

## CINTURA DI SICUREZZA PER CARROZZINA

ATTIVITÀ

### DESCRIZIONE

Mantenimento del busto dell'assistito in posizione eretta, durante lo spostamento su carrozzina. Le oscillazioni dell'assistito possono infatti causare grandi difficoltà all'accompagnatore che, oltre a spingere la carrozzina, deve sostenere l'assistito e evitarne il ribaltamento.

CARATTERISTICHE DELLA SOLUZIONE TECNICA



### MODALITÀ D'USO

Fasciatura pettorale a farfalla per carrozzina e sedia a rotelle.

### CARATTERISTICHE TECNICHE

La fasciatura è indicata per evitare lo scivolamento in avanti e per favorire il contenimento del busto per pazienti seduti su carrozzina o sedia comoda. La cintura è particolarmente confortevole grazie al tessuto imbottito col quale è stata realizzata e grazie al disegno anatomico che evita compressioni sul seno. Può essere dotata di nastri regolabili in lunghezza con attacco rapido su supporto ad X, chiusure a clip che consentono un rapido e corretto posizionamento per qualsiasi corporatura su tutti i modelli di carrozzine, sedie comode o seggioloni, nonché un rapido sgancio in caso di emergenza.

### COSTO

Circa 30 €.

SPOSTAMENTO DI PERSONE NON AUTOSUFFICIENTI CON CARROZZINA

ASSISTENZA DOMICILIARE

[ [bancadellesoluzioni](http://bancadellesoluzioni.it) ]

Per avere informazioni su come trovare questa soluzione, visita il sito [safetyengineering.din.unibo.it/banca-delle-soluzioni](http://safetyengineering.din.unibo.it/banca-delle-soluzioni)  
CONOSCI O PRODUCI ALTRE SOLUZIONI COME QUESTA? SCRIVI A [din.safetyengineering@unibo.it](mailto:din.safetyengineering@unibo.it)