

# SOLLEVATORE MODELLOMAX TWIN

## Specifiche

L'innovativo design aperto di Maxi Twin™ permette a un singolo assistente di effettuare routine di sollevamento del degente/paziente in modo facile e sicuro, con metodi di lavoro ergonomici.

Oltre a migliorare la stabilità e la distribuzione del peso, il design a doppio montante aumenta anche la sicurezza e la velocità di azionamento e permette una movimentazione di degenti/pazienti bariatrici fino a 182 kg.

Modello completo di RUOTE STANDARD

Queste ruote ultrabasse rendono Maxi Twin compatibile con la maggior parte dei letti e delle barelle attualmente disponibili sul mercato.

### Dati tecnici

#### Dimensioni e pesi

Carico di lavoro sicuro	182 kg
Peso (senza barra di sollevamento e batteria)	45,5 kg
Corsa di sollevamento	1225 mm
Larghezza esterna con gambe chiuse	755 mm
Larghezza interna con gambe aperte	1370 mm
Spazio sotto lo chassis (dal pavimento alla base dello chassis)	30 mm
Spazio per le gambe (dal pavimento all'altezza massima delle gambe)	115 mm
Spazio per le gambe, ruote ultrabasse	60 mm

#### Parte elettrica

Batteria	NiMH
Capacità batteria	2,5 Ah
Classe di protezione (sollevatore)	IPX 4
Classe di protezione (pulsantiera)	IPX 7

#### Corsetti compatibili

Grazie alla sua massima flessibilità, questo sollevatore può essere configurato per l'uso con corsetti a clip, ad asola oppure alternando i due tipi a seconda delle necessità specifiche. La nostra gamma standard comprende moltissimi corsetti diversi.

IL MODELLO RICHIESTO è

Corsetto per scopi generici con gambe non imbottite, realizzato in un tessuto di poliestere morbido e resistente per garantire il massimo benessere al paziente e facilitare l'utilizzo da parte dell'assistente. Taglia L con un carico di lavoro sicuro di 272 kg.

**Codice articolo:** MAA2000M

**Carico di lavoro sicuro:** 272 kg

# Ausilio solleva pazienti modello SARA 3000

## Caratteristiche e vantaggi

- Ausilio per la posizione eretta e per il sollevamento elettrico, progettato per promuovere il mantenimento della mobilità ed effettuare esercizi in posizione eretta per i degenti/pazienti.
- Le larghe maniglie permettono ai degenti/pazienti di regolare la presa per il loro comfort e la loro sicurezza
- Carico di lavoro sicuro di 200 kg
- Apertura e chiusura dello chassis comandate elettricamente
- Poggiaginocchia attivo con poggiagambe individuali
- Una gamma di corsetti realizzati in materiali anti-scivolo, disponibili in diverse misure
- Opzione BILANCIA SI

## Specifiche

I degenti/pazienti negli ambienti sanitari ottengono importanti vantaggi fisici e psicologici quando possono mantenere la loro mobilità. Scegliere l'ausilio meccanico adeguato al degente/paziente specifico è essenziale per mantenere la mobilità.

Sara™ 3000 è la scelta perfetta per i trasferimenti di degenti/pazienti come Carl.

Questo ausilio per la posizione eretta e per il sollevamento è progettato appositamente per offrire un'attivazione ottimale ai pazienti in sedia a rotelle con una certa capacità di sostenersi. *Sara 3000* è stato progettato in modo ergonomico pensando alle esigenze sia degli assistenti sia dei degenti/pazienti.

Grazie alla nuova bilancia integrata opzionale, *Sara 3000* può essere trasformato in un ausilio per la posizione eretta, il sollevamento e la pesatura, perché il paziente può facilmente essere pesato durante i trasporti.

### Dimensioni e pesi

Peso <i>Sara 3000</i>	62 kg
Peso <i>Sara 3000</i> (inclusa bilancia)	72 kg
Larghezza esterna dello chassis con gambe chiuse	640 mm
Larghezza interna dello chassis con gambe aperte	890 mm

### Carico di lavoro sicuro

Sollevamento di base	200 kg
Tutti i corsetti	200 kg

### Bilancia

Portata 190 kg

### Parte elettrica

Tipo batteria	Ricaricabile, piombo-acido, sigillata
Capacità batteria	24 V 4 Ah
Classe di protezione	IPX4 (sollevatore)

# Corsetto a clip traforato All Day con gambe non imbottite

I corsetti a clip per scopi generici forniscono un buon comfort e un supporto ottimale per un'ampia gamma di movimentazione quotidiana e routinaria dei degenti/pazienti, come i trasferimenti da e verso letti e sedie.

I corsetti traforati All Day per trasferimenti generici sono adatti ai degenti/pazienti che restano in sedia a rotelle per un lungo periodo ogni giorno, e soddisfano anche le loro esigenze di doccia e bagno. Il materiale traforato consente il passaggio dell'acqua attraverso i corsetti.

Sono disponibili in cinque diverse taglie, dalla S alla XL, con un carico di lavoro sicuro di 190 kg.

**Prodotto:** Corsetto traforato All Day con gambe non imbottite

**Codice articolo:** MAA2070M

**Carico di lavoro sicuro:** 190 kg

Codice articolo	Descrizione del prodotto
-----------------	--------------------------

MAA2070M-L	Corsetto traforato All Day con gambe non imbottite L
------------	--