

WKG - Urządzenie do masażu wirowego kończyn górnych



Opis produktu:

Urządzenie do masażu wirowego kończyn górnych jest z powodzeniem stosowane w **hydroterapii** do redukcji dolegliwości bólowych pacjentów, łagodząc stany napięcia nerwowego i zmęczenia mięśni.

Zdjęcia produktu:



Szczegółowy opis produktu:

WKG - Urządzenie do masażu wirowego kończyn górnych

Urządzenie do masażu wirowego **WKG** to idealne urządzenie do rehabilitacji kończyn górnych. Kąpiele z masażem wirowym są szczególnie zalecane w stanach pourazowych, reumatycznych i w celu łagodzenia zmęczenia oraz rozluźnienia układu mięśniowo-nerwowego. Dzięki zastosowaniu specjalnej technologii zapewniającej efektywny masaż wirowy przy użyciu 44 dysz, ergonomicznej konstrukcji oraz ekonomicznemu zużyciu wody, **WKG** stanowi podstawowe wyposażenie gabinetów do hydroterapii.

Cechy charakterystyczne:

Akrylowa niecka wzmacniana matami z włókna szklanego

44 dysze do masażu wirowego

Ekonomiczne zużycie wody w czasie zabiegu (37 l)

Zabezpieczenie pompy przed pracą na sucho

System odkamieniania sterowany elektronicznie

Czujnik temperatury wody

Słuchawka prysznicowa

Masaż wirowy przez wykorzystanie strumienia wody o uregulowanej sile

Krzesło obrotowe w zestawie

Urządzenie jest sprzedawane razem z fotelem.

Wymiary: (szer. x wys.) siedziska 460 x 420 mm, oparcia 400 x 290 mm.

Regulacja wysokości siedziska za pomocą podnośnika pneumatycznego o skoku 190 mm w zakresie 450-640 mm.

Podstawa krzesła o średnicy 580 mm, wykonana została z poliamidu wzmacnianego włóknem szklanym.

Mechanizm CPT, który łączy siedzisko z oparciem, umożliwia regulację kąta nachylenia oparcia do siedziska, pozwala podnosić oparcie, oraz dopasować odległość w jakiej znajduje się oparcie od siedziska.

Dane techniczne:

Minimalna pojemność do zabiegu [l]:	37
Pojemność do przelewu [l]:	47
Liczba dysz [szt]:	44
Pobór prądu: [A]:	5
Zasilanie [V/Hz]:	230/50
Wymiary (dł. x szer. x wys.) [cm]:	88 x 94 x 92

Maksymalna masa pacjenta [kg]:	135
Maksymalne bezpieczne obciążenie krzesła (SWL) [kg]:	180
Masa [kg]:	60
Bezpieczeństwo elektryczne:	Klasa I, Typ B

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:

Liczba dysz: 44 szt.
 Szerokość: 940 mm
 Długość: 880 mm
 Wysokość: 920 mm
 Zasilanie: 230 V / 50 Hz
 Maksymalna masa pacjenta: 135 kg
 Masa urządzenia: 60 kg
 Pojemność zabiegowa: 37 l
 Pojemność do przelewu: 47 l
 Pobór prądu: 5 A
 Klasa ochronności / typ części aplikacyjnej: klasa I, typ B
 Maksymalne bezpieczne obciążenie SWL: 180 kg

Model:

Kolor: Calypso, Biały
 Wirowka WKG i WKS: -, Automatyczne napełnianie