

### Piastre di trasferimento - Glider

1.64 set composto da 1 piastra

2.64 set composto da 2 piastre



Sistema realizzato per trasferire i pazienti seduti da un piano ad un altro.

Mis. Cm 64 x 34,5

### Teli di Trasferimento

Teli di trasferimento ad alto scorrimento, per spostamenti del paziente allettato, sia orizzontalmente che verticalmente.

Confezione 1 pz.



DGL.19570 dim. Cm 195 x 70

DGL.140110 dim. Cm 140 x 110

DGL.13070 dim. Cm 130 x 70

DGL.8070 dim. Cm 80 x 70

DGL.4848 dim. Cm 48 x 48

DTR.19570 con maniglie - dim. Cm 195 x 70

DTR.140110 con maniglie - dim. Cm 140 x 110

DTR.13070 con maniglie - dim. Cm 130 x 70

### Fascia di auto-sollevamento

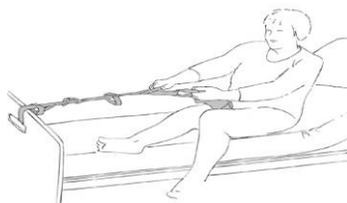
IM 429

Fascia con 8 maniglie a scaletta.

Per agevolare e facilitare

l'alzata del paziente in posizione seduta nel letto.

Dimensioni cm 8,5 x 170



### Cintura di sollevamento e trasferimento

CST.L large

CST.M media

Cintura regolabile, in due taglie. Dotata di 4 comode maniglie per una facile e sicura presa. Parte interna in materiale antiscivolo.

Confezione 1 pz.



### Piano di Trasferimento, pieghevole

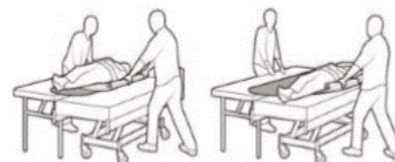
IM 4318

Piattaforma a piastra pieghevole utilizzabile con cover di scorrimento riutilizzabili o disposable.

Struttura flessibile ed impermeabile.

Radiotrasparente, utilizzabile in ambito radiologico.

Mis. Cm 50 x 190



### 3B Board – Asse di trasferimento

IM 403

Asse di trasferimento sagomata .

Dimensioni cm 77x23 - Portata 150 kg

Confezione 1 pz.

