

ELECTRA CG

Wanna do kąpieli galwanicznych całego ciała



Najważniejsze właściwości

Electra CG jest urządzeniem przeznaczonym do aplikacji prądu galwanicznego w środowisku wodnym na całe ciało oraz opcjonalnie do masażu podwodnego.

- nawigacja pogładowa i prosta obsługa za pomocą wyświetlacza graficznego z panelem dotykowym
- w pełni zautomatyzowane procedury
- graficzne przedstawienie typu prądu oraz kierunku jego przepływu
- możliwość programowania i przechowywania w pamięci urządzenia wybranych rodzajów prądów i do 30 kombinacji elektrod
- możliwość programowania i przechowywania do 25 kombinacji elektrod i rodzajów prądu w tzw. serie zgodnie z zaleceniami lekarza
- możliwość ustawienia typu prądu: galwaniczny DC, diadynamiczne - monofaza MF 50Hz, difaza DF 100 Hz, CP (1s MF + 1s DF) oraz LP (5s MF + 10s DF)
- wielokrotne poziomy ochrony pacjenta

Skorupy wanien firmy Chirana Progress wykonane są z materiału kompozytowego III generacji wzmocnionego włóknem szklanym, pokryte warstwą żelową. Jest to bardzo wytrzymały i odporny na działanie różnych czynników materiał, który zapewnia długotrwałość bez względu na rodzaj kąpiel.

Anatomicznie wyprofilowane wnętrza wanien marki Chirana Progress zapewniają komfort dla pacjenta. Tam, gdzie jest to potrzebne, wytłoczone zostały zagłówki, oparcia pleców, podparcia stóp, a również przymocowane odpowiednio profilowane poręcze i uchwyty. Do wyższych wanien dodawane są schodki z antypoślizgową powierzchnią, by ułatwić pacjentowi wejście i wyjście z wanny.

Części składowe urządzenia wykonane są z bezpiecznych, nieszkodliwych dla zdrowia materiałów i posiadają właściwe certyfikaty. Powierzchnia wanny pokryta została powłoką ionpure, która w środowisku wilgotnym ma właściwości antybakteryjne.

Dodatkowo wszystkie wanny firmy Chirana Progress posiadają zabezpieczenie pompy przed pracą na sucho. Wanny Chirana Progress zwracają uwagę swoim nowoczesnym wyglądem i rozwiązaniami z zakresu ergonomii terapii, stanowią doskonałe wyposażenie sanatoriów, placówek świadczących usługi z zakresu rehabilitacji, medycyny sportowej i rekreacji.

Wyposażenie opcjonalne

- Wąż do masażu podwodnego do ELECTRY CG
- Hydromasaż 24 dysze, z regulacją napowietrzania
- Masaż perełkowy (180 dysz)

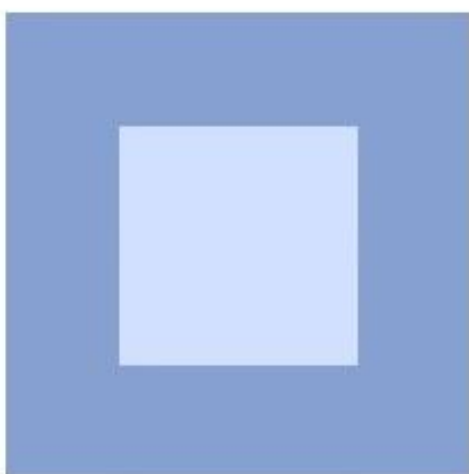
Dane techniczne

- Pojemność użytkowa wanny: 320 l
- Maksymalna pojemność: 450 l
- Wymiary (dł. x szer. x wys.): 2500 x 960 x 920-945 mm
- Czas napełniania wanny: 3,7 min.
- Czas wypuszczania wody z wanny: 2,7 min.
- Masa: 126 kg
- Zasilanie: 230 V, 50 Hz, 50 VA
- Typ ochrony przed porażeniem prądem: klasa I
- Maksymalne napięcie wyjściowe: 24 V
- Ilość elektrod: 9
- Możliwość wyboru polaryzacji źródła: każda elektroda
- Sygnalizacja polaryzacji: przy każdej elektrodzie
- Rodzaje prądu:
 - Jednokierunkowy galwaniczny: DC
 - Jednopołówkowo wyprostowana sinusoida 50 Hz: monofaza MF
 - Dwupołówkowo wyprostowana sinusoida 100 Hz: difaza DF
 - 1 s MF + 1 s DF: 4,1 min.
 - 5 s MF + 10 s DF: 5,9 min., zmiana 1 s
 - Sekwencje: LP
- Zakres prądu: 0 - 1200 mA

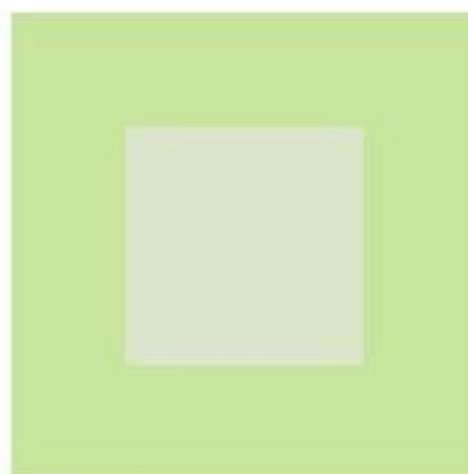
Podwodny masaż - wąż do masażu podwodnego (wyposażenie opcjonalne)

- Zasilanie: 3 x 400 V, 50Hz, 1150 VA
- Typ ochrony przed porażeniem prądem: klasa I
- Ciśnienia w wężu do masażu podwodnego: 0,18 - 0,47 MPa

Kolory standardowe obudowy (wewnątrz / zewnątrz):



**niebieski jasny / niebieski ciemny
(J021 / K021)**



**jasny groszek / groszek
(G058 / K058)**

Za dopłatą wybór koloru wanny z szerokiej palety barw.





