



#### **1 MOVIMENTAZIONE**

- Sollevapersone
- Alzapersone
- Imbragature
- Sedie da trasporto

#### 2 IGIENE

- Sgabelli doccia
- Sedie doccia
- Barelle doccia
- Vasche ad elevazione
- Vasche a sedere

#### **7 BILANCE**

- Per sollevapersone
- Con statimetro
- A sedia
- a pedana
- a romano

#### 6 ARREDI SETTORE MEDICALE

- Sistemi modulari
- Armad
- Blocco operatorio
- Laboratorio

# GIAVAZZI medicale

#### **3 OBESITÀ**

- Sollevapersone
- Sedie da trasporto
- Sedie doccia
- Barelle doccia
- Poltrone reclinabili

#### 5 RISONANZA MAGNETICA

- Sgabelli
- Sedie da trasporto
- Barelle
- Aste portaflebo
- Carrelli. Cestini ...

## 4 TRASPORTO E DISTRIBUZIONE

- Carrelli da corsia
- Carrelli biancheria
- Carrelli multifunzione
- Carrelli componibili



## Sollevapersone

Dispositivi medici per la movimentazione dei pazienti





### 175 Kg

Escursione	44-178 cm
Peso	50 Kg
Larghezza min	68 cm
Spazio interno max.	92 cm
Lunghezza	<b>11</b> 5 cm
Altezza gambe	<b>12</b> cm
Raggio di curvatura	<b>12</b> 0 cm
Capacità batteria	40-60 soll. (80kg, 0,5m)

### Solar 175

- Barra con sistema di aggancio di sicurezza brevettato
- Apertura gambe elettrica a V
- Grande stabilità
- Incredibile spazio per il paziente
- Base a larghezza ridotta per facilitare il passaggio attraverso porte strette
- Sollevamento paziente direttamente da terra
- Ruote ad alto scorrimento anche su tappeti e moquette
- Elettronica Linak®
- Centralina evoluta con caricabatterie integrato, funzioni di sollevamento e discesa di emergenza, indicatore stato carica, conta cicli interno con led manutenzione e superamento portata massima
- Batteria sganciabile
- Maniglie di spinta ergonomiche
- Telecomando con tasti autoescludenti, funzioni sollevamento, apertura gambe, indicatore stato carica, led manutenzione e superamento portata massima, aggancio magnetico e cavo spiralato.
- Indicatori acustici e visivi di batteria scarica
- Doppia velocità di sollevamento e discesa
- Attuatore apertura gambe all'interno dello chassis

#### Sicurezza ed emergenza

- Sistema anti schiacciamento ad albero libero
- Discesa di emergenza meccanica sull'attuatore principale
- Discesa e salita di emergenza elettrica sulla centralina
- Pulsante rosso di arresto emergenza sulla centralina



Sistema di aggancio di sicurezza brevettato



Centralina con Telecomando Evoluto





## Sollevapersone

Dispositivi medici per la movimentazione dei pazienti





### **150 Kg**

Escursione	42-165 cm
Peso	33,5 Kg
Peso parte più pesante	<b>18</b> Kg
Larghezza min	61 cm
Spazio interno max.	85 cm
Lunghezza gambe	106 cm
Altezza gambe	<b>1</b> 0,7 cm
Capacità batteria	40-60 soll. (80kg, 0,5m)

### Helios 150

- Barra con sistema di aggancio di sicurezza brevettato
- Prezzo competitivo
- Facilmente smontabile e trasportabile nel bagagliaio di una normale auto
- Incredibile spazio per il paziente
- Base a larghezza ridotta per facilitare il passaggio attraverso porte strette.
- Ruote ad alto scorrimento anche su tappeti e moquette
- Elettronica Linak®
- Centralina evoluta con caricabatterie integrato, funzioni di sollevamento e discesa di emergenza, indicatore stato carica, conta cicli interno con led manutenzione e superamento portata massima
- Batteria sganciabile
- Maniglie di spinta ergonomiche
- Telecomando con tasti autoescludenti, funzioni sollevamento, apertura gambe, indicatore stato carica, led manutenzione e superamento portata massima, aggancio magnetico e cavo spiralato.
- Indicatori acustici e visivi di batteria scarica
- · apertura gambe all'interno dello chassis

#### Sicurezza ed emergenza

- Sistema anti schiacciamento ad albero libero
- Discesa di emergenza meccanica sull'attuatore principale
- Discesa e salita di emergenza elettrica sulla centralina
- Pulsante rosso di arresto emergenza sulla centralina



Sistema di aggancio di sicurezza brevettato





Facilmente smontabile e trasportabile



## **Alzapersone**

Dispositivi medici per la movimentazione dei pazienti



Stellar 160



#### **160 Kg** 69 - 168 cm **Escursione** Peso 54 Kg Larghezza 66 cm Spazio interno max. 96 cm Lunghezza 95 cm **11** cm Altezza gambe Raggio di curvatura **115** cm 24 V Alimentazione a batteria

#### Stellar 160

- Barra con sistema di aggancio di sicurezza brevettato
- Apertura gambe elettrica a V
- Grande stabilità e compattezza
- Ginocchiera morbida regolabile in altezza,inclinazione e profondità
- Ruote ad alto scorrimento anche su tappeti e moquette
- Pedana e ginocchiera sganciabile
- Elettronica Linak®
- Centralina con caricabatterie integrato, funzioni di arresto e discesa di emergenza, indicatore stato carica, conta cicli interno con led manutenzione e superamento portata massima
- Batteria sganciabile
- Maniglie di spinta e di sostegno ergonomiche
- Telecomando con tasti autoescludenti, sollevamento a due velocità, apertura gambe, indicatore stato carica, led manutenzione e superamento portata massima, aggancio magnetico e cavo spiralato.
- Indicatori acustici e visivi di batteria scarica
- Attuatore apertura gambe all'interno dello chassis

#### Sicurezza ed emergenza

- Sistema anti schiacciamento ad albero libero
- Discesa di emergenza meccanica sull'attuatore principale
- Pulsante rosso di arresto emergenza sulla centralina



Centralina con telecomando evoluto



Pedana sganciabile, supporto ginocchia regolabile



## **Alzapersone**

Dispositivi medici per la movimentazione dei pazienti



Pallas 2000

### **150 Kg**





### Pallas 2000

- Barra con sistema di aggancio di sicurezza brevettato
- Apertura gambe manuale
- Il più compatto del mercato
- Ginocchiera morbida regolabile in altezza, inclinazione e profondità
- Ruote ad alto scorrimento anche su tappeti e moquette
- Pedana e ginocchiera sganciabile
- Maniglie di spinta e di sostegno ergonomiche con diverse posizioni di presa

#### •

#### Sicurezza ed emergenza

- Sistema anti schiacciamento ad albero libero
- Discesa di emergenza meccanica sull'attuatore principale
- Pulsante rosso di arresto emergenza sulla centralina



Fascia lombare per una postura ideale



Pedana sganciabile, supporto ginocchia regolabile



## **Sollevapersone Luna**

Dispositivo medico per la movimentazione dei pazienti





### Portata kg. 200 - 275

#### Disponibile nelle versioni:

- Fissa
- Sganciabile
- •
- Portata massima: 200 275 Kg
- Motorizzato in verticale e in orizzontale
- Barra di sostegno con agganci di sicurezza brevettati
- Telecomando IPX 4 a richiesta IPX 6 (per immersione)
- Alimentazione 36 V cc
- Ricarica a mezzo telecomando con aggancio magnetico a unità di carica

#### Soluzioni disponibili:

- Sistemi lineari
- Sistemi ad H
- Sistemi lineari con raccordi a 15°, 30°, 45°, 90°

### Soluzioni a binario



Sistema ad H su soffitto inclinato



Singolo binario 75 con curva



Singolo binario con doppia



Sistema ad H montato a soffitto



Sistema ad H montato a muro



Binario singolo su struttura autoportante



Binario montato su camper



Sistema ad H montato a muro



## **Imbragature e contenzione**



Dispositivi medici per l'igiene e la movimentazione dei pazienti

#### Standard e su misura









#### **Caratteristiche:**

- Misure disponibili: 0 XS, 1 S, 2 M, 3 L, 4 XL, 5 XXL
- Classificazione per colore per una scelta veloce dell'inclinazione
- Studiate per tipologia di paziente
- Materiali e finiture di elevata qualità
- Materiali disponibili: Cotone, Polyestere, Velluto, Agnello.
- Finiture disponibili: Liscia, Imbottita, trapuntata.
- Portate: 250 400 Kg.
- Oltre ai modelli standard è possibile sviluppare modelli su misura.

#### Asole codificate per colore

Dalla sedia al letto Inclinazione maggiore

Asole superiori azzurre Asole inferiori gialle

 Asole superiori gialle Asole inferiori azzurre



#### Contenzione









#### Cinture pelviche, pettorali, addominali

- Facile applicazione, morbide, regolabili
- Galloni in cotone 100%.
- Imbottitura: poliammide 66%, poliuretano 34%.
- Regolazione tramite fibbie in plastica e tiranti

#### **Cintura letto**

Bustino rigido con pancerina interna antisfregamento, regolabile con occhielli e due tiranti di sicurezza

- Cotone 100%
- Occhielli in alluminio
- Fibbia in ferro



## Sgabelli Doccia

Dispositivi medici per l'igiene e la movimentazione dei pazienti



## Da 150 a 300 Kg



DH 49 A RL PA



**DH 49 A PRS** 



DH 49 PRS PA



**DH 49 R** 



**DH 80 PP PPE** 



**DH 80 HV** 



DH 80 PP HV SKV



**DH 90 PP** 



**DH 100 PP** 



**DWH 86** 



**DH 55 DS** 



**DH 56** 











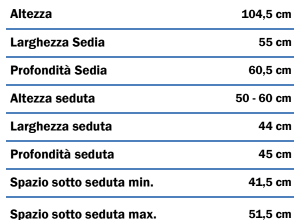
### Sedie doccia

Dispositivi medici per l'igiene e la movimentazione dei pazienti



SCC 250 PPG SB

### **150 Kg**





### SCC 250 PPG SB

- Struttura in tubolare di PVC rinforzato ad alta resistenza.
- Seduta morbida idrorepellente in schiuma poliuretanica.
- Seduta igienica con apertura frontale.
- Inserto igienico copri comoda.
- Secchio sotto seduta in PVC estraibile con coperchio sanificabile.
- Schienale idrorepellente morbido in schiuma poliuretanica.
- Poggia piedi a scomparsa antiscivolo anti ribaltamento.
- Barra di sicurezza.
- Un Bracciolo a scelta sganciabile per favorire l'ingresso laterale.
- Quattro ruote gemellate anti traccia ad alto scorrimento con freno.
- Altezza regolabile in cinque posizioni per sovrapposizione WC.
- Disponibile anche in versione TOTALMENTE AMAGNETICA!

#### Elementi removibili e sostituibili:

- Schienale morbido idrorepellente.
- Seduta morbida idrorepellente.
- Inserto igienico copri comoda.
- Secchio sotto seduta.



Dettaglio altezza regolabile



Inserto igienico copri comoda





## **Sedie doccia**

Dispositivi medici per l'igiene e la movimentazione dei pazienti



## Standard, su misura e amagnetiche!

SCC 250



**SCC 250 PP** 



**SCC 250 PZ** 



**SCC 250 RC** 



SCC 250 P



SCC 250 PPG SB



**TC 450 AP SB** 



**DR 100** 



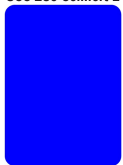
SCC 250 D SB



SCC 250 PSG SB



SCC 250 Comfort E



**DR 100 PU** 







## Sedie doccia basculanti

Dispositivi medici per l'igiene e la movimentazione dei pazienti



#### SCC 250 Comfort E



## **150 Kg**

Altezza	<b>11</b> 3 cm
Larghezza Sedia	68 cm
Profondità Sedia	<b>101</b> cm
Altezza seduta	54,5 cm
Larghezza seduta	43,5 cm
Profondità seduta	47 cm
Inclinazione	-5° - 40°
Alimentazione	24 V

### SCC 250 Comfort E

- Sedia doccia reclinabile
- Struttura ergonomica
- Maniglie di spinta ergonomiche
- Poggia testa morbido
- Schienale morbido idrorepellente
- Braccioli ruotabili
- Seduta morbida idrorepellente con foro centrale e secchio sotto
  seduta
- Inclinazione gestita da telecomando
- Poggiapiedi inclinabili
- Ruote gemellate anti ruggine, antitraccia ad alto scorrimento

#### Elementi removibili e sostituibili:

- Schienale morbido idrorepellente.
- Seduta morbida idrorepellente.
- Secchio sotto seduta.









## **Barelle Doccia**

Dispositivi medici per l'igiene e la movimentazione dei pazienti



**GV 100** 



### 190 Kg

Altezza min.	50,5 cm
Altezza max.	90,5 cm
Larghezza	74,5 cm
Lunghezza	200 cm
Altezza gambe	<b>17</b> ,5 cm
Larghezza gambe	60 cm
Lunghezza gambe	<b>12</b> 0 cm
Superficie utile	192.5 x 69.5 cm

### GV 100

- Prodotto interamente realizzato in Italia
- Struttura in acciaio
- Massima resistenza a sollecitazioni e corrosione
- Sollevamento idraulico a pedale
- Pedali ergonomici su entrambi i lati
- Materassino con bordi rialzati, completo di cuscino, impermeabile, autoestinguente, asportabile, ed estremamente confortevole per la persona assistita
- Sponde laterali ribaltabili
- Quattro ruote di grande diametro ad alto scorrimento
- Ruote con blocco rotazione e sistema frenante
- Tubo di scarico flessibile ed estensibile
- Disponibile anche in versione elettrica



Pannello di sanificazione Opzionale











### **Barelle Doccia**

Dispositivi medici per l'igiene e la movimentazione dei pazienti



**150 Kg** 

TR 2000 | TR 3000



#### Altezza min. 62,5 cm Altezza max. 92,5 cm Larghezza 70,5 cm 160 - 190 -210 cm Lunghezza Altezza gambe 13 cm Larghezza gambe 70,5 cm Lunghezza gambe 96 cm Sollevamento Idraulico / elettrico

### TR 2000 - TR 3000

- Struttura ergonomica per passaggi stretti
- Telaio leggero e lineare
- Sollevamento tramite pistone idraulico (TR 2000)
- Sollevamento elettrico (TR 3000)
- Materassino con bordi rialzati, completo di cuscino, impermeabile, autoestinguente, asportabile, ed estremamente confortevole per la persona assistita
- Sponde laterali ribaltabili
- Quattro ruote con sistema frenante
- Ruote anti traccia ad alto scorrimento
- Due ruote con sistema direzionale
- Tubo flessibile di scarico con doppio innesto
- Scarico da entrambi i lati
- Sistema Hands free (mani libere)
- Gestione dell'inclinazione sia in testata che in pediera
- Sovrapposizione diretta al letto
- Pianale ribaltabile per facile sanificazione



Sovrapposizione diretta al letto



Pannello di sanificazione Opzionale



## **Barelle Doccia**

Dispositivi medici per l'igiene e la movimentazione dei pazienti



**UDL 1500** 



### **150 Kg**

Altezza totale	98 cm
Altezza pianale	80 cm
Lunghezza totale	200 cm
Lunghezza pianale	182 cm
Larghezza totale	88 cm
Larghezza pianale	62 cm
Peso	39 Kg
Diametro Ruote	15 cm

### UDL 1500

- Struttura in tubolare di PVC
- Telaio reticolare
- Barella ad altezza fissa
- Materassino con bordi rialzati, completo di cuscino, impermeabile, autoestinguente, asportabile, ed estremamente confortevole per la persona assistita
- Sponde totalmente ribaltabili
- Quattro ruote con sistema frenante
- Ruote anti traccia ad alto scorrimento
- Tubo flessibile di scarico
- Disponibile anche in versione TOTALMENTE AMAGNETICA!
- Disponibile anche su misura!



Sponde totalmente ribaltabili



Allestimento VR Con inclinazione dello schienale



### Vasche ad elevazione

Dispositivi medici per l'igiene e la movimentazione dei pazienti



**TR 900** 



Altezza vasca min.	<b>11</b> 0 cm
Altezza vasca max.	<b>1</b> 50 cm
Escursione vasca min	60 cm
Escursione vasca max.	<b>11</b> 0 cm
Lunghezza	232,5 cm
Larghezza	83 cm
Larghezza interna	63 cm
Alimentazione	220 V

#### TR 900

- Struttura in acciaio zincato verniciato con polveri epossidiche
- Larghezza vasca maggiorata per maggior comfort della testa e delle spalle
- Pannello e rivestimento vasca in vetroresina
- Temperatura gestibile tramite pannello sensibile al tatto
- Versione disponibile con sistema di sanificazione integrato, idromassaggio ed anche con vasca inox per ustionati
- Funzione di Auto riempimento
- Temperatura visibile tramite display digitale



Versione con vasca in Inox

#### **VERSIONI DISPONIBILI**

TR 900 - Vasca ad elevazione standard

 ${\bf TR~900~C}$  - Vasca da elevazione con sistema di sanificazione integrato

**TR 900 CW** - Vasca ad elevazione con sistema di sanificazione ed idromassaggio integrato

TR 900 A - Vasca ad elevazione con funzione di auto riempimento

**TR 900 AC** - Vasca ad elevazione con funzione di **auto riempimento** con sistema di sanificazione integrato

**TR 900 ACW** - Vasca ad elevazione con funzione di **auto riempimento** con sistema di sanificazione ed idromassaggio integrato



Dettaglio pannello riempimento automatico

LA VERSIONE CON VASCA IN INOX È APPLICABILE A TUTTI I MODELLI



## Vasche ad elevazione

Dispositivi medici per l'igiene e la movimentazione dei pazienti



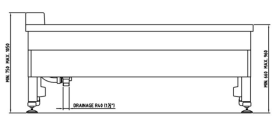
TR 1700

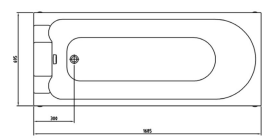


Altezza vasca min.	75 cm
Altezza vasca max.	<b>1</b> 05 cm
Escursione vasca min.	66 cm
Escursione vasca max.	96 cm
Lunghezza	168,5 cm
Larghezza	69,5 cm
Altezza piedini	0 - 5 cm
Alimentazione	220V/240V

### TR 1700

- Struttura in acciaio zincato verniciato con polveri epossidiche
- Design compatto e funzionale
- Sollevamento a doppio pistone gestito da telecomando
- Pannello e rivestimento vasca in vetroresina
- Vasca adatta a locali con dimensioni limitate
- Piedini aggiustabili per una perfetta adesione a qualsiasi pavimentazione







Alloggiamento telecomando posto tu entrambi i lati





Utilizzo del sollevatore nella vasca



## Vasche ad elevazione

Dispositivi medici per l'igiene e la movimentazione dei pazienti



#### **Comfort Line | Eco Line**



Lunghezza	75 cm
Larghezza	<b>1</b> 05 cm
Velocità di sollevamento	66 cm
Escursione vasca min.	65 cm
Escursione vasca max.	<b>1</b> 00 cm
Alimentazione	230V

### Comfort Line

- Design ergonomico e compatto
- Accessibilità da tre lati
- Altezza regolabile
- Mixer termostatico con blocco antiscottatura
- Controllo riempimento
- Finiture di pregio in vetroresina
- Colore Bianco
- Maniglie laterali cromate
- Poggiapiedi removibile ed inclinabile in tre posizioni

Modello ad altezza fissa Eco Line

#### Opzioni disponibili







Utilizzo del sollevatore nella vasca



### Sollevamento in Vasca

Dispositivi medici per l'igiene e la movimentazione dei pazienti



**TR 9650** 

150 Kg



#### 0 - 96,5 cm **Escursione Escursione totale** 173 cm Larghezza sedia / barella 45,5 cm 195,5 cm Lunghezza barella Altezza gambe 13 cm 87 cm Larghezza base Profondità base 79,5 cm Alimentazione 24 V

#### TR 9650

- Escursione verticale priva di oscillazioni da 0 a 96,5 cm
- Struttura in acciaio inossidabile zincato
- Sollevamento tramite unico pistone
- Disponibile in versione sedia comoda e barella
- Quattro ruote con sistema frenante
- Ruote anti traccia ad alto scorrimento
- Struttura ergonomica per passaggi stretti
- Telaio leggero e lineare
- Due ruote con sistema direzionale
- Sollevamento elettrico tramite pedale
- Sistema Hands free (mani libere) senza telecomando
- Sistema facilmente intercambiabile sedia/barella

#### SISTEMA A SEDIA

- Adatto per sollevamento da terra a WC con funzione di comoda, direttamente sovrapponibile al WC
- Braccioli e cinture di sicurezza
- Braccioli ribaltabili per facilitare l'accesso del paziente
- Disponibile con seduta morbida e dimensioni compatte

#### **SISTEMA A BARELLA**

- Barella a due snodi
- Adatto a tutte le vasche ad elevazione
- Barella con doppia cintura di sicurezza e cuscino morbido
- Disponibile con materassino morbido





### Raccoglimento da terra con braccioli ribaltabili





Inserimento in vasca ad elevazione



## Vasche a sedere

Dispositivi medici per l'igiene dei pazienti



Esa



Altezza vasca	98 cm
Larghezza	77 cm
Lunghezza porta chiusa	<b>11</b> 9 cm
Lunghezza porta aperta	184 cm
Lunghezza norta	65 cm

### Esa

- Una cabina per fare la doccia assistita
- Un ambiente doccia confortevole e sicuro sia per il paziente che per l'assistente.
- Entrata frontale.
- Dimensione compatta.
- Funzione WC
- Porta a battente para spruzzi o stagna.
- Piedi in acqua con porta aperta per pedicure.
- Sedile ergonomico con schienale.
- Guide per scorrimento sedile interne ai fianchi vasca.
- Compatibilità assoluta con ogni tipo di solleva persone
- Vicinanza tra assistente e paziente è garantita e l'intero ciclo di lavaggio può essere eseguito da un solo operatore in condizioni di lavoro di assoluta sicurezza in assenza totale di spruzzi.



### Vasche reclinabili

Dispositivi medici per l'igiene dei pazienti



**Swing** 



Altezza frontale	70 - 92 cm
Altezza posteriore	125 - 136 cm
Apertura laterale	<b>12</b> 6 cm
Lunghezza	<b>1</b> 96 cm
Larghezza	80 cm
Alimentazione	220 V/240V

## Swing

- Accessibilità da tre lati.
- Nessun raffreddamento del paziente grazie al riempimento graduale.
- Grande porta laterale con apertura verso l'alto
- Maggiore sicurezza grazie alle due maniglie all'interno vasca
- Accesso diretto a tutti i sistemi di trasferimento tramite la spaziosa apertura laterale.
- Dalla posizione "seduta" alla posizione "inclinata" tramite la pressione di un singolo pulsane.
- Controllo della temperatura tramite rubinetto termostatico con sistema anti scottatura.
- Grazie al sistema di inclinazione, il peso corporeo viene ripartito in maniera ottimale portando al paziente estremo sollievo.
- Disponibile l'opzione idromassaggio.
- Larga scanalatura centrale sulla seduta per scarico acqua stagnante accumulata sulla schiena del paziente

#### Accessori Opzionali:

- Idromassaggio. Comando pneumatico, propulsore di aria calda attraverso 10 getti (opzione : 3 velocità)
- Salita e discesa della vasca a motore elettrico
- Sistema di sanificazione integrato
- Riempimento automatico
- Poggia gambe



Dettaglio rubinetto e doccino



### Sedia doccia bariatrica

Dispositivi medici per l'igiene e la movimentazione dei pazienti obesi



SCC 250 XL PPG SB

### 200 - 250 Kg





### SCC 250 XL PPG SB

- Struttura in tubolare di PVC rinforzato ad alta resistenza.
- Larghezza seduta disponibile: 44 50 56 60 cm
- Profondità seduta disponibili: 45 52 cm
- Seduta morbida idrorepellente in schiuma poliuretanica.
- Seduta igienica con apertura frontale.
- Inserto igienico copri comoda.
- Secchio sotto seduta in PVC estraibile con coperchio sanificabile.
- Schienale idrorepellente morbido in schiuma poliuretanica.
- Poggia piedi a scomparsa antiscivolo anti ribaltamento.
- Barra di sicurezza.
- Un Bracciolo a scelta sganciabile per favorire l'ingresso laterale.
- Quattro ruote gemellate anti traccia ad alto scorrimento con freno.
- Altezza su misura a richiesta
- Soluzioni su misura fino a 400 Kg.
- Disponibile anche in versione TOTALMENETE AMAGNETICA!

Soluzioni su misura

#### Elementi removibili e sostituibili:

- Schienale morbido idrorepellente.
- Seduta morbida idrorepellente.
- Inserto igienico copri comoda.
- · Secchio sotto seduta.





## Barella doccia bariatrica

Dispositivi medici per l'igiene e la movimentazione dei pazienti obesi



Atlas - Atlas Jr.



### 270 - 450 Kg

Altezza min max.	53,5 - 83,5 cm
Larghezza	91,5 cm
Lunghezza	221 cm
Larghezza tra ruote	66 - 52 cm
Diametro Ruote	15 cm
Anti - Trendelenburg	10°
Inclinazione elettrica	24V
Sollevamento elettrico	24V

#### Atlas - Atlas Jr.

- Struttura in acciaio
- Barella multiuso: doccia, trasporto, cambio e trattamento
- Telaio estremamente robusto
- Sollevamento elettrico tramite doppio piantone gestita da telecomando.
- Gestione dell'inclinazione elettrica tramite doppio piantone gestita da telecomando
- Materassino con bordi rialzati, completo di cuscino, impermeabile, autoestinguente, asportabile, ed estremamente confortevole per la persona assistita
- Sponde ribaltabili
- Ruote anti traccia ad alto scorrimento con freno e blocco di direzione
- Tubo flessibile di scarico
- Sistema anti urto



Freno e blocco di direzione



Inclinazione per Trendelenburg



### Carrelli da Corsia

Dispositivi per il trasporto e la distribuzione







- Massima robustezza e lunga durata.
- Scocca portante in lamiera d'acciaio zincato e plastificato.
- Paratie laterali a doppia parete d'acciaio con intercapedine da **30 mm in materiale alveolare.**
- Paratia di fondo e frontale a doppia parete d'acciaio con intercapedine da 20mm in materiale alveolare.
- Altezza piano di lavoro: 100 cm da terra
- Carico utile 200 Kg
- Piano superiore in ABS termoformato con patina in metacrilato antigraffio, disponibile in due misure: 70x50 cm e 90x65 cm
- Design ergonomico, di facile pulizia e disinfezione.
- Maniglia di spinta in acciaio con doppia impugnatura ergonomica rivestita in gomma morbida, facilmente raggiungibile, studiata per una corretta postura dell'operatore.
- Cassetti in lamiera d'acciaio zincato e plastificato.
- Scorrimento cassetti tramite guide d'acciaio telescopiche a estrazione totale con finecorsa e dispositivo di blocco in chiusura e auto rientro.
- Cassetti estraibili senza utilizzo di attrezzi.
- Due vani laterali incassati per contenere l'ingombro degli accessori istallati
- Disponibili anche in versione Alluminio e in acciaio inox AISI 304
- Vasta gamma di accessori disponibili per una composizione personalizzata.



**Emergenza** 



Medicazione



**Anestesia** 



**Girovisite** 



Dispositivi per il trasporto - Carrelli di servizio



#### MC 642 FP ESP HSP

## Carrello di servizio a ripiani con portasacchi





## MC 642 FP ESP HSP

- Struttura portante in tubo pvc tondo bianco
- Resistente, antiurto
- 4 ruote antitraccia con cuscinetti inox ad alto scorrimento, di cui
   2 con freno
- 3 ripiani per la biancheria pulita
- 2 reggisacchi per la biancheria sporca con coperchio con apertura a pedale
- Copertura di protezione/contenimento posteriore e laterale in "texilene"
- Coperchi in ABS colorato (a scelta rosso, bianco, verde, blu o giallo)
- Dispenser detergente ESP opzionale
- Dispenser guanti HSP opzionale
- Sacchi esclusi



**Dispenser detergente ESP** Opzionale



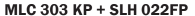
Ruote antitraccia Ø 100 mm ad alto scorrimento con freno





#### Dispositivi per il trasporto - Soluzioni componibili





#### Carrello Portabiancheria Pulita/Sporca









### MLC 303 KP SLH 022 FP

- Struttura portante in tubo pvc tondo bianco
- Resistente, antiurto
- 8 (4+4) ruote antitraccia con cuscinetti inox ad alto scorrimento, di cui 4 (2+2) con freno
- Sistema di accoppiamento facile KP non richiede l'utilizzo di attrezzi
- 3 ripiani per la biancheria pulita
- 2 reggisacchi per la biancheria sporca con coperchio con apertura a pedale
- Copertura di protezione/contenimento posteriore e laterale in "texilene"
- Coperchi in ABS colorato (a scelta rosso, bianco, verde, blu o giallo)
- Sacchi esclusi



**Sistema di accoppiamento KP** Aggancio/sgancio facile senza attrezzi



Ruote antitraccia Ø 100 mm ad alto scorrimento





Dispositivi per il trasporto



## Soluzioni componibili

**MPC 153 WS** 



MPC 354 SPL WS



**MLC 204** 



**MLC 304** 



**MPC 253** 



**MPC 370** 



**MLC 302 FA** 



LC 502



**MPC 353 ESP** 



**MLC 203** 



**MLC 303** 



**LC** 503







Dispositivi per il trasporto

## Soluzioni componibili

SLH 021 FP WSW



SLH 024 FP 2WSW 2WSD



MC 230 FP WSW



MC 630 ESP FP



SLH 022 FP WSW



SLX 031 FPX WSX



MC 330 ESP FP WSW



MC 640 FP WSW



SLH 023 FP WSW



SLX 032 FPX WSX



MC 340 FA WSW FP



**MPC 370** 







Dispositivi per il trasporto

## Soluzioni Componibili

**GR** 50



**MS 120 WSK** 



MS 320 G



**MDC 100** 



WB 312



MS 120 R FP



**MDC 85** 



**MPC** 370



WTW 424 KS



MS 240 R FP



**MDC 95** 



**MDC 100** 







## Risonanza Magnetica 3 Tesla

Dispositivi medici per risonanza magnetica certificati fino a 3 Tesla



#### Soluzioni standard e su misura!

DH 49 PA MRT



**DH 55 MRT** 



**DH 56 MRT** 



**ATI 1 - 2 MRT** 



**DR 100 MRT** 



**TC 450 MRT** 



**APC 100 MRT** 



DES 100 KP R AT2 MRT



**UDL 1500 MRT** 



**TL 500 S MRT** 



**IH MRT** 



**MS 120 MRT** 



**MPC 153 MRT** 



**MPC 353 MRT** 



MPC 354 SPL WS MRT



**KTW 100 MRT** 







Sistema Modulare

- Controsoffitti, porte e pareti integrati in un sistema dal design ergonomico di rapida installazione
- Pannelli in solid surface, vetro, acciaio inox AISI 304 (Scotch Brite o verniciato), alluminio e HpI
- Pareti e controsoffitti con telaio in lega d'alluminio strutturale, leggero e resistente
- Porte a battente o scorrevoli, manuali o automatiche, a tenuta standard o ermetica, installabili su muratura o sistema modulare





#### Armadi

- Elementi separati, moduli da incasso attrezzati, passaferri / passasporco
- Realizzati in acciaio inox AISI 304 in finitura satinata.
- Design privo di elementi a vista per una facile sanificazione.
- Ante a battente, cieche o a vetro, con apertura oltre 180° e regolazione 3D
- Guarnizioni in gomma antipolvere
- Ripiani e divisori secondo le esigenze del cliente
- Finiture e dimensioni personalizzabili









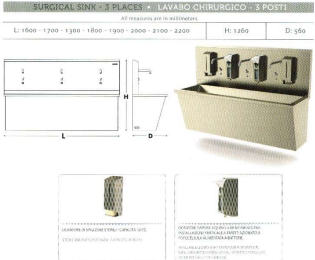
#### Arredamenti blocco operatorio

Lavabi chirurgici, gradini, aste porta-flebo, carrelli mayo

SURGICAL SINK \* 1 PLACE \* LAVABO CHIRURGICO - 1 POSTO

- Lavabo chirurgico in acciaio inox con finitura Scotch Brite. Superfici perfettamente piane, prive di bordi e spigoli vivi per un utilizzo sicuro ed una facile sanificazione
- Gradini in versione singola o doppia, supporto antiscivolo studiato per il massimo confort di appoggio ed un'agevole sanificazione.
- Carrello mayo certificato, resistente e facilmente sanificabile. Disponibile con vassoio fisso o rotante e removibile.
- Asta porta-flebo in acciaio inox satinato. Disponibile anche nelle versioni con 4 ganci e ad elevazione idraulica.









Arredi Laboratorio

• Banchi di lavoro, scaffalature modulari, tavoli da confezionamento, carrellati

















## **Bilance**

Dispositivi medici per la misurazione del peso

- Design Classico ed ergonomico
- Doppia unità di misura Kg/lb
- Calibrazione esterna
- Blocco del peso
- Funzione di tara
- Direttiva metrica 90/384/CEE Classe di precisione III
- Dispositivi medici 93/42/CEE Classe di rischio I
- Modelli sia analogici che digitali
- Divisione peso variabile a seconda del modello
- Estrema affidabilità

Direttiva Medica Classe di precisione III





WGi-RC300 Bilancia per Sedie a rotelle



WGi-RS 300 Bilancia per sollevapersone



WGi-RH300 Bilancia Elettronica con corrimano



WGi-A200 Bilancia a romano



WGi-Compact
Bilance ultracompatte
Colorate



WGi-RA200 Bilancia digitale con Statimetro



WGi-DE 3 Bilancia a sedia



WGi-VT Bilancia a pedana



### Contattaci!



#### giavazzi@giavazzi.it

Tel.: +39.02.55305417 Fax: +39.02.55305138

> www.giavazzi.it www.sollevapersone.it

> > Giavazzi Srl Via della Liberazione, 71 20068 Peschiera Borromeo(MI)

