

ALLEGATO A

Caratteristiche tecniche:

DISCO GIREVOLE PER TRASFERIMENTI (PEDANA GIREVOLE)

Il disco serve a far ruotare l'utente, dopo averlo appoggiato sui piedi, così da poterlo girare senza sforzo eccessivo, quando sia necessario trasferirlo dal letto alla carrozzina, ad altre superfici. Il piano deve presentare una superficie antiscivolo (sia sul disco che sulla base inferiore) che garantisce grip completo durante il trasferimento. Il piano deve presentare una rotazione controllata e, in caso di necessità, può essere bloccato dall'assistente con l'appoggio di un piede sulla base estesa. Leggero, poco ingombrante e dotato di maniglia, per essere facilmente trasportato al bisogno.

CINTURA LOMBARE IMBOTTITA DA TRASFERIMENTO (CINGHIA SOLLEVA DISABILE)

La cintura deve consentire all'operatore di non caricare eccessivamente articolazione e schiena nella movimentazione dell'utente con problemi di mobilità, o nell'assistenza alla deambulazione. Se il paziente è in grado di partecipare allo spostamento, può utilizzare le impugnature della cintura, indossata in questo caso dall'operatore sanitario, per aiutarsi a sollevarsi. La cintura deve essere regolabile, e dotata di sei maniglie (due orizzontali e quattro verticali) e con imbottitura in tessuto morbido e antiscivolo.