



ssak NEW ASKIR 230/12 V BR

Producent

Ca-Mi

Opis produktu

ASKIR 230/12V ssak sieciowo-akumulatorowy

Ssak do odsysania płynów ustrojowych z jamy ustnej, nosa i tchawicy u osób dorosłych i dzieci. Przeznaczony do mniejszych zastosowań chirurgicznych, leczenia pooperacyjnego oraz opieki domowej. Wyposażony w manometr oraz regulator podciśnienia (bar i kPa). Urządzenie posiada elektroniczny system zarządzania energią, który monitoruje stan naładowania akumulatora oraz ładuje go podczas pracy z sieci ~230V. Kontrolka na panelu sygnalizuje kiedy ssak korzysta z akumulatora oraz sygnalizuje stan jego naładowania. Ssak jest lekki w przenoszeniu i łatwy w obsłudze. Obudowa wykonana z wysokiej jakości tworzywa odpornego na wysoką temperaturę oraz uszkodzenia mechaniczne.

Wyposażenie standardowe:

- adapter 12V do podłączenia w samochodzie,
- wewnętrzny akumulator (12V/4A),
- butla z poliwęglanu 1l (opcjonalnie 2l) z zaworem zabezpieczającym przed przepełnieniem,
- regulator oraz wskaźnik podciśnienia,
- dreny silikonowe, filtr bakteryjny, łącznik drenów,
- Cewnik CH20.

Dane techniczne:

możliwość zasilania z sieci 230V oraz:

- z wewnętrznego akumulatora 12V/4A,
- w samochodzie z gniazdka 12V,
- podciśnienie: -75 kPa,
- przepływ: 16 l/min,
- czas pracy z baterii: 80 minut praca / 240 minut ładowanie,
- waga: 4,55 kg (ze wszystkimi akcesoriami),
- wymiary: 35x18x21 cm,
- cykl pracy: praca ciągła,
- poziom hałasu: 63,0 dB,
- możliwość stosowania 1l i 2l wkładów jednorazowych FLOVAC,
- możliwość zastosowania wózka z kółkami,
- opcjonalnie torba do przenoszenia.

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Pojemność butli: 1l , 2l (+ 40,00 zł)

Wózek na kółkach: Nie , Tak (+ 360,00 zł)