



## Masaż wodny - Ekopompa I do współpracy z urządzeniem Aquavibron

### Opis produktu:

**Masaż wodny - Ekopompa I** to stanowisko do zasilania wodą w obiegu zamkniętym przeznaczone do współpracy z urządzeniem **Aquavibron**. **Masaż wodny** z wykorzystaniem **Ekopompy I** sprawdzi się w warunkach sanatoryjnych, w szpitalach uzdrowiskowych, klinikach rehabilitacji oraz gabinetach medical spa & wellness.

Główną zaletą urządzenia jest **zamknięty obieg wody**, który uniezależnia **zabieg masażu wodnego** od sieci wodociągowej. Dzięki temu urządzenie jest **przyjazne dla środowiska**.

### Zdjęcia produktu:



### Szczegółowy opis produktu:

## Masaż wodny - Ekopompa I do współpracy z urządzeniem Aquavibron

**Ekopompa I** jest stanowiskiem do zasilania wodą w obiegu zamkniętym aparatu do masażu Aquavibron firmy Medimark. Pozwala na ekologiczne wykorzystanie wody do wibracji membrany w aparacie Aquavibron (zamknięty obieg wody). Specjalna pompa zasilana z sieci utrzymuje stałe ciśnienie wody w obiegu, pojemność zbiornika na wodę to 10 litrów.

Masaż wodny z **Ekopompa I** pozwala na utrzymanie stałej temperatury wody w systemie cyrkulacji dzięki zastosowaniu przepływu powietrza kontrolowanego przez wbudowany wentylator.

**Ekopompa I** jest w pełni kompatybilna z urządzeniem Aquavibron do masażu wodnego i może zostać podłączona do niego bez dodatkowych modyfikacji i utraty właściwości aparatu do masażu. Doskonale sprawdza się w szpitalach, sanatoriach, gabinetach odnowy biologicznej czy prywatnych gabinetach rehabilitacji.

## Ekopompa I - zalety urządzenia:

- zamknięty obieg wody uniezależniający zabieg masażu wodnego od sieci wodociągowej,
- urządzenie przyjazne dla środowiska - brak zużycia wody,
- wbudowane dodatkowe zabezpieczenie przed porażeniem elektrycznym w postaci wyłącznika różnicowo-prądowego,
- regulacja intensywności masażu,
- mobilność - system składa się z 4 kółek z hamulcami oraz ręczki umożliwiającej transport urządzenia,
- intuicyjna obsługa i wysoka funkcjonalność,
- szuflada umożliwiająca przechowywanie końcówek masujących,
- uchwyt umożliwiający zawieszenie aparatu Aquavibron,
- możliwość sprawnego podłączenia oryginalnego aparatu Aquavibron bez szkodliwych dla jego pracy przeróbek i modyfikacji,
- wysoka jakość wykończenia (stalowe uchwyty, łatwo zmywalny blat),
- drzwiczki rewizyjne umożliwiające łatwy serwis urządzenia, zamykane na klucz,
- system chłodzenia składający się z wentylatora oraz otworów wentylacyjnych.

## Dane techniczne:

<b>Pojemność robocza zbiornika [l]:</b>	7 - 10
<b>Pobór prądu [A]:</b>	3
<b>Zasilanie [V/Hz]:</b>	230 V / 50 Hz
<b>Wymiary (dł. x szer. x wys.) [cm]:</b>	61 x 50 x 88
<b>Masa [kg]:</b>	40

Przed dokonaniem zakupu należy zapoznać się z kartą instalacji (**patrz: zakładka Załączniki**) i upewnić się co do drogi transportowej urządzenia, uwzględniając jego wymiary i wagę.

## Informacje:

Szerokość: 500 mm  
 Długość: 610 mm  
 Wysokość: 880 mm  
 Zasilanie: 230 V / 50 Hz  
 Masa urządzenia: 40 kg  
 Pobór prądu: 3 A  
 Pojemność użytkowa: 7-10 l

## Model:

Ekopompa z Aquavibronem: nie, tak