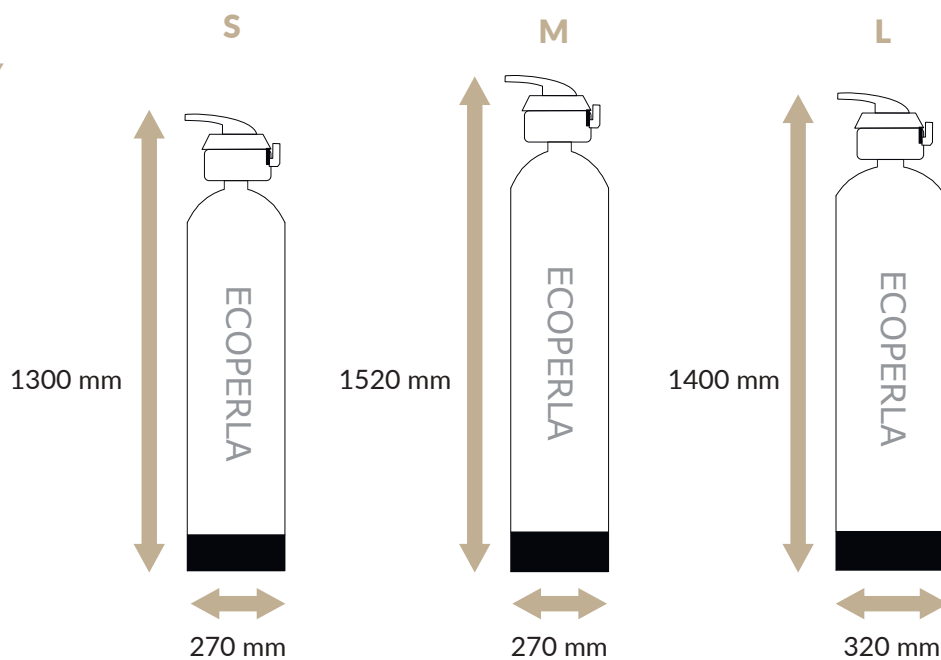
- Proste sterowanie procesem płukania filtra z wykorzystaniem ręcznej głowicy sterującej TR MAN
- Proste podłączenie hydrauliczne
- Duża skuteczność poprawy parametrów wody
- Zastosowanie głowicy mechanicznej pozwala na redukcję kosztów
- Wyprodukowany z trwałych i solidnych materiałów na terenie Europy



DANE TECHNICZNE

| | S | M | L |
|--|---------|---------|---------|
| Głowica sterująca | TR MAN | TR MAN | TR MAN |
| Przyłącze | 1" | 1" | 1" |
| Ilość złoża [L] | 25 | 35 | 40 |
| Przepływ nominalny [m ³ /h] | 1,5 | 1,6 | 2,2 |
| Przepływ maksymalny [m ³ /h] | 3,0 | 3,2 | 4,4 |
| Wymagany przepływ wody podczas płukania przy ciśnieniu 3 bar [m ³ /h] | 1,5 | 1,7 | 2,2 |
| Ciśnienie robocze bar | 3,0-6,0 | 3,0-6,0 | 3,0-6,0 |
| Zużycie wody na płukanie [L] | 170 | 170 | 240 |
| Wymiary butli [cal] | 10 x 44 | 10 x 54 | 12 x 48 |
| Szerokość kolumny [mm] | 270 | 270 | 320 |
| Wysokość kolumny [mm] | 1300 | 1520 | 1400 |
| Głębokość kolumny [mm] | 270 | 270 | 320 |

WYMIARY



SCHEMAT PODŁĄCZENIA ECOPERLA SEDIMENTOWER

