

# AQUAI

Urządzenie do masażu membranowego



bezpieczeństwo

kolorowy panel dotykowy

łatwość utrzymania higieny

6 programów fabrycznych

wielokrotne wykorzystanie  
czynnika masującego

nie wymaga podłączenia do  
instalacji wodno-kanalizacyjnej

**AQUAI** ma szeroki zakres zastosowań. Urządzenie może być używane zarówno w centrach odnowy biologicznej i fitness, a także w gabinetach rehabilitacyjnych. Jest również dobrą propozycją dla pomieszczeń relaksacyjnych w firmach.

Pacjent w centrum rehabilitacji lub w SPA mogą doświadczyć mocy hydromasażu, nie moknąc przy tym. Woda wydobywająca się z dysz uderza od spodu w elastyczną membranę, na której leży użytkownik. Dysze znajdujące się w **AQUAI** podzielone są na 6 stref masujących. W literaturze taki rodzaj masażu jest określany mianem suchego hydromasażu, a urządzenia do tego służące wannami do hydromasażu „na sucho”.

#### Cechy charakterystyczne:

- 6 niezależnych stref masujących
- możliwość pracy wszystkich dysz jednocześnie
- 6 programów fabrycznych
- możliwość ustawienia i zapisania programu użytkownika
- zachowanie intymności (zabieg w odzieniu)
- krótki czas przygotowania pacjenta do masażu oraz obsługi pacjenta po zabiegu
- łatwość utrzymania higienicznych warunków zabiegu
- nie wymaga podłączenia do instalacji wodno-kanalizacyjnej
- wielokrotne wykorzystanie czynnika masującego
- nie wymaga odprowadzenia zużytej wody po zabiegu
- grzałka wody
- dotykowy panel sterujący
- poświetlenie LED u podstawy

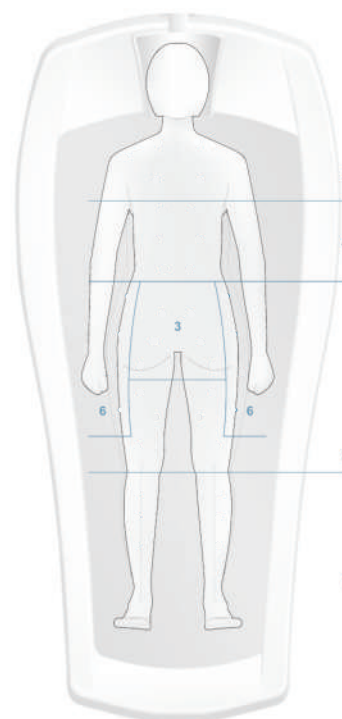
#### Zalety zabiegu:

- poprawa krążenia krwi oraz metabolizmu
- zwiększenie transportu tlenu do mięśni
- poprawa zakresu ruchu kończyn
- możliwość ustawienia i zapisania programu użytkownika
- redukcja stresu, relaks

#### Opcje:

- **AUDIO** - sterowanie zewnętrzne - możliwość podłączenia wieży, mp3, discman, itp. Złącze MiniJack, Bluetooth

Rozmieszczenie stref masujących



widok z boku



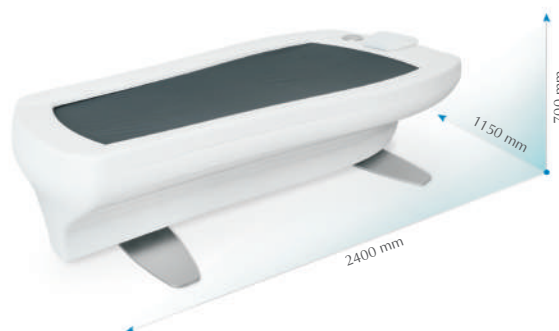
widok z tyłu



panel sterujący

#### DANE TECHNICZNE

Wysokość [mm]:	700
Szerokość [mm]:	1150
Długość [mm]:	2400
Pojemność [l]:	130
Masa [kg]:	~120 (bez wody)
Zasilanie [V/Hz]:	230 / 50
Moc [kW]:	3,5



Urządzenie otrzymało nagrodę: Zachodniopomorski Produkt 2010 roku.