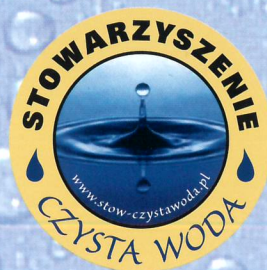


**hydropure**<sup>®</sup>

POLSKA

ROK ZAŁOŻENIA 1993



Członek  
Stowarzyszenia  
„Czysta Woda”



## Hydropure ROYAL 100 turbo

APARAT DO OCZYSZCZANIA WODY PITNEJ  
METODĄ OSMOZY ODWRÓCONEJ

CZŁOWIEK JEST TAKI JAKA JEST WODA, KTÓRĄ PIJE



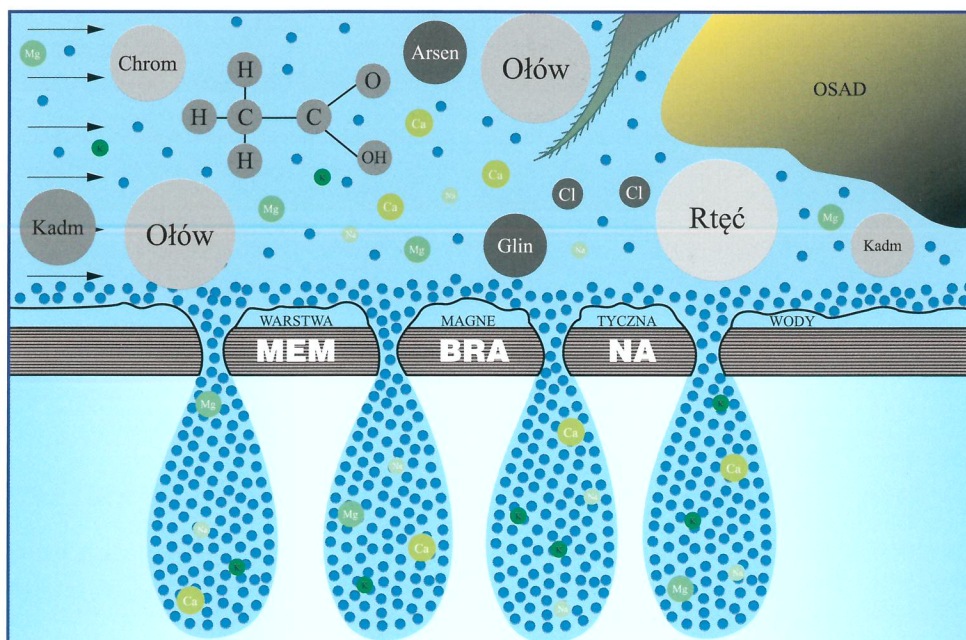
## FILTROWANIE

Nowoczesne membrany osmotyczne przepuszczają z wodą małe pierwiastki mineralne jak sód, potas, wapń i magnez.

Woda osmotyczna z urządzenia **HYDROPURE ROYAL 100 turbo** jest zgodna z Rozp. Min. Zdrowia z dnia 20.04.2010 r., (DzU 2010 Nr 72, poz. 466.)

## MINERALIZACJA

Woda po przejściu przez aparat **HYDROPURE ROYAL 100 turbo** i dodatkowo przez mineralizator jest porównywalna z wodą mineralną niskozmineralizowaną. (zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Zdrowia i Opieki Społecznej z dnia 07.05.2011 r., DzU 2011 Nr 85, poz. 466).



## CZYSTA I ZDROWA WODA DO:

- ◆ parzenia kawy i herbaty
- ◆ przyrządzania pokarmu dla niemowląt
- ◆ gotowania zup i innych potraw
- ◆ kostek lodu do napojów
- ◆ spożywania bezpośrednio z kranu
- ◆ kąpieli noworodków
- ◆ mycia zębów
- ◆ pielęgnacji twarzy i włosów
- ◆ mycia warzyw i owoców
- ◆ pojenia zwierząt domowych
- ◆ podlewania kwiatów i innych roślin domowych
- ◆ mycia cennych szkieł kryształowych
- ◆ mycia szyb okiennych
- ◆ ręcznego prania delikatnej odzieży wełnianej i jedwabnej
- ◆ napełniania nawilżaczy powietrza
- ◆ ochrony przed kamieniem ekspresów do kawy, żelazek z nawilżaczami, czajników bezprzewodowych oraz innych urządzeń kuchennych



## DANE TECHNICZNE:

### Hydropure ROYAL 100 turbo

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| Wymiary (cm)                       | 47 x 36 x 14<br>+ zbiornik (średn. 28, wys. 41)   |
| Membrana                           | 100 GPD   |
| Czas napełniania zbiornika (godz.) | 1,5 - 2,0   |
| Pojemność zbiornika (l)            | 8 - 10  |
| Wyposażenie                        | membrana 100 GPD<br>turboreduktor<br>2 filtry węglowe<br>2 filtry mechaniczne<br>1 mineralizator Maksi<br>1 rezonator bioceramiczny |

