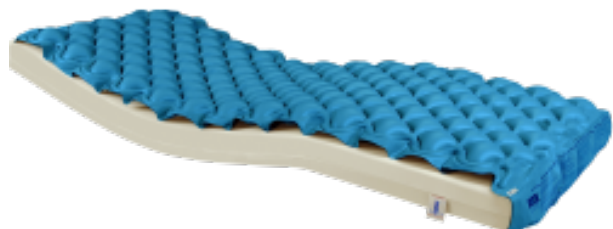


Materac przeciwoodleżynowy pęcherzykowy model 30

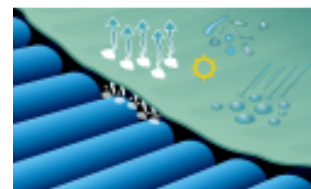
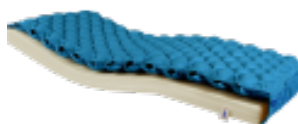
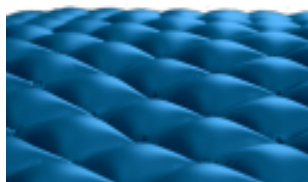


Opis produktu:

Materac pęcherzykowy model 30 z systemem AIR to zaawansowane rozwiązanie do profilaktyki i terapii odleżyn do I°. Przeznaczony dla pacjentów o wadze do 130 kg, oferuje 26 komór poprzecznych zapewniających optymalne rozłożenie ciśnienia. System AIR poprawia cyrkulację powietrza, regulując temperaturę i wilgotność skóry. Wykonany z medycznego poliuretanu, o wysokości 7 cm, idealnie nadaje się do stosowania na standardowych materacach szpitalnych. Wyposażony w wyłóg stabilizujący, zapewnia komfort i skuteczną ochronę przed odleżynami dla pacjentów długotrwale unieruchomionych.

Materac nie zawiera pompy w zestawie. **Pompe należy dokupić osobno.**

Zdjęcia produktu:



Szczegółowy opis produktu:

PROFILAKTYKA I TERAPIA ODLEŻYN

Materac przeciwoodleżynowy pęcherzykowy model 30 z systemem AIR

Materac pęcherzykowy model 30 z systemem AIR firmy Revita to zaawansowane rozwiązanie do profilaktyki i terapii odleżyn w opiece długoterminowej. Przeznaczony dla pacjentów o wadze do 130 kg, oferuje skuteczne wsparcie w zapobieganiu odleżynom do I°.

Wykonany z medycznego poliuretanu (PU), materac ten zapewnia wyjątkowy komfort i efektywną redukcję ryzyka powstawania odleżyn, szczególnie u pacjentów długotrwale unieruchomionych. Współpracuje ze wszystkimi modelami pomp Revita, szczególnie polecamy konfigurację z pompami: Lux, Alfa, Dyna Best.

STRAŻNIK SUCHEJ SKÓRY

AIR system

Jednym z elementów materaca jest AIR system – sieć mikrootworów dostarczających świeże powietrze bezpośrednio do skóry pacjenta. Technologia ta nie tylko zwiększa przepływ suchego powietrza, ograniczając zawilgocenie skóry, ale także poprawia dotlenienie tkanek, wspierając naturalne procesy regeneracyjne. Jednocześnie system reguluje temperaturę, zapobiegając przegrzaniu i poceniu się. W rezultacie skóra pacjenta pozostaje sucha i dobrze natleniona, co znacząco zmniejsza ryzyko odleżyn.

Konstrukcja i funkcjonalność

- Wysokość 7 cm - idealna do stosowania na standardowych materacach szpitalnych
- 26 komór poprzecznych zapewniających efektywne rozłożenie ciśnienia
- Wyłóg stabilizujący dla lepszego dopasowania do łóżka
- Dwusekcyjna konstrukcja z dwoma przewodami powietrza
- Wykonany z trwałego medycznego poliuretanu (PU)
- Łatwy w czyszczeniu i dezynfekcji

Korzyści dla pacjenta i personelu

- Efektywna profilaktyka i terapia odleżyn do I°
- Zwiększony komfort dla pacjentów, szczególnie tych nadwrażliwych bólowo
- Zmniejszenie obciążenia personelu medycznego przy opiece nad pacjentami unieruchomionymi
- System AIR wspomaga utrzymanie odpowiedniej temperatury i wilgotności skóry
- Możliwość stosowania z istniejącymi łóżkami szpitalnymi
- Cicha praca systemu, niezakłócająca snu pacjenta

Informacje:

Typ materaca: Zmiennociśnieniowy
 Wysokość: 7 cm
 Materiał wykonania: Poliuretan (PU)
 Pokrowiec: membraMED
 Wymiary: 192 x 82 cm
 AIR system: Tak
 Ilość komór: 26
 Objętość: ≤ 70 l
 Przeznaczenie (stopień odleżyn wg EPUAP): Do I stopnia
 Stabilizacja materaca: wymaga materaca spodniego
 Stabilizacja materaca: Wyłóg
 Waga materaca: 1.8 kg
 Waga pacjenta: 101-150 kg
 Waga pacjenta: ≤ 130 kg

Model:

Pokrowiec na materac: nie, tak