

AMBUJET P 1000 B 10G

Ssak przenośny
z mocowaniem 10G i ładowarką



Ssak zwartej konstrukcji, przeznaczony do usuwania płynu z dróg oddechowych i urządzeń wspomagających oddychanie. Urządzenie wytwarza podciśnienie które odsysa płyny przez jednorazowy dren połączony z pojemnikiem zbiorczym. Podstawa pełni funkcję ładowarki i mocowania ściennego zgodnie z normą EN 1789.

Cechy charakterystyczne

Niewielka waga i rozmiar
Wskaźniki LED dla łatwego odczytu ustawionego podciśnienia
Klasyfikacja ISO - Wys. podciśnienie/ Wys. przepływ
Dzięki specjalnej obudowie, ssak odporny na wstrząsy i upadki.
Mechanizm szybkiego instalowania i uwalniania z uchwytu.
Ładowania rozpoczyna się automatycznie po umieszczeniu ssaka w podstawie

Wyposażenie standardowe

Mocowanie ściennie z ładowarką
Akumulator
Pojemnik Serres z jednorazowym workiem
Jednorazowy dren pacjenta 1,8 m
Pasek na ramię

Akcesoria/materiały zużywalne

SC75012E	Torby boczne na akcesoria
SC73017E	Zasilacz 220V
SC73013E	Filtr antybakteryjny
SC73016E	Dren sterylny 1,8m
SC75018E	Jednorazowe worki do pojemnika 36 szt.

Zgodność z normami

ISO 10079-1
EN 1789

Dane techniczne

Wymiary ssaka (WxDxH)	200x225x285 mm
Wymiary w mocowaniu (WxDxH)	200x250x320 mm
Waga ssaka	2,65 kg
Waga mocowania	0,8 kg
Zakres podciśnienia	From 50 to 550 mmHg
Przepływ (wolny)	32 l/min
Poziom hałasu	70 dB
Wymagania zasilania	100-240 VAC 47-63 Hz 0,75A max; 12VDC 33W max
Klasa IP	IP12
Akumulator	12V DC Ni-MH
Tryb pracy	30 min. ON, 30 min. OFF
Czas ładowania	5 h
Pojemność zbiornika	1000 ml
Długość drenu pacjenta	1,8 m
Temp. pracy.	From 0°C to +45°C
Temp. składowania.	From -40°C to +70°C
Wilgotność	From 0 to 95%

Klasa IIa Urz. Med. zgodnie z Dir. 93/42/CEE

AMBUJET P 1000 B 10G

SC75560D



Numer rejestracji

86463

Rev.1 (15/01/2018)

UNCHECKED COPY – further revisions will be available on <http://support.spencer.it>
Spencer Italia S.r.l. Sala Baganza (PR) Italia Tel. +39.0521.541111 Fax +39.0521.541222

www.spencer.it