

SSAK AKUMULATOROWO-SIECIOWY OB3000



OPIS PRODUKTU:

Ssak OB3000 jest małym przenośnym ssakiem elektrycznym, służącym do udrażniania górnych dróg oddechowych. Przeznaczony jest do stosowania w karetkach pogotowia, w gabinetach lekarskich i do domowej opieki medycznej. Posiada wbudowany akumulator, umożliwiając pracę bez zasilania zewnętrznego, który przystosowany jest do ładowania z instalacji samochodowej 12 VDC lub z sieci 230 V.

OB3000 jest odporny na uszkodzenia mechaniczne, wibracje i wstrząsy. Obudowa wykonana jest z bardzo mocnego tworzywa sztucznego ABS. Urządzenie jest zabezpieczone przed działaniem wody, dzięki czemu możliwa jest praca podczas opadów atmosferycznych, jak również mycie obudowy.

Wszystkie elementy sterujące i kontrolne umieszczone są na panelu przednim urządzenia, gwarantując szybkość i ergonomię obsługi. Do pracy w karetce ssak może być wyposażony w uchwyt ścienny, który posiada połączenie do instalacji elektrycznej ambulansu. Dzięki takiemu rozwiązaniu ładowanie akumulatora z instalacji odbywa się automatycznie po wpięciu urządzenia do uchwyty.

Ssak OB3000 standardowo wyposażony jest w słoć wielorazowy z łącznikiem do cewnika i zaworem nadmiarowym, filtr ochronny jednorazowy, cewnik typu Jankauer z plastikowym przewodem, silikonowy przewód ssący, uchwyt karetkowy z możliwością ładowania i zasilacz sieciowy 230V. Ssak może być standardowo wyposażony w słoć na wkłady jednorazowe.

Ssak występuje również w wersji AVIO do zastosowań w pojazdach lotniczych.



ISTOTNE INFORMACJE O PRODUKCIE:

- Pompa o dużej sprawności i przepływie 33 l/min +/- 10% (bez obciążenia) umożliwia pracę w niemal każdej sytuacji
- Płynna regulacja siły ssania umożliwia idealne dopasowanie do potrzeb każdego pacjenta
- Filtr zabezpieczający przed zanieczyszczeniem pompy zwiększa bezpieczeństwo pracy
- Prosty w obsłudze umożliwia pracę przez wszystkich członków personelu medycznego
- Wbudowany manometr podciśnienia zapewnia ciągłą kontrolę uzyskiwanego podciśnienia
- Wymienny akumulator litowo-polimerowy – bez efektu pamięci gwarantuje możliwość pracy bez potrzeby zasilania sieciowego
- Klasa odporności IP44 gwarantuje bezproblemową pracę w każdych warunkach
- Niski poziom hałasu zwiększa komfort pracy
- Zawór zabezpieczający przed przepełnieniem słoja uniemożliwia dostanie się płynów do środka ssaka
- Wbudowany uchwyt do przenoszenia zwiększa mobilność i wygodę pracy
- Słoć wielorazowego użytku o pojemności 1l. Jest również możliwość wykorzystania wkładów jednorazowych.
- 4-stopniowy wskaźnik poziomu naładowania akumulatora zapewnia ciągłą i precyzyjną informację o stanie naładowania akumulatora
- Możliwość zasilania i ładowania z instalacji 12 VDC i 230 VAC zwiększa możliwości wykorzystania ssaka
- Wersja AVIO umożliwia pracę w pojazdach lotniczych



DŁUGOŚĆ	SZEROKOŚĆ	WYSOKOŚĆ	WAGA	INNE
360 mm	110 mm	244 mm	2,6 kg (z pełnym wyposażeniem)	Zakres regulacji podciśnienia: od 3 do 80 kPa Maksymalny przepływ: 33 l/min ± 10% (bez obciążenia) Poziom hałasu: 70 dB (maks.) Temperatura pracy: od -18 do 50 °C Ciśnienie atmosferyczne: od 40,5 do 107 kPa Wilgotność powietrza: od 5 do 95% Zasilanie: 11 - 30 VDC Maks. obciążenie: 80 W Czas pracy przy maks. obciążeniu: do 60 minut ± 10% Zabezpieczenie przed wodą (IEC 62366-1:2015): IP44 Zgodność z normami: 1789:2021, RTCA DO160-G (wersja AVIO), IEC 60601-1

INFORMACJE DO ZAMÓWIENIA:

MODEL		
BSU3002EU	Ssak OB3000 z uchwytem ściennym, ładowarką 230V i słojem OB-J FA	
BSU3022EU	Ssak OB3000 z uchwytem ściennym, ładowarką 230V i słojem OB-J na wkłady jednorazowe	
AKCESORIA	MODEL	
	BSU506	Słój wielorazowy do ssaka OB1000, OB2012 i OB3000
	BSU500	Słój wielorazowy OB-J FA 1l z łącznikiem do cewników
	BSU707	Wkłady jednorazowe 1l do ssaka OB1000/2012 - 10 sztuk
	BSU999	Filtr do ssaka
	126140107191	Cewnik 180 cm ze sztywną końcówką do ssaków medycznych
	126140108001	Łącznik do ssaka
	BSU810	Uchwyt ścienny na ssak OB1000, OB2012 lub OB3000 z podłączeniem do instalacji elektrycznej
	SPS3500	Zapasy akumulator LiPo 11,1 V 5 Ah

Okres gwarancji: 5 lat



W związku z ciągłym udoskonalaniem wyrobów, przedstawione w niniejszym materiale informacje oraz dane techniczne mają wyłącznie charakter orientacyjny i mogą ulec zmianie bez uprzedzenia. W celu zweryfikowania aktualności niniejszego materiału należy skontaktować się z przedstawicielem firmy Paramedica Polska Sp. z o.o. Sp.k. 02-862 Warszawa; ul. Farbiarska 47; tel: +48 22 313 09 39; www.paramedica.pl
 Powyższe zdjęcia, znaki firmowe oraz teksty należą do ich właścicieli.
 Zabrania się kopiowania i publikowania zdjęć i tekstów w całości i/lub części w internecie, prasie, mediach bez zgody na piśmie właścicieli.

