

MaxiSlide™



MaxiSlide è un telo ad alto scorrimento piatto con maniglie integrate che aiuta l'assistente a effettuare manovre di riposizionamento a letto e trasferimento laterale di pazienti e residenti non autosufficienti.

MOBILITY GALLERY ARJO



C



D



E

© Arjo 2019

C. Può sostenere parzialmente il peso su almeno un arto inferiore. Si serve di una sedia a rotelle per tragitti più lunghi.

D. Non è in grado di sostenere il proprio peso sugli arti inferiori. È in grado di stare seduta se ben sostenuta.

E. Ha difficoltà a stare seduta, pertanto rimane a letto in posizione sdraiata o semisdraiata, sedendosi solo su sedie speciali che offrono il massimo sostegno.

Per ulteriori informazioni contattare Arjo.

- **Una soluzione semplice ed economicamente vantaggiosa**
I teli ad alto scorrimento MaxiSlide sono di facile utilizzo e rappresentano una soluzione economica perché non richiedono alcun sollevamento dal parte dell'assistente per effettuare attività di riposizionamento a letto, rotazioni o trasferimenti laterali.
- **Prevenzione degli infortuni degli assistenti mediante riduzione dello sforzo fisico**
Se eseguito manualmente, il trasferimento laterale crea rischi di infortunio, in particolare per le spalle e la zona lombare dell'assistente. I teli ad alto scorrimento MaxiSlide attenuano l'attrito durante le forze di spinta e trazione esercitate durante attività di riposizionamento a letto e i trasferimenti laterali di pazienti e residenti non autosufficienti.⁴
- **Aiuto nella prevenzione delle lesioni da decubito**
La prevalenza e l'incidenza delle lesioni da decubito è elevata in molte strutture sanitarie e hanno un impatto economico significativo per gli enti interessati, oltre a incidere sulla qualità della vita, sulla morbilità e sulla mortalità dei pazienti. Questo tipo di lesioni può essere prevenuto con la mobilità.¹⁻³
- **Miglioramento della sicurezza dei pazienti/residenti**
L'uso di un telino ad alto scorrimento per il riposizionamento a letto e il trasferimento migliora la sicurezza del dell'assistito.⁴

Caratteristiche principali

CINGHIE DI PROLUNGAMENTO (OPZIONALI)

Le cinghie di prolungamento opzionali possono essere fissate ai teli durante i trasferimenti laterali, per evitare che gli assistenti debbano chinarsi, riducendo così il rischio di infortuni.

MANIGLIE INTEGRATE RESISTENTI

Le maniglie integrate rinforzate consentono di essere afferrate dagli assistenti durante i riposizionamenti e trasferimenti laterali dei pazienti/residenti. Il dispositivo a basso attrito aiuta l'assistente a effettuare tutta una serie di riposizionamenti a letto e trasferimenti laterali di assistiti non autosufficienti.

COMFORT DEL PAZIENTE

I telini MaxiSlide sono realizzati in un tessuto morbido, che può essere inserito sotto il paziente per favorirne il comfort e ridurre le forze di taglio e attrito durante il riposizionamento a letto e i trasferimenti laterali.⁴



DESIGN A TELO PIATTO

Il design a telo piatto con maniglie integrate offre una superficie a basso attrito che agevola l'assistente nell'effettuare tutta una serie di riposizionamenti a letto e trasferimenti laterali di pazienti e residenti non autosufficienti.

FLESSIBILITÀ

I teli sono disponibili in sei misure adatte alla maggior parte dei pazienti per le applicazioni più comuni.

INFORMAZIONI SUL PRODOTTO

	Larghezza	Lunghezza
Telino MaxiSlide standard	730 mm	1.730 mm
Telino MaxiSlide standard lungo	840 mm	2.000 mm
Telino MaxiSlide XL	1.095 mm	1.730 mm
Telino MaxiSlide XL lungo	1.095 mm	2.000 mm
Telino MaxiSlide XXL	1.460 mm	1.730 mm
Telino MaxiSlide XXL lungo	1.460 mm	2.000 mm
Cinghie	-	660 mm

1. Dealey C., et al. J Wound Care. 2012; 21(6):261-266.

2. Brem H., et al. Am J Surg. 2010; 200:473-477.

3. Spear M. Plastic Surgical Nursing. 2013; 33(3):147-149.

4. Baptiste A., et al. Friction-reducing devices for lateral transfers: A clinical evaluation. AAOHN Journal 2006; 54(4):173-180.