



FERNO2 MVP (MANUELL VAKUUMPUMPE)

BRUKSANVISNING

Håndholdt bærbar sugenhet designet for å gi raskt og effektivt sug for medisinske nødsituasjoner.

1. INTRODUKSJON

FERNO2 MVP (MANUAL VACUUM PUMP) er en lett, bærbar håndsug som kan drives med en enkel håndsoperasjon, og lar den andre hånden være fri til forskjellige oppgaver. Denne enheten er designet for å gi effektiv drift og enkelt vedlikehold. Justerbar slagknapp vil gi forskjellige sugetrykk.

2. BRUKSANVISNING

Velg sugekateter i henhold til pasientens størrelse. Fest adapteren med slangen til tilkoblingsporten på oppsamlingsbeholderen. Forsikre deg om at oppsamlingsbeholderen er godt festet til håndsuet.

Forsiktig: Det er veldig viktig at lokket på oppsamlingsbeholderen er festet helt til pumpehåndtaket og at alle tilkoblinger er tette og faste.

Forsiktig: MVP skal ikke brukes opp ned. Bruk av MVP opp ned kan føre til blokkering. Hold en vertikal posisjon for å minimere blokkering av enheten.

Forsiktig: Ikke bruk vakuumpumpens håndtaket om det er sprukket eller ødelagt.

Forsiktig: Ikke bruk den om det mangler deler.

1. **FERNO2 MVP** betjenes med en enkel klemme på avtrekkeren. Justeringsslaget med knotten kan du produsere forskjellige sugevolumer. Trekk eller klem avtrekkeren mot pumpehåndtaket for å skape vakuum i pumpen. Væske suges inn i oppsamlingsbeholderen. Avtrekkerens vil bli hardere når beholderen fylles eller hvis kateteret er tett. Når sugingen er ferdig, fjerner du røret langsomt fra pasienten. Fjern den fylte oppsamlingsbeholderen og kateteret fra pumpehåndtaket. Plasser fylt krukke og slange i polyposen og kast det på riktig måte. Om nødvendig sett etiketten på beholderen for transport til laboratoriet.

2. For å justere taket på håndtaket, vri justeringstaket med urviseren 90 °. Velg riktig vakuum i henhold til indikasjonssymbolet.

Forsiktighet: Hvis pumpehåndtaket blir vanskelig å betjene, kan det ha oppstått en blokkering. Ikke fortsett å suge før kilden til blokkeringen er bestemt. Fjern blokkeringen fra kateteret, adapteren eller lokket.

3. VEDLIKEHOLD

FERNOMVP krever ingen spesielle vedlikeholds- eller lagringsforhold.

4. TEKNISKE SPESIFIKASJONER

Støvsug etter 1 minutt ved 20 kPa vakuüm:	≥ 15 kPa
Støvsug etter 6 ganger sug:	≥ 20 kPa
Støvsug (maks):	≥ 39,9 kPa
Engangsbeholdervolum:	300 ml
Utvendig diameter på lokket (sugeport):	17 mm
Ekstern diameter på kateterforbindelsen: Slagjustering:	17 mm og 9 mm Snu til 50% eller 100%
Driftstemperatur:	- 20 ° C til + 50 ° C
Lagringstemperatur:	- 40 ° C til + 60 ° C
Beholderhøyde og ytre diameter på bunnen:	130 mm og 70 mm
Nettovekt:	230 gram

Ytelsesverdiene som er oppgitt er oppnåelige under testforhold. De kan variere under faktisk bruk.

5. RENGJØRING OG DESINFISERING

Hvis vakuumpumpen var forurenset, desinfiser du pumpen og håndtaket (ved å skure med varmt såpevann, mildt vaskemiddel, blekemiddel osv.) før du lagrer den.

**** Ikke senk pumpeenheten i væske.**

Forsiktig: Unngå å bruke opp ned-stillingen når du suger med MVP. Når det er mulig, må du opprettholde en semi-vertikal posisjon for å minimere for tidlig blokkering av ventilen.

Forsiktig: Ikke autoklaver vakuumpumpehåndtaket eller dets komponenter. Autoklaving kan føre til svikt i enheten.

Grunnleggende funksjonstest

Det er viktig å sjekke pumpefunksjonen før du returnerer den til bruk. Monter en oppsamlingsbeholder, blokker tilkoblingsporten med tommelen eller håndflaten, og klem på håndtaket for å se etter vakuüm.

Advarsel og forsiktighet:

Les instruksjonene før bruk. FERNO2 MVP bør brukes av personer med opplæring i sugeteknikker. Senk aldri MVP i vann eller andre væsker. Bruk av sugeenheter kan kreve at passende forholdsregler mot smittsomme sykdommer tas under bruk, rengjøring av enheten og avhending av slangen og oppsamlingsbeholderen (i henhold til protokollen din).

Produsert for:

Spiracle Technology

10601 Calle Lee, # 190

Los Alamitos, CA 90720 USA Tlf:714 418-1091 Faks:714 418-1095 E-

post:info@spiracle.com

www.spiracle.com