

### 1. Przeznaczenie produktu

Materac ewakuacyjny PRIME przeznaczony jest do transportu osób ze szczególnymi potrzebami w pozycji leżącej po schodach w dół i po powierzchni poziomej.

### 2. Właściwości

- Oznaczenie - Prime
- Klasa wyrobu: wyrób medyczny nieinwazyjny klasy I
- Wymiary po rozłożeniu: W 210 cm x S 60 cm x 7 cm
- Grubość gąbki: 7 cm
- Wymiary gąbki: W 105 cm x S 60 cm x G 7 cm
- Materiał: Cordura/Poliester trudno zapalny, bakteriobójczy/ Poliamid/Pianka/Welur/PCW
- Pasy zabezpieczające osobę ewakuowaną: 6 szt.
- Kłapy zabezpieczające osobę ewakuowaną: 5 szt.
- Płytki usztywniające: Tuplex
- Uchwyty do transportu: 2 szt.
- Waga: 6,5 kg
- Maksymalny udźwig: 210 kg
- Rozmiar opakowania: W 108 cm x 17 cm x 60 cm /Karton

### 3. Skład

- ✓ Kartonowe pudło
- ✓ Znak fluorescencyjny (opcjonalnie)
- ✓ Kostka do stabilizacji głowy (2 szt.)
- ✓ Wkładka usztywniająca (wewnątrz materaca)
- ✓ Pokrowiec ochronny (opcjonalnie)
- ✓ Karta gwarancyjna
- ✓ Instrukcja obsługi


### 4. Sposób użycia

Według instrukcji obsługi.

### 5. Opakowanie

Materac Prime zapakowany jest w kartonowe pudło lub stretch

- A. Rozmiar kartonowego opakowania: G 108 cm x W 17 cm x S 60 cm  
Waga w kartonowym opakowaniu: 7 kg
- B. Rozmiar w pokrowcu ochronnym w folii stretch: G 34 cm x W 65 cm x S 58 cm

 <b>ENSAFE.ONE</b> <i>... easy way to evacuate</i>	<b>Specyfikacja wyrobu</b>	
	<b>Materac ewakuacyjny Prime</b>	

Waga w foli stretch: 6,5 kg

#### **6. Przechowywanie**

Materac ewakuacyjny Prime należy przechowywać w pokrowcu ochronnym (jeśli jest wyposażony) i przymocowany na uchwytych montażowych bezpośrednio na ścianie budynku.

#### **7. Transport**

Koszt transportu pokrywa zamawiający.

#### **8. Okres ważności**

Gwarancja producenta na materac ewakuacyjny wynosi 1 rok od daty zakupu.

Okres eksploatacji wyrobu wynosi 3 lata od daty zakupu.

Z uwagi, że jest to wyrób medyczny - materac ewakuacyjny musi być poddawany przeglądom technicznym i czynnościom konserwacyjnym przez producenta, co najmniej 1 raz na rok, aby zachować wskazany okres eksploatacji.

#### **9. Oznaczenia wymiarów**

W - wysokość; S - szerokość; G - głębokość