

BARELLA DA TRASPORTO AMAGNETICA - MR SAFE

CE 0598



Product Description

La barella amagnetica MR SAFE è progettata per il trasferimento di pazienti con difficoltà di deambulazione all'interno della zona ad accesso controllato degli ambienti di risonanza magnetica.

L'utilizzo esclusivo di materiali NON METALLICI, NON MAGNETICI E NON CONDUTTIVI la rende adatta a QUALSIASI IMPIANTO DI RISONANZA MAGNETICA.

Caratteristiche:

- Dimensioni LxPxH: 2000x700x1010 mm
- Peso 38 kg
- Altezza al piano 769 mm
- Spessore del materassino 50 mm
- Larghezza utile delle spalle 60,5 cm
- Adatta a pazienti max di 190 cm
- Carico di lavoro SWL 150 kg
- Marcatura MR SAFE
- Sponda abbattibile
- 4 ruote piroettanti, 2 con freno a blocco totale