



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

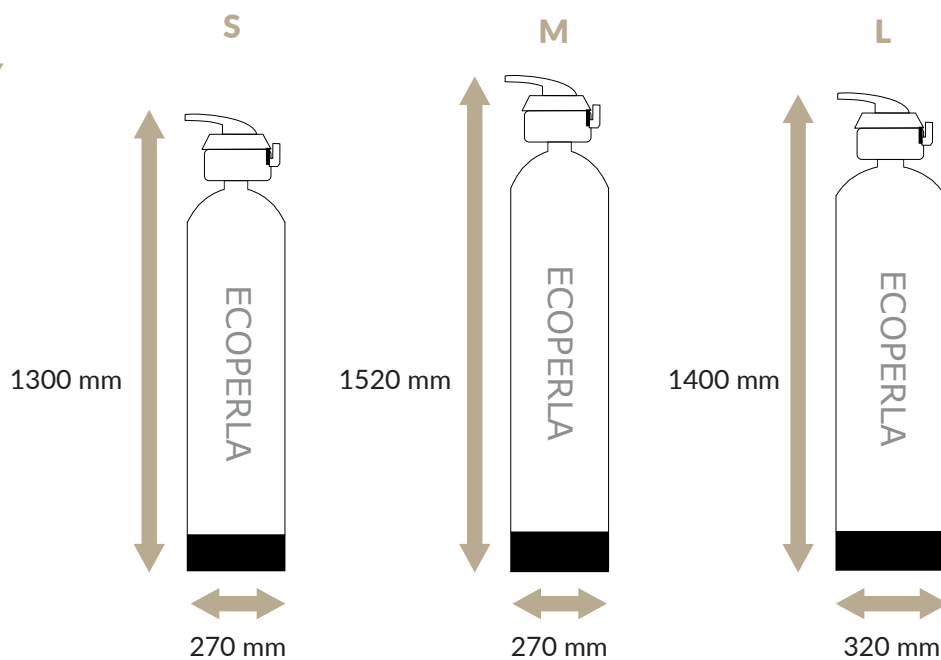
- Proste sterowanie procesem płukania filtra z wykorzystaniem ręcznej głowicy sterującej TR MAN
- Proste podłączenie hydrauliczne
- Duża skuteczność poprawy parametrów wody
- Zastosowanie głowicy mechanicznej pozwala na redukcję kosztów
- Wyprodukowany z trwałych i solidnych materiałów na terenie Europy



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

