



Roller radiotrasparente per trasferimento pazienti h664_12

Tavola di trasferimento pazienti in teflon con rivestimento protettivo. Portata: 200 kg. Dimensioni: 180 x 50 cm.

Il rullo traslatore pieghevole è il prodotto ideale per strutture sanitarie e cliniche private e per tutti coloro che accudiscono persone e anziani con difficoltà motorie e che hanno dunque bisogno di un ausilio per essere trasferite da una superficie all'altra. La tavola di trasferimento presenta una struttura flessibile con nucleo in schiuma ultraleggera e rivestimento in teflon. Il telo ha una portata massima di 200 kg e non presenta parti metalliche o magnetiche, risultando dunque estremamente sicuro per il paziente. I bordi d'uscita possono essere facilmente rimossi e scambiati.

Caratteristiche tecniche:

- Materiale: schiuma ultraleggera e teflon
- Rivestimento antibatterico
- Radiotrasparente
- Resistenza massima: 200 kg
- Dimensioni: 180 x 50 cm
- Pieghevole

Il Roller radiotrasparente per trasferimento pazienti h664_12 è disponibile anche sul portale MEPA. Scopri come trovare la ns azienda sul portale della Pubblica Amministrazione .

INFORMAZIONI

- **lunghezza** 180 cm
- **Larg.** 50 cm
- **portata** 200 kg



HOLITY.COM



HOLITY.COM

Roller radiotrasparente per trasferimento pazienti h664_12

Lunghezza: 180 cm

Larg.: 50 cm

Portata: 200 kg