

NAZWA URZĄDZENIA	NOSZE PODBIERAKOWE*
OPIS	Konstrukcja noszy łatwa w utrzymaniu czystości, zabezpieczona przed wnikaniem płynów (w tym organicznych) oraz zanieczyszczeń. Konstrukcja dwuczęściowa; materiał łożat - tworzywo sztuczne o dużej wytrzymałości; wielostopniowa regulacja długości z blokadą położenia; możliwość założenia do transportu w połowie długości; podwójne zamki zabezpieczające przed przypadkowym rozpięciem noszy; przycisk zamków łączących nosze umieszczone po zewnętrznej stronie ramy noszy.
PRZEZNACZENIE	Nosze podbierakowe przeznaczone do prowadzenia zajęć z urazówki. Nosze przeznaczone do ewakuacji i transportu osób z podejrzeniem urazów kręgosłupa, miednicy i urazów wielonarządowych.
KONTAKT	rutka@autograf.pl
MIEJSCE, W KTÓRYM ZNAJDUJE SIĘ URZĄDZENIE	Wydział Nauk o Zdrowiu, Katedra Fizjoterapii i Ratownictwa Medycznego, Zakład Ratownictwa Medycznego, sala 118.



* Istnieje możliwość wykorzystania urządzenia do celów komercyjnych na podstawie ustaleń z Biurem ds. Nauki (kontakt: Marta Mazur, marta.mazur@apsl.edu.pl)