

NAZWA URZĄDZENIA	DESKA ORTOPEDYCZNA*
OPIS	Deska wykonana z tworzywa sztucznego o dodatniej pływalności przy obciążeniu do 112 kg, powierzchnia łatwo zmywalna. 4 komplety pasów zabezpieczających mocowanych obrotowo, 5 miejsc na mocowanie pasów oraz możliwość przepinania pasów bez poruszania poszkodowanego. Zestaw klocków - poduszek do unieruchomienia głowy i kręgosłupa szyjnego z możliwością zmiany punktu pracy pasów mocujących i z możliwością obserwacji uszu poszkodowanego.
PRZEZNACZENIE	Deska ortopedyczna do prowadzenia zajęć z urazówki. Wraz ze stabilizacją i pasami jest urządzeniem służącym do bezpiecznej ewakuacji, zabezpieczenia i transportu osób poszkodowanych z podejrzeniem lub rozpoznaniem urazu kręgosłupa, miednicy i urazów wielonarządowych z miejsca zdarzenia.
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)