



Ssak zaprojektowany do zastosowań szpitalnych przy odsysaniu płynów, gazów, tkanki i kości. Zastosowana pompa gwarantuje wysoką trwałość i doskonałą siłę ssania oraz brak konieczności konserwacji. Urządzenie jest wyposażone w manometr i regulator podciśnienia (bar i kPa) oraz w jeden lub dwa porty ssące. Duża wydajność i niski poziom hałasu sprawia, że jest idealnym urządzeniem do sali operacyjnej, OIOM oraz liposukcji.

DANE TECHNICZNE

- podciśnienie maksymalne: -90 kPa,
- przepływ maksymalny: 90l/min,
- waga: 14 kg,
- wymiary: 46xh85x42cm,
- poziom hałasu: 46,4 dBA,
- cykl pracy: praca ciągła,
- na czterech kółkach (dwa z blokadą).

DOSTĘPNE MODELE I AKCESORIA:

	Basic	FS2	FULL
- przełącznik do automatycznego wyboru butli ssącej,	-	-	○
- dwa porty ssące,	-	-	○
- pedał do sterowania nożnego,	-	○	○
- regulator i wskaźnik podciśnienia,	○	○	○
- dreny silikonowe,	○	○	○
- filtr bakteryjny,	○	○	○
- łącznik drenów,	○	○	○
- możliwość stosowania wkładów jednorazowych FLOVAC,	○	○	○
- dwie butle 2l z poliwęglanu z zaworem zabezpieczającym (opcjonalnie 4l).	○	○	○

MPR SYSTEM - instrukcja

MPR System, to specjalnie zaprojektowana szyna zwiększająca możliwość rozbudowy ssaków New Hospivac. System do łatwej i szybkiej wymiany różnych akcesoriów bez użycia narzędzi.

3 OBRĘCZ

Każdy nowy ssak New Hospivac dostarczany jest z uchwytem mieszczącym dwie butle. W łatwy sposób możemy wymienić uchwyt na szynę MPR do której możemy zamocować aż pięć różnych rozmiarów obręczy do butli.

Obręcze są dostępne w trzech rozmiarach, które pasują do:

- 2000 ml butla wielorazowa z pokrywą
- 5000 ml butla wielorazowa z pokrywą
- 2000 ml wielorazowy zbiornik do systemu wkładów FLOVAC

2 KAPSEL

Kiedy żadne akcesoria nie są w użyciu. Uchwyt możemy zamknąć dedykowanym kapsłem który pomaga utrzymać wysokie warunki higieniczne.

4 ZBIORNIK BEZPIECZEŃSTWA

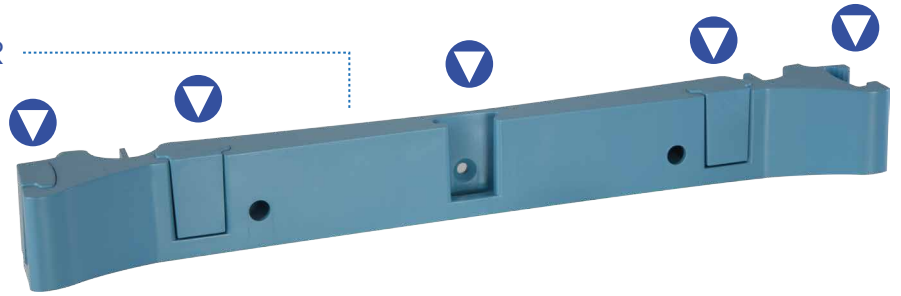
Zbiornik bezpieczeństwa o pojemności 220ml służy do zbierania cieczy, która może przedostać się przez zawór przelewowy w pokrywie. Zapewnia zatem drugą ochronę filtra i pompy. W pełni demontowany i autoklawowalny.



MPR SYSTEM - akcesoria

1 SZYNA WIELOFUNKCYJNA MPR

Wyposażona w pięć zaczepów na których łatwo można umieścić akcesoria takie jak: obręcz do butli o różnych średnicach, uchwyt kaniuli lub standardową szynę medyczną na której można umieścić inne akcesoria.



2 KAPSEL

Służy do zamknięcia otworu szyny MPR, kiedy żadne akcesorium nie jest używane.



3 OBRE CZ

Do butli dostępna w trzech rozmiarach. Łatwe mocowanie pozwala w szybki sposób wymienić obręcz na inną w odpowiednim rozmiarze.



4 ZBIORNIK BEZPIECZEŃSTWA

Pojemność 220 ml do zbierania cieczy, która może przedostać się przez zawór przelewowy w pokrywie. Zapewnia zatem drugą ochronę filtra i pompy. W pełni demontowalny i autoklawowalny.



ZACISK

Zaciski z ABS do standardowej szyny 25x10mm lub 30x10mm, dostępny z przewodnicami w rozmiarze 25x5mm lub 30x5mm.



5 UCHWYT KANIULI

Wygodny uchwyt kaniuli pasuje do każdego z pięciu zaczepów na szynie.



PIERŚCIENIE DO ZACISKÓW

Przystosowane do wszystkich rodzajów zbiorników Flovac (1000ml, 2000ml, 5000ml) oraz do wielorazowych butli CA-MI (2000ml, 5000ml) Dostępne z przewodnicami 25x5mm lub 30x5mm.



6 STANDARDOWA SZYNA MEDYCZNA

Dla użytkowników zamierzających używać innych rodzajów butli lub akcesoriów, można zastosować standardową szynę medyczną, która mocowana jest do wielofunkcyjnej szyny MPR. Standardowa szyna dostępna jest w dwóch rozmiarach 25x10mm lub 30x10mm.

