

Finalidade: Tábua de transferência dobrável, concebida para aumentar a segurança e o conforto na transferência e no reposicionamento dos pacientes. É aconselhável realizar estas transferências com enfermeiros ou outras pessoas medicamente qualificadas. São recomendadas duas pessoas para assistir e realizar a transferência do paciente. Realizar a transferência suavemente e sem movimentos bruscos

Informação útil: O Ergo Gliss pode ser utilizado para exames de Raio-X.

Características: A nossa placa de transferência Ergo Gliss é feita de um núcleo dobrável de polipropileno rígido mas muito leve e uma folha rotativa de nylon muito escorregadio. Anti alérgico, anti podridão, antibacteriano e ignífugo. Interior rígido de polipropileno. Cabo de poliacetal termoplástico. Tecido de nylon desinfetável a frio.

Dimensões: Comprimento 170 x largura 50 cm. Dobra-se em 2 sobre 87 cm.

Peso: 2,3 kg.

Resistência: 200 kg.

Cor: Azul

Lote: Ver embalagem

Data de produção: Ver embalagem

Diretiva: CE 93/42

Classificação: Classe I

Modelo: 825015

Marca: Identités

Declaração de conformidade: Dir. CE 93/42

Fabricante: Identités

Morada do fabricante: ZA Pole 49 - 49480 Saint Sylvain d'Anjou, France - www.identites.eu

Distribuidor: Gerimais, Lda

Morada do Distribuidor:

Rua Francisco Botão Pereira, nº 15, Zona Industrial Rio Maior - 2040-357 RIO MAIOR - qualidade@gerimais.com.

Manutenção e armazenamento: O Ergo Gliss pode ser limpo com panos molhados. A cobertura do Ergo Gliss pode ser limpa em água quente e esterilizada com qualquer anti-séptico sem risco de alteração.

Instruções de Utilização:

Ao transferir o doente:

- 1- A primeira pessoa apoia o doente pelo ombro e pela pélvis e ajuda-o a virar-se para a posição lateral na cama.
- 2- A segunda pessoa coloca o Ergo Gliss debaixo do paciente.
- 3- Uma vez o paciente posicionado com segurança sobre o Ergo Gliss, o paciente pode ser movido e transferido.
- 4- Assim que a transferência estiver completa, devolver o paciente à posição lateral para que o Ergo Gliss possa ser removido.
- 5- Se existir um espaço entre a cama e o suporte onde o paciente será transferido (15cm no máximo), proteja e facilite a transferência do paciente utilizando o lençol da cama: coloque o Ergo Gliss SUBIR o lençol e proceda com a transferência do paciente.



~Imagens do Artigo:

