

Materac przeciwoleżynowy pneumatyczny - rurowy Bioflote 4000



Cena: 630,00 pln

Opis słownikowy

Producent	Rehafund
Rejestracja	Wyrób medyczny

Opis produktu

Przeciwoleżynowy materac pneumatyczny o konstrukcji komorowej przeznaczony do długoterminowej opieki domowej i szpitalnej nad pacjentem, który przez całą dobę długotrwale przebywa w pozycji leżącej. Stanowi bardzo dobre rozwiązanie w przypadku osób z ryzykiem powstania odleżyn lub odleżynami do stopnia II oraz pacjentów potrzebujących komfortu i podczas leczenia i redukcji bólu wywołanego długotrwałym leżeniem.

Materac ma konstrukcję rurową, komory są niezależne od siebie, co oznacza, że w przypadku uszkodzenia jednej z nich wystarczy wymienić tylko nieudziałającą komorę. Wyrób dzięki swojej budowie umożliwia udrożnienie naczyń krwionośnych zablokowanych naciskiem podłoża na ciało, a tym samym pozwala na dostarczanie tlenu i składników odżywczych do tkanek miękkich wraz z krwią.

Komfort użytkowania poprawia system mikrowentylacji komór wpływający na zmniejszenie potliwości skóry, funkcja poduszki, zawór szybkiego spuszczenia powietrza w przypadku potrzeby przeprowadzenia resuscytacji krążeniowo-oddechowej, szybkozłączka transportowa i nieprzemakalny pokrowiec.

Charakterystyka:

- system mikrowentylacji w komorach zapewniający lepszą cyrkulację powietrza wpływając na zmniejszenie potliwości skóry
- zawór CPR w materacu pozwala szybko spuścić powietrze w przypadku nagłych sytuacji zagrożenia życia
- funkcja poduszki sprawia, że 3 komory pod głową nie biorą udziału w cyklu zapewniając jej stabilne podparcie
- wskaźnik ciśnienia pozwalający łatwo ustawić odpowiednie ciśnienie względem wagi ciała pacjenta
- szybkozłączka transportowa pozwalająca przewieźć pacjenta (np. na badania) przy jednoczesnym zachowaniu powietrza w materacu
- 2 strefy niezależnych komór, naprzemiennie napełniających się lub opróżniających powietrze w 12 min cyklu
- zapinany na napy pokrowiec stanowiący dodatkowe zabezpieczenie przed wydzielinami fizjologicznymi
- równomiernie pokryty warstwą PVC
- włączanie i wyłączanie pompy za pomocą podświetlanego włącznika
- antypoślizgowe zaczepy na pompie
- dodatkowa komora w zestawie

Dane techniczne materaca:

maksymalne bezpieczne obciążenie: 140 kg
wymiary materaca: 190 x 88 x 11 cm
waga materaca: 4,85 kg
materiał komór: Nylon / PCV

materiał pokrowca: Nylon / PU

Dane techniczne pompy:

wymiary pompy: 28 x 15 x 9 cm

zakres ciśnienia: 40 - 100 mmHg

czas cyklu: 12 minut

wydajność pompy: 8 l/min.

waga pompy: 1,4 kg

zasilanie: 230 V / 50Hz