



## Wózek do przewozu pacjenta E-3

### OPIS PRODUKTU- PARAMETRY TECHNICZNE

LP.	Konfiguracja podstawowa	Parametr
1	Wymiary zewnętrzne	1960x660mm
2	Konstrukcja wózka wykonana ze stali z elementami z tworzywa sztucznego (ABS)	TAK
3	Dwusegmentowe leże wykonane z tworzywa ABS	TAK
4	Zakres regulacji segmentu pleców	0°-75°
5	Regulowana wysokość leża	580-870mm
6	Dopuszczalne obciążenie robocze	170kg
7	Wózek wyposażony w materac, mocowany na dostosowanych do tego celu pasach	TAK
8	Grubość materaca	50mm
9	Wózek wyposażony w dwa uchwyty do prowadzenia (z tyłu i z przodu)	TAK
10	Uchwyty do prowadzenia stanowiące integralną część platformy leża wózka (nie wystające poza obrys)	TAK
11	Wózek wyposażony w uchwyt butli z tlenem	TAK
12	Barierki boczne, pojedyncze, po każdej stronie łóżka, wykonane z tworzywa ABS	TAK
13	Dwupozycyjne barierki boczne, posiadające bezpieczny mechanizm zamknięcia, uniemożliwiający przypadkowe opuszczenie przez pacjenta, opuszczane poniżej linii leża	TAK
14	Barierki opuszczane spowolnionym, płynnym ruchem, dzięki zastosowaniu sprężyn gazowych	TAK
15	Koła cichobieżne blokowane centralnie w osłonie przeciwpylowej	TAK