

SENER

Transporter do transferu pacjenta



Transportery SENTER to unikalny produkt do szybkiego i dokładnego automatycznego przenoszenia pacjenta. Eliminuje wysiłek fizyczny personelu szpitalnego w trakcie przekładania pacjenta, które odbywa się zazwyczaj w niewygodnej dla nich pozycji mogącej stanowić nawet zagrożenie dla ich zdrowia. Dzięki autonomicznemu układowi napędowemu, bez dodatkowego trudu, transportery zapewniają także łatwe przewożenie pacjenta.

Transportery SENTER mogą być stosowane w różnych miejscach szpitala, ale szczególnie przydatne są wszędzie tam, gdzie personel szpitalny ma do czynienia z pacjentami, których schorzenia lub urazy nie pozwalają ich podnosić, unosić lub podtrzymywać, np.: złamanie, uszkodzenie kręgosłupa, krwotok wewnętrzny lub wymagają szczególnej ostrożności podczas przenoszenia.



 **KLAROMED**

- ✚ Elektromechaniczna regulacja wysokości oraz wysuwania i chowania płyty transferowej.
- ✚ Łatwa obsługa transportera przy przenoszeniu pacjenta, bez niedogodności dla niego samego.
- ✚ Zredukowane ryzyko urazów pacjenta i personelu szpitalnego w trakcie transferu.
- ✚ Regulacja wysokości dopasowana do wszystkich typowych łóżek, stołów, transporterów.
- ✚ Centralny układ hamulcowy blokowany w trakcie przenoszenia pacjenta.
- ✚ Składane bariery boczne zapewniające bezpieczeństwo pacjenta w czasie transportu.
- ✚ Koło kierunkowe i własny układ napędowy zasilany akumulatorowo.



Dane techniczne:

Wymiary zewnętrzne (dł. x szer.):	2140 x 810 mm
Wysokość:	600 ÷ 930 mm
Wysuw płyty transferowej:	600 mm
Prędkość przesuwu płyty:	30 mm / s
Obciążenie maksymalne:	200 kg
Układ jezdy:	koła śr. 200 mm + koło kierunkowe
Układ hamulcowy:	hamulec centralny
Napięcie zasilania:	24 V
Napięcie ładowania:	230 V, 50 Hz
Ciężar:	300 kg