

Link do produktu: <https://mediconline.pl/ssak-new-hospivac-400-full-p-150.html>



ssak NEW HOSPIVAC 400 FULL

Cena	4 200,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Producent	Ca-Mi

Opis produktu

NEW HOSPIVAC 400 wersja FULL

New Hospivac, ssak medyczny dostępny w trzech konfiguracjach. Został zaprojektowany do profesjonalnych zastosowań szpitalnych przy odsysaniu płynów, gazów, tkanki i kości. Posiada pompę gwarantującą wysoką trwałość i doskonałą siłę ssania oraz brak konieczności konserwacji. Przezroczysty panel sterujący, antystatyczne kółka z hamulcami oraz pełna gama akcesoriów sprawiają, że jest to idealne urządzenie do odsysania chirurgicznego.

Nowy system MPR (Multi Purpose Rail) zwiększa wszechstronność serii Hospivac, umożliwiając łatwą i szybką wymianę różnych akcesoriów bez użycia narzędzi. Dzięki uniwersalnej szynie wyposażonej w pięć uchwytów, wszystkie akcesoria CA-MI mogą być łatwo dopasowane. Pierścienie o różnych średnicach pasują do zbiorników w różnych rozmiarach i typach (2L, 4L, 5L). Istnieje również możliwość montażu medycznej szyny ze stali nierdzewnej, na której można zaczepić dowolny rodzaj akcesoriów za pomocą zacisków.

Nowym zabezpieczeniem ssaka oprócz standardowego zaworu przelewowego w pokrywie butli oraz filtra hydrofobowego jest zbiornik zabezpieczający urządzenie przed zalaniem, zapewniając w ten sposób najwyższe standardy serii Hospivac.

Dane techniczne:

- Pompa: bezolejowa i bezobsługowa pompa tłokowa
- Zasilanie: 220-230 V / 50-60 Hz
- Klasyfikacja ISO 10079-1: wysokie podciśnienie / niski przepływ
- Maksymalne podciśnienie (regulowane): -0.90bar -90kPa -675mmHg
- Maksymalny przepływ: 90 l/min
- Poziom hałas: 46,4 dB
- Cykl pracy: praca ciągła
- Waga: 16 kg
- Wymiary: 46 x 42 x 85 cm
- Miejsce produkcji : Włochy

Dostępne modele i akcesoria:

Akcesoria	New Hospivac 400		
	BASIC	FS2	FULL
Butla 2l z poliwęglanu z zaworem zabezpieczającym	2	2	2
Pierścienie na butle 2l	2	2	2
Zbiornik bezpieczeństwa (220 ml)	1	1	2
Filtr antybakteryjno-hydrofobowy	1	1	2
Łącznik stożkowy 10-11-12	1	1	2

mm			
Ilość portów ssących	1	1	2
Możliwość stosowania wkładów jednorazowych FLOVAC	Tak	Tak	Tak
Szyna wielofunkcyjna MPR	Tak	Tak	Tak
Pedał do sterowania nożnego oraz możliwość jego podłączenia	brak	Tak	Tak
Przełącznik do automatycznego wyboru butli ssącej	brak	brak	Tak