

Link do produktu: <https://mediconline.pl/ssak-new-hospivac-350-full-p-149.html>



## ssak NEW HOSPIVAC 350 FULL

Cena	<b>3 650,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Producent	<b>Ca-Mi</b>

### Opis produktu

#### NEW HOSPIVAC 350 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. Przejrzysty 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: 60 l/min
- Poziom hałasu: 51,7 dB
- Cykl pracy: praca ciągła
- Waga: 14 kg
- Wymiary: 46 x 42 x 85 cm
- Miejsce produkcji : Włochy

#### Dostępne modele i akcesoria:

Akcesoria	New Hospivac 350		
	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 mm	1	1	2

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