

## Dwukanałowy moduł podciśnieniowy Vaco 400

### Opis produktu:

**Dwukanałowy moduł podciśnieniowy Vaco 400** kontrolowany przez urządzenie Combi 400 lub Duo 400.



### Zdjęcia produktu:



### Szczegółowy opis produktu:

**Vaco 400** to nowoczesny 2-kanałowy aparat do terapii podciśnieniowej, efekt masażu wywołany jest przez pulsującą falę podciśnieniową, która skojarzona z elektroterapią podnosi efektywność oraz intensywność zabiegu terapeutycznego.

### Cechy charakterystyczne:

- aparat **Vaco 400** do terapii podciśnieniowej z 2 niezależnymi kanałami,
- współpraca z jednostką do elektroterapii (Combi 400, Duo 400),
- możliwość stosowania 2 lub 4 elektrod podciśnieniowych oraz elektrod tradycyjnych,
- tryb pracy: ciągły i pulsacyjny,
- elektroniczna regulacja podciśnienia,
- regulacja pulsacji,
- sterowanie modułem podciśnienia odbywa się poprzez ekran dotykowy w jednostce do elektroterapii,
- zintegrowana

### Akcesoria standardowe:

- przewód podciśnieniowy jasnoszary (2 szt.),

- przewód podciśnieniowy ciemnoszary (2 szt.),
- kabel połączeniowy (1 x 5-pinowy, 1 x 6-pinowy),
- gąbka do elektrody podciśnieniowej (4 szt.),
- elektroda podciśnieniowa Ø 60 mm (2 kpl.).

**Akcesoria dodatkowe dla Vaco 400 i Vaco 200:**

- elektrody podciśnieniowe Ø 60 mm (2 szt.),
- elektrody podciśnieniowe Ø 90 mm (2 szt.),
- wkłady wiskozowe do elektrod o średnicy Ø 60 mm (4 szt.),

**Dane techniczne:**

<b>Zasilanie [V/Hz]:</b>	240/50
<b>Pobór mocy [W]:</b>	30
<b>Wymiary (szer. x wys. x gł.) [cm]:</b>	26,5 x 9,5 x 27
<b>Masa [kg]:</b>	3,65
<b>Masa z akcesoriami [kg]:</b>	4,6
<b>Klasa bezpieczeństwa:</b>	Klasa I (wymaga uziemionego gniazda)
<b>Rodzaj izolacji:</b>	Typ BF

**Informacje:**

**Model:**

Aparaty Gymna obudowa: biały, czarny