

NOSZE SKŁADANE NA ALUMINIOWYM STELAŻU



Nosze składane na aluminiowym stelażu, model YDC-1A10, to lekkie i wytrzymałe nosze płachtowe przeznaczone do transportu poszkodowanych w działaniach ratowniczych przedszpitalnych, w karetkach, szpitalach polowych oraz podczas ewakuacji z miejsc zagrożenia. Konstrukcja składana w cztery części oraz dołączona torba/walizka transportowa sprawiają, że sprzęt zajmuje bardzo mało miejsca i jest łatwy do przechowywania w pojazdach ratowniczych, magazynach sprzętu czy punktach ewakuacyjnych.

Kod produktu: YDC-1A10

GTIN: 6974442051194

Kod produktu: TIU-079

GTIN: 6974442051194

650,00 zł z VAT, 601,85 zł netto

Opis

Nosze składane na aluminiowym stelażu, model YDC-1A10, to lekkie i wytrzymałe nosze płachtowe przeznaczone do transportu poszkodowanych w działaniach ratowniczych przedszpitalnych, w karetkach, szpitalach polowych oraz podczas ewakuacji z miejsc zagrożenia. Konstrukcja składana w cztery części oraz dołączona torba/walizka transportowa sprawiają, że sprzęt zajmuje bardzo mało miejsca i jest łatwy do przechowywania w pojazdach ratowniczych, magazynach sprzętu czy punktach ewakuacyjnych.

Charakterystyka produktu

- wykonane z wytrzymałego stopu aluminium oraz odpornej na uszkodzenia tkaniny, zapewniającej stabilne podparcie ciała pacjenta
- konstrukcja składana w czterech punktach – nosze po złożeniu mają niewielkie wymiary, co ułatwia ich transport i magazynowanie w małych przestrzeniach
- wyposażone w 4 stabilne nóżki, umożliwiające odstawienie noszy na podłożu bez kontaktu płachty z ziemią, oraz gumowe rączki, które poprawiają chwyt i komfort pracy ratowników
- dwa pasy zabezpieczające poszkodowanego ograniczają ryzyko przesunięcia pacjenta podczas przenoszenia czy transportu po schodach, nierównym terenie lub wąskich przestrzeniach

- gładka powierzchnia materiału ułatwia utrzymanie higieny – nosze można szybko wyczyścić i zdezynfekować standardowymi środkami stosowanymi w służbie zdrowia
- w zestawie praktyczna torba transportowa, umożliwiająca wygodne przenoszenie i ochronę noszy przed zabrudzeniem oraz uszkodzeniami mechanicznymi

Parametry techniczne

- wymiary po rozłożeniu: ok. 210 × 52 × 12 cm (dł. × szer. × wys.)
- wymiary po złożeniu: ok. 61 × 25 × 15 cm
- masa własna: ok. 6 kg
- maksymalny udźwig: do 159 kg

Bezpieczeństwo

To jest wyrób medyczny. Używaj go zgodnie z instrukcją używania lub etykietą.

Producent

Jiangsu Rixin Medical Equipment Co., Ltd., Chiny

Autoryzowany przedstawiciel na terenie UE

SUNGO Europe B.V., Holandia

Bezpieczeństwo

To jest wyrób medyczny. Używaj go zgodnie z instrukcją używania lub etykietą.

Producent

Jiangsu Rixin Medical Equipment Co., Ltd., Chiny

Wygenerowano automatycznie na podstawie karty produktu.