

# POLOWY TRANSPORTER NOSZY EL2000 / EL3000

Model: EL2000-RP  
Model: EL3000-RP (wersja militarna)

## OPIS PRODUKTU:

Transporter EL2000/EL3000 to lekkie, stabilne urządzenie, wyposażone w duże koła, umożliwiające transport, przewożenie rannych lub materiałów w w różnych warunkach terenowych, na różnych typach noszy.

Powstał na zapotrzebowanie armii, do pracy na różnych poziomach polowego zabezpieczenia medycznego, ale doskonale sprawdza się również w sytuacjach kryzysowych, np. podczas klęsk żywiołowych, katastrof, ewakuacji szpitali czy przy zabezpieczeniu imprez sportowych i masowych. Stosowany jest również jako transporter noszy na lądowiskach śmigłowców czy na terenie lotnisk.

Do transportu i przechowywania transporter EL2000/3000 można złożyć o kompaktowych rozmiarów. Rozłożenie i przygotowanie do pracy zajmuje zaledwie około 30 sekund. Po rozłożeniu może pracować w dwóch pozycjach: dynamicznej – transportowej oraz statycznej, w której stoi stabilnie na podporach, zapewniając wygodną pozycję do badania lub wykonania podstawowych zabiegów na pacjencie.

W celu ułatwienia transportu pacjenta urządzenie ma możliwość zmiany ustawienia położenia kół i dopasowanie go do ilości osób przewożących pacjenta (1, 2 osoby) i/lub rodzaju podłoża (podłoże twarde/płaskie lub nierówny teren).

Opcjonalnie dostępny jest zestaw z kołami bliźniaczymi, odpowiedni do stosowania na glebach pustynnych.

## ISTOTNE INFORMACJE O PRODUKCIE:

- Uniwersalne zastosowanie dzięki stabilnej pozycji transportowej i statycznej
- Wszechstronność pozwalająca na: współpracę z różnymi noszami i deskami ortopedycznymi
- Transport rannych i towarów, możliwość pracy w różnych warunkach terenowych
- Niska waga i możliwość kompaktowego złożenia do przechowywania lub transportu
- Szybki czas rozłożenia bez użycia narzędzi - 30 sekund
- Duże, wytrzymałe koła wykonane z PPE i włókna szklanego
- System szybkiego założenia/zdjęcia kół Quick Release System®
- Możliwość transportu pacjenta zarówno przez 1, jak i 2 ratowników
- Prosta intuicyjna obsługa
- CE - wyrób medyczny klasy I





### TRANSPORT RANNYCH:

Podczas standardowego transportu rannego na noszach w przenoszeniu najczęściej biorą udział cztery osoby. Jest to związane z dużym wysiłkiem zwłaszcza na większych odległościach.

Dzięki transporterom EL2000 / EL3000 tylko dwóch ratowników i to bez wysiłku może przetransportować jednego rannego, a czterech ratowników może przewieźć dwóch rannych.

Dzięki specjalnej konstrukcji możliwy jest również transport noszy przez jednego ratownika, co pozwala w skrajnych, awaryjnych sytuacjach na jednoczesny transport nawet czterech rannych osób tylko przez czterech ratowników.

Takie możliwości w warunkach działań kryzysowych są unikalne i dają istotną oszczędność zasobów ludzkich i czasu.

### DIAGNOSTYKA I PODSTAWOWE ZABIEGI NA NOSZACH:

W sytuacjach nagłych ratownicy zmuszeni są do badania lub wykonywania podstawowych zabiegów w niewygodnej pozycji, klęcząc przy pacjencie leżącym na noszach, które stoją na ziemi.

Pozycja statyczna transportera EL 2000 / 3000, uzyskiwana dzięki rozkładanym stabilnym podporom, umożliwia wykonanie tych samych czynności w zupełnie innych warunkach pracy: na wysokości umożliwiającej wygodny dostęp do pacjenta podczas badania czy wykonywania zabiegu.



### TRANSPORT MATERIAŁÓW:

EL 2000/3000 wykorzystywany jest również do załadunku i transportu różnego rodzaju materiałów na terenie szpitala polowego, PMA czy dowolnego obiektu tymczasowego, również nie posiadającego gładkiej podłogi.

### TYMCZASOWE ŁÓŻKO SZPITALNE/OBSERWACYJNE:

W połączeniu z dowolnymi noszami polowymi i ewakuacyjnymi oraz deskami ortopedycznymi transporter EL2000 / EL3000 może być również używany jako tymczasowe łóżko szpitalne czy obserwacyjne.



<b>WAGA RAMY</b>	<b>ŚREDNICA KÓŁ</b>	<b>WAGA - KOŁA PEŁNE</b>	<b>OBCIĄŻENIE DOPUSZCZALNE</b>
20 kg	52 cm	4 kg	250 kg



#### WYMIARY - URZĄDZENIE ZŁOŻONE:

DŁUGOŚĆ	SZEROKOŚĆ	WYSOKOŚĆ	INNE
52 cm	62 cm	84 cm	Złożony wózek zabezpieczony jest przymocowanym do ramy paskiem z klamrą spinającą

#### WYMIARY - URZĄDZENIE ROZŁOŻONE:

DŁUGOŚĆ	SZEROKOŚĆ	WYSOKOŚĆ
155 cm	62 cm	86 cm

#### ETAPY ROZKŁADANIA TRANSPORTERA



#### TRANSPORT W KAŻDYCH WARUNKACH I PO PRAKTYCZNIE KAŻDYM TRUDNYM PODŁOŻU



## INFORMACJE DO ZAMÓWIENIA:

MODEL	
EL2000-RP	Polowy transporter na kołach
EL3000-RP	Polowy transporter na kołach (wersja militarna)

MODEL	NSN
Model EL3000 Polowy transporter na kołach EL3000	6530-15-192-9999

Okres gwarancji: 24 miesiące

## KORZYŚCI:

- Transporter EL 2000/3000 umożliwia transport na dowolne odległości rannego, leżącego na najczęściej wykorzystywanych w działaniach polowych czy ratowniczych noszach, takich jak np. nosze polowe, ewakuacyjna deska ortopedyczna (które nie są wyposażone w system kół), bez konieczności ich dźwigania – co ma zdecydowany wpływ na skuteczność ewakuacji przy ograniczonych zasobach ludzkich
- Transporter przystosowany jest do bezpiecznego załadunku i transportu różnego rodzaju noszy - co zapewnia kompatybilność umożliwiającą współpracę z różnymi środkami ewakuacji medycznej różnych służb używanych w działaniach ewakuacyjnych czy ratowniczych
- Charakteryzuje się szybkim i intuicyjnym sposobem mocowania noszy na transporterze. Posiada wyraźne oznaczenie kierunku ustawienia noszy, tak by głowa pacjenta była ustawiona we właściwym kierunku transportu – pozwala na bezpieczne użycie przez mniej doświadczoną obsługę
- 2 pozycje pracy: transportowa i statyczna – pozwalają na uniwersalne zastosowanie transportera jako środka transportu rannego lub stojaka pod nosze
- Wszechstronne zastosowanie w zestawie z noszami - niweluje potrzebę stosowania kilku urządzeń takich, jak: transportery do noszy, wózki do przewozu towarów/zaopatrzenia, stoły zabiegowe czy łóżka obserwacyjne
- Możliwość szybkiej zmiany pozycji ze statycznej na transportową, bez użycia rąk – umożliwia rozpoczęcie natychmiastowej ewakuacji pacjenta przez jednego ratownika bez utraty kontroli nad stabilnością transportera
- Możliwość transportu rannego przez 1-2 osoby - dają istotną oszczędność zasobów ludzkich i czasu
- Duże koła wyposażone w bieżnik – umożliwiają transport w każdych warunkach i po praktycznie każdym trudnym podłożu, jakim może być trawa, śnieg, błoto, piasek, żwir czy kamienie, co daje nieocenione możliwości transportowe w działaniach polowych i ratowniczych
- Bezdełtkowe, wykonane z PPL i włókna szklanego koła - zapewniają dużą wytrzymałość przy stosunkowo małej masie, nie są podatne na przebicia i uszkodzenia
- System Quick Release System® - pozwala na szybkie zdjęcie/założenie koła przez jedną osobę bez użycia narzędzi
- Możliwość wybrania ustawienia kół w jednej z dwóch pozycji - pozwala na ich dopasowanie i zmniejszenie obciążenia prowadzenia transportera w trudnym terenie lub w sytuacji awaryjnej przy jednoosobowej obsłudze
- Konstrukcja zapewnia kompaktowe złożenie - zmniejsza przestrzeń przechowywania i transportu
- Szybki (ok. 30 sek) czas rozłożenia i przygotowania do pracy bez użycia narzędzi – kluczowy element oszczędzający czas w działaniach w sytuacjach kryzysowych.



W związku z ciągłym udoskonalaniem wyrobów, przedstawione w niniejszym materiale informacje oraz dane techniczne mają wyłącznie charakter orientacyjny i mogą ulec zmianie bez uprzedzenia. W celu zweryfikowania aktualności niniejszego materiału należy skontaktować się z przedstawicielem firmy Paramedica Polska Sp. z o.o. Sp.k. 02-862 Warszawa; ul. Farbiarska 47; tel: +48 22 313 09 39; www.paramedica.pl  
Powyższe zdjęcia, znaki firmowe oraz teksty należą do ich właścicieli.

Zabrania się kopiowania i publikowania zdjęć i tekstów w całości i/lub części w internecie, prasie, mediach bez zgody na piśmie właścicieli.

