

Kaiko-Höyrypesuri 3.5 & 5.0

HÖYRYPESURIT

Höyrypesuri lääkinnällisten instrumenttien tehokkaaseen ja kemikaalivapaaseen puhdistukseen. 4 barin höyry puhdistaa tehokkaasti myös hankalat paikat, esim. nivelkohdat. Höyrypesuri on varustettu taipuisalla letkulla.



Malli 3.5



Malli 5.0

Helppokäyttöinen monikäyttöpistooli

Tehokas & hellävarainen

Vaihdeettava harjaspää

Kaappi työskentelyyn

Ei kemikaaleja

Ominaisuudet

- Puhdistaa tehokkaasti kirurgiset instrumentit
- Hellävarainen, ei aiheuta naarmuja metallipinnoille
- Kätevä vaihdettava harjaspää
- Monikäyttöinen harja/steriloitavissa autoklaavissa
- Ei tarvitse kemikaaleja
- Helppokäyttöisellä monikäyttöpistoolilla voidaan käyttää joko kuumaa tai märkää höyryä, kuumaa vettä tai paineilmaa instrumenttien puhdistukseen (malli 5.0)

Tekniset tiedot		
Malli	3.5	5.0
Teho:	1100 W	2500 W
Mitat (K x S x L)	280 x 330 x 370 mm	420 x 300 x 350 mm
Lämpötila	150 °C	160 °C
Paine	4 bar	0-6 bar, valittavissa
Paino	10 kg	14 kg
Ilmakompressori	Ei saatavissa	4 bar max.



Lisävarusteet

Patentoitu harja kanavallisille instrumenteille

- Kolme eri paksuutta
- Taipuisa muovinen varsi joko 25 mm tai 50 mm pituisena
- Jousella varustettu taipuisa harjan pää
- Höyryn ulostulo harjan sivuilta



Harja vaihto helppoa

- Harjat voidaan vaihtaa helposti luerliittimellä



Patentoitu harja pintojen puhdistukseen

- Harjoja kahta eri kovuutta
- Tehokas pyöreä muotoilu
- Höyryn ulostulo harjan keskeltä



Kaappi hörypesurilla työskentelyyn

Käyttämällä hörypesurin käyttöön tarkoitettua erillistä kaappia suojaat itseäsi ja ympäristöä.

Kaappi imee kontaminoituneen ilman ja höyryn, jota vapautuu käytettäessä höyryä puhdistukseen.

Höyry poistuu ja imeytyy laitteen pohjalla olevan erikoissuodattimen kautta. Kontaminaatio jää suodattimeen.

Suodatin voidaan hävittää ja vaihtaa helposti.

Ominaisuudet

- Vahva ja kestävä teräksinen rakenne
- Sisäänrakennettu valo
- Vedenpoistoliitäntä
- Jalkapoljin tai manuaalinen käynnistys
- Hiljainen ääni
- Suodattimen vaihto helppoa



Tekniset tiedot

Jännite	230 V / 50 Hz; (110 V)
Kulutus	200 W
Mitat (K x L x S)	600 x 540 x 510 mm
Paino	35 kg