

®

AEROLINE

UREĐAJ ZA MASAŽU TIJELA ZRAČNIM MLAZOM U SLUŽBI LJEPOTE I ZDRAVLJA



Aeroline® je uređaj za profesionalnu primjenu u estetskim i medicinskim masažnim terapijama.

Osnovni princip rada Aeroline® uređaja bazira se na masažnom djelovanju snažnog zračnog mlaza, kojeg maser odnosno terapeut usmjerava na dio tijela koji se masažno tretira.

Stručnim usmjeravanjem mlaza zraka postižu se masažni učinci koje nije moguće ostvariti niti jednom do sada poznatom masažnom tehnologijom.

Osnovne prednosti ove nove tehnologije masaže tijela zračnim mlazom – zračne masaže;

- potpuno prirodna metoda,
- vrlo ugodna masaža,
- daje odlične rezultate,
- primjenjuje se pri raznim vrstama terapija,
- brza – tretman masaže cijelog tijela traje samo 25 minuta,
- mnogostruko umanjuje fizički napor masera – terapeuta,
- prilikom masažnih tretmana nema direktnog dodira između masera – terapeuta i osobe koja se tretira.

Najčešća primjena Aeroline® zračne masaže;

- mršavljenje,
- anticelulitni tretmani,
- oblikovanje tijela,
- učvršćivanje mišićne mase,
- limfna drenaža,
- relaksacijski tretmani,
- slaba periferna cirkulacija,
- reumatizam,
- nakon posttraumatske imobilizacije,
- sportske povrede, ...

Zračne masaže Aeroline® uređajem najčešće se provode u setu od 10 tretmana unutar dva tjedna.

Obično se već nakon jednog do dva seta masaža postižu željeni rezultati. Broj tretmana masažom zračnim mlazom nije ograničen, te se ista može primjenjivati do postignuća željenih rezultata.

Za održavanje postignutog stanja najčešće je dovoljna jedna masaža tjedno.

Terapije Aeroline® uređajem, odnosno masaže zračnim mlazom, može raditi licencirani kozmetičar, maser ili fizioterapeut uz obavljanu edukaciju od strane proizvođača.

Adekvatni radni prostor za smještaj Aeroline® zračne masaže je manja prostorija ili kabina, minimalnih dimenzija 2,2 x 2,8 metara. Radni prostor mora obavezno imati dotok svježeg zraka - manji prozor ili kvalitetno izvedenu ventilaciju. Aeroline® uređaj je konstruiran tako da ne zauzima dio radnog prostora, već se smješta ispod masažnog kreveta na kojem se vrše tretmani. Najčešće se koristi klasični internistički krevet koji ima slobodnog prostora ispod radne površine minimalno 62 cm.

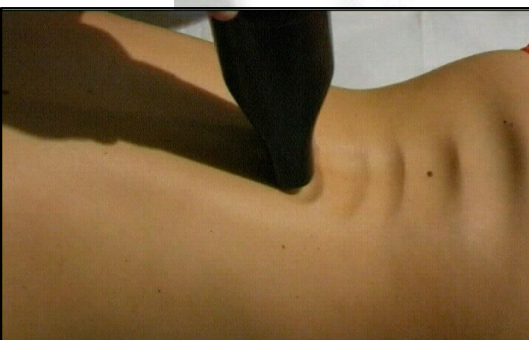
Jamstvo: 2 godine

Održavanje: preporučuje se servis – čišćenje uređaja svakih 12 mjeseci odnosno 1000 radnih sati.

Tehničke karakteristike	
Pritisk zračnog mlaza	0,86 N/m ²
Površina zračnog mlaza	11 cm ²
Temperatura zračnog mlaza	38 – 45 °C
Napajanje	200-240 V 50/60Hz
Snaga	< 2,5 kW
Težina	36 kg
Dimenzije	60x70x61 cm

PCT WO/2007/003974

Proizvođač zadržava pravo na izmjenu tehničkih karakteristika



TISKANO U HRVATSKOJ

CROAL SMOK
d.o.o. za proizvodnju trgovinu i usluge

Novomaroška 32
10000 Zagreb
HRVATSKA
e-mail: info@aeroline.com.hr
web: www.aeroline.com.hr