



Letti ortopedici

GIALDI®

Letto girevole Mobilia Casa



COD. ART. 260555 (versione con rotazione elettrica DX)

COD. ART. 260556 (versione con rotazione elettrica SX)

Cod. Iso: 18.12.10.009 (N.L.)



MADE IN  GERMANY

Il letto Mobilia restituisce al paziente la capacità di alzarsi in piedi dal letto in maniera completamente indipendente o con l'assistenza minima di un operatore. Mobilia possiede infatti tutte le caratteristiche di un letto di cura classico, nonché la possibilità di raggiungere comodamente la posizione seduta ruotando, tramite motore elettrico, la superficie del letto. La regolazione elettrica dello schienale e delle due zone gambe assicurano poi il massimo comfort all'utente.

PRINCIPALI CARATTERISTICHE

- Piano del letto girevole con rotazione a destra o sinistra (da scegliere in fase d'ordine)
- Altezza variabile regolabile mediante due motori elettrici a scomparsa
- Rete in doghe di legno
- Ruote regolabili singolarmente

DATI TECNICI

- Dimensioni (totali): 219 x 103 cm
- Dimensioni (rete degenza): 200 x 90 cm (divisa in 4 sezioni)
- Regolazione in altezza: 40 - 80 cm (elettrica)
- Ruote: Ø 12,5 cm con freno indipendente
- Portata max: 100 kg
- Carico di lavoro in sicurezza: 120 kg
- Movimento Trendelenburg e contro-Trendelenburg
- Materasso: incluso, a 2 sezioni (12 h cm)

ACCESSORI

- Sponde laterali di sicurezza
COD. ART. 265390
- Bracciolo di supporto
COD. ART. 265380



PER MAGGIORI INFORMAZIONI
www.gialdi.it/letti

La foto rappresenta il letto montato con l'accessorio - braccioli di supporto.



Letto girevole Mobilia E-Plus



COD. ART. 260560 (versione Cura)

COD. ART. 260558 (versione Casa)

Cod. Iso: 18.12.10.009 (N.L.)

Mobilia E-Plus è la versione più completa della gamma dei letti con sistema di rotazione del piano rete, questo modello infatti raggiunta la posizione di discesa/poltrona verticalizza con sistema lift, consentendo alla persona di potersi alzare con estrema facilità. L'autonomia con il letto Mobilia E-Plus è semplicemente Unica!



MADE IN  GERMANY

PRINCIPALI CARATTERISTICHE

- Funzione innovativa della possibilità di girare il piano rete e consentire la possibilità al paziente di poter scendere dal letto in modo estremamente semplice
- Rotazione disponibile a scelta sul lato Destro o sul lato Sinistro
- Completo di pulsantiera elettrica con la quale è possibile gestire in modo indipendente la regolazione della testiera, pediera e la regolazione della base in altezza
- Funzione di inclinazione Anti-Trendelemburg
- Disponibile sia con doghe in legno (classica) o con rete in acciaio (su richiesta)
- Sponde laterali a scorrimento verticale in legno massello
- Elevati standard di sicurezza garantiti in conformità alle direttive Europee CE e MPG (Medical Device Directive Germany)

DATI TECNICI

- Dimensione piano rete: 90 x 190 cm
- Larghezza esterna: 103 x 211 cm
- Portata: 120 Kg
- Altezza piano rete: regolabile 47-87 cm



Letto stand assist mod. Aktivia



COD. ART. 260570

Cod. Iso: 18.12.10.009 (N.L.)



MADE IN  GERMANY

Questo letto consente di raggiungere la posizione eretta tramite un movimento lineare verticale.

Il paziente può rimanere a letto nella posizione abituale, mentre la superficie dello stesso viene inclinata. Raggiunta la posizione finale, il paziente può lasciare il letto autonomamente o con il supporto di un assistente. Questa tecnica molto semplice risparmia fatica al paziente e naturalmente anche al personale di supporto, soprattutto in caso di degenti molto pesanti o con gran disabilità.

Grazie alle numerose possibilità di regolazione e alla semplicità d'uso, il paziente può regolare in autonomia le posizioni per guardare la TV, mangiare, leggere o stare in compagnia. In tal modo è in gran parte assicurata la partecipazione del paziente nel suo ambiente sociale, un aspetto importante nella concezione complessiva di questo letto.

PRINCIPALI CARATTERISTICHE

- Funzione innovativa Stand Assist
- Completo di maniglioni laterali di accompagnamento e di supporto d'uscita
- Molteplici possibilità di regolazione tramite pulsantiera elettrica
- Struttura accogliente in legno con sponde laterali separate
- Completo di materasso a 4 sezioni, adatto alla profilassi del decubito di grado 2
- Bloccaggio centrale con 2 ruote
- Posizione Trendelenburg (con bloccaggio) e contro-Trendelenburg
- Elevati standard di sicurezza garantiti in conformità alle direttive Europee CE e MPG (Medical Device Directive Germany)



LE DIVERSE POSIZIONI DEL LETTO STAND ASSIST AKTIVA



1. Letto in altezza minima da terra con due sponde abbassate



2. Posizione poltrona comfort (Schienale leggermente inclinato, gambe in appoggio flesse)



3. Posizione seduta - Stand-Assist



4. Posizione di riposo (Reha-position)



5. Letto in altezza massima, con sponde alzate

DATI TECNICI

- Dimensioni (totali): 208 x 102 cm
- Dimensioni (rete degenza): 200 x 90 cm (divisa in 4 sezioni)
- Regolazione in altezza: 40 - 80 cm (elettrica)
- Freno: centralizzato su 2 ruote
- Portata max: 130 kg
- Carico di lavoro in sicurezza: 200 kg
- Movimento Trendelenburg e contro-Trendelenburg
- Rete: doghe di legno
- Materasso: incluso, a 4 sezioni (12 h cm)
- Funzione di sollevamento (elettrica)
- Maniglioni laterali di accompagnamento e reggi ammalato
- Sponde laterali di sicurezza: separate, a 2 sezioni



PER MAGGIORI INFORMAZIONI
www.gialdi.it/letti



Letto elettrico Mod. Armonia



COD. ART. 260674

Cod. Iso: 18.12.10.009 + 18.12.91.006 (N.L.)

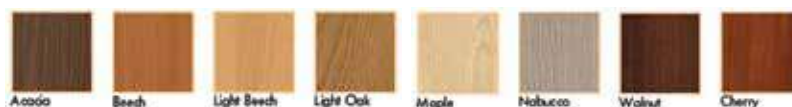
Realizzato con finiture in legno massello, Armonia è un letto elettrico studiato e realizzato per semplificare l'operatività dei caregiver nelle strutture geriatriche. Il letto è dotato infatti di speciali sponde di protezione laterale; divise in due parti ad abbattimento indipendente. Questo tipo di soluzione permette agli operatori di migliorare l'assistenza al paziente e può essere utilizzata dal paziente stesso come supporto di aiuto per alzarsi quando in posizione laterale. Struttura rinforzata dotata di ruote con bloccaggio simultaneo attraverso pedaliera.



DATI TECNICI

- Dimensioni (totali): 207 x 106 cm
- Dimensioni (rete degenza): 200 x 90 cm (divisa in 4 sezioni)
- Regolazione in altezza: 40 - 80 cm (elettrica)
- Freno: centralizzato su 2 ruote
- Portata max: 160 kg
- Carico di lavoro in sicurezza: 200 kg
- Movimento Trendelenburg e contro-Trendelenburg
- Rete: doghe di legno
- Materasso: incluso, a 4 sezioni (12 h cm)
- Funzione di sollevamento (elettrica)
- Maniglioni laterali di accompagnamento e reggi ammalato
- Sponde laterali di sicurezza: separate, a 2 sezioni

COLORI DISPONIBILI



FRONTALI DISPONIBILI



526

531

535



Letto Mod. Marty

COD. ART. 260675

Cod. Iso: 18.12.10.009 + 18.12.91.006 (N.L.)

Nr. Rep. D. M.: 792531/R

Il letto domiciliare per eccellenza. Completo, pratico e funzionale alle esigenze quotidiane della persona con difficoltà motoria.

PRINCIPALI CARATTERISTICHE

- Piano rete a 4 sezioni 3 movimenti di regolazione indipendente: testiera, pediera e base regolabile in altezza attraverso una comoda pulsantiera con sistema di sicurezza.
- Supporto per alzarsi dal letto in dotazione, posizionabile nella parte destra o sinistra della testiera
- Sponde di contenimento a scorrimento verticale con blocco/sblocco a pulsante
- 4 ruote di Ø 100 mm piroettanti con freno indipendente
- Testiera, pediera, sponde in legno massello tinta faggio naturale
- Struttura in acciaio con piano rete a doghe in legno a 4 sezioni articolate
- Dotato di 2 motori per la gestione dei movimenti piano rete e 2 motori per la regolazione in altezza del letto
- Di serie pulsantiera con funzione Trendelemburg / Anti-Trendelemburg: possibilità di poter inclinare il letto in posizione obliqua per permettere uno scarico e una distribuzione del peso del corpo dall'alto verso il basso e viceversa



DATI TECNICI

- Ingombro totale: 215 x 102 cm
- Dimensione piano rete: 90 x 200 cm
- Peso complessivo: 102,5 Kg
- Portata in sicurezza di utilizzo: 135 Kg
- Carico massimo piano rete: 175 Kg
- Portata sollevamatalati: 80 Kg
- Altezza piano rete regolabile: da 40 a 80 cm
- Rialzo dorsale: da 0° a 70°
- Rialzo arti inferiori: da 0° a 45°
con angolo di inclinazione cavo popliteo 16°



Marty Basic

**COD. ART. 260670**

Cod. Iso: 18.12.10.009 + 18.12.91.006 (N.L.)

Nr. Rep. D. M.: 796047

Versione economica dotata delle medesime caratteristiche tecniche del modello Marty ma con motori della testiera e pediera senza rivestimento.

**DATI TECNICI***

- Ingombro totale:
210 x 102 cm
- Dimensione piano rete:
90 x 200 cm
- Peso complessivo:
95 Kg

Marty Low - Alzheimer

**COD. ART. 260680**

Cod. Iso: 18.12.10.009 + 18.12.91.006 (N.L.)

Il piano rete di questo modello si caratterizza per una ridotta altezza da terra che garantisce sicurezza al paziente sia quando è disteso che durante le fasi di mobilizzazione.

L' altezza ridotta da terra permette a pazienti anche di piccola statura di appoggiare stabilmente i piedi al pavimento, prima di essere aiutati ad alzarsi dall'operatore, riducendo così i rischi di cadute ed infortuni.

**DATI TECNICI***

- Altezza piano rete:
regolabile
da 23 a 63 cm

* variazioni rispetto al modello Marty

Marty XL



COD. ART. 260690

Cod. Iso: 18.12.10.009 + 18.12.91.006 (N.L.)

Versione realizzata con piano rete maggiorata di cm 120 e sistema di elevazione a pantografo, questo letto è indicato per pazienti che necessitano di maggior ampiezza per agevolare il movimento autonomo nel letto. Su questo modello non è disponibile la funzione del movimento Trendelemburg/Anti-Trendelemburg.



DATI TECNICI*

- Ingombro totale: 207 x 132 cm
- Dimensione piano rete: 120 x 200 cm
- Peso complessivo: 102 Kg
- Portata in sicurezza di utilizzo: 135 Kg
- Carico massimo piano rete: 175 Kg
- Portata sollevamalati: 80 Kg
- Altezza piano rete: regolabile da 40 a 80 cm
- Rialzo dorsale: da 0° a 70°
- Rialzo arti inferiori: da 0° a 45° - con angolo di inclinazione cavo popliteo 16°

Marty X4 e XX4 Bariatrico



COD. ART. 260698 (X4, portata 250 Kg.)

COD. ART. 260699 (XX4, portata 350 Kg.)

Cod. Iso: 18.12.10.009 + 18.12.91.006 (N.L.)

Le versioni X4 & XX4 sono state realizzate con una struttura capace di supportare sino a 350 Kg di peso complessivo permettendo la gestione del paziente obeso in completa sicurezza. Il piano rete, così come tutta la struttura è stata appositamente costruita con leghe di acciaio rinforzate per garantire una perfetta tenuta e sicurezza d'uso nel tempo. Il piano rete di questi modelli è disponibile in misura di larghezza: 120 cm.



DATI TECNICI*

- Ingombro totale: 207 x 132 cm
- Dimensione piano rete: 120 x 200 cm
- Peso complessivo: 155 Kg (X4), 161 Kg (XX4)
- Portata sollevamalati: 80 Kg
- Altezza piano rete: regolabile da 40 a 80 cm
- Rialzo dorsale: da 0° a 70°
- Rialzo arti inferiori: da 0° a 45° - con angolo di inclinazione cavo popliteo 16°

* variazioni rispetto al modello Marty

Marty Inside



COD. ART. 260610 (Mis. 90x190)

COD. ART. 260612 (Mis. 80x190)

COD. ART. 260614 (Mis. 120x190)

Ric. Cod. Iso: 18.12.10.009 (N.L.)

Nr. Rep. D. M.: 842896

Marty Inside è una rete ortopedica elettrica che permette oltre alle classiche regolazioni del piano rete di poter regolare elettricamente l'altezza da 31 a 71 cm facilitando le operazioni di salita e discesa dal letto. Tutto il piano rete è inoltre privo di testiera e pediera così da poter essere inserito all'interno di una struttura già esistente (un esempio è mostrato nella foto del prodotto).



DATI TECNICI

- Ingombro totale piano rete: 80/90/120 x 190 cm
- Altezza piano rete: regolabile da 31 a 71 cm
- Completo di supporto per alzarsi dal letto

Tutta la gamma dei letti Marty è stata appositamente progettata per semplificare le operazioni di trasporto e stivaggio. Tutti i letti sono scomponibili in singole parti senza l'impiego di attrezzi e senza il rischio di perdere viti o pomelli.



ACCESSORI MARTY INSIDE



- Sponde ribaltabili per rete Marty Inside
COD. ART. 265368

Cod. Iso: 18.12.91.006 (N.L.)



Ribaltabili, a scomparsa con sistema di bloccaggio. Fornite in coppia.



- Estensione sponda in altezza
COD. ART. 265365
Cod. Iso: 18.12.91.006 (N.L.)



Questo aggiuntivo permette di poter contenere il paziente garantendo maggior protezione laterale. Lunghezza sponde 140 cm. Garantisce un'altezza aggiuntiva di 20 cm. Utile anche in caso di materassi ortopedici di altezza superiore ai 15 cm.



- Spondina laterale di aiuto ad alzarsi
COD. ART. 265366
Cod. Iso: 18.12.91.006 (N.L.)



Universale per le reti dei modelli Marty permette al paziente di poter usare questo aggiuntivo come protezione laterale e come supporto di aiuto per alzarsi dal letto.



- Coprisponda imbottita
COD. ART. 265605



Fornita singolarmente assicura una maggior protezione evitando traumi agli arti superiori ed inferiori in pazienti particolarmente agitati. Utile anche per evitare l'inserimento degli arti tra una sponda e l'altra.



- Estensione lunghezza piano rete
COD. ART. 265370



Indicato per pazienti di altezza superiore a 185 cm, questo aggiuntivo consente di prolungare di 20 cm la lunghezza del letto. (In dotazione viene fornita la cp. di sponde maggiorate)



- Tavolino di appoggio sulle sponde
COD. ART. 700538



Aggiuntivo predisposto per l'utilizzo sulle sponde laterali, è universale per tutti i letti con dimensione piano rete di misura 90 cm.



- Comodino tavolino Rubens 2
COD. ART. 700555



Pratica soluzione di completamento al letto Marty - Comodino su ruote tinta faggio naturale dotato di cassetto superiore estraibile, vano portaoggetti centrale aperto e comoda anta inferiore. Tavolino estraibile o ribaltabile in caso di non utilizzo.

Dimensione comodino: 50 x 45 x 85 cm
Tavolino: 72 x 36 cm



- Tavolino Rubens 3
COD. ART. 700535



Tavolino letto dotato di 4 ruote di cui 2 con freno, regolabile in altezza da 77 a 101 cm attraverso una pratica molla azionabile a leva. Piano di appoggio regolabile in inclinazione e portaoggetti fisso laterale.

Dimensione piano: 90 x 45 cm



- Tavolino Rubens 9
COD. ART. 700537



Tavolino letto dotato di 4 ruote di cui 2 con freno, regolabile in altezza da 77 a 111 cm. Piano di appoggio regolabile in inclinazione sino a 45° in entrambi i lati dx e sx. Portaoggetti fisso laterale.

Dimensione piano di appoggio: 79 x 40 cm



- Piedi per letto Marty
COD. ART. 265154



I piedini permettono di abbassare ulteriormente l'altezza del letto di circa 10 cm (con questo aggiuntivo il piano rete sarà regolabile da 30 a 70 cm).



- Lampada flessibile per letto Marty
COD. ART. 700560



Pratico accessorio di completamento, la lampada è appositamente studiata per essere inserita nella predisposizione della rete del letto, Luce a led, braccetto flessibile.



- Triangolo alzamalato con regolazione a pulsante
COD. ART. 265153



Permette una pratica regolazione della lunghezza del triangolo di aiuto al sollevamento.

Rete elettrica Energy



COD. ART. 260750

Prodotto consigliato dall'A.I.
Fi. l'Associazione Italiana
Fisioterapisti



PRINCIPALI CARATTERISTICHE

- Rete a doghe singole, dotata di dispositivo elettrico a bassa tensione che consente di regolare a piacere l'inclinazione della testiera e della pediera, attraverso una pratica pulsantiera di controllo.

DATI TECNICI

- Supporto anatomico in faggio multistrato 60 x 30 mm
- Doghe in faggio multistrato
- Doghe Dynaflex rinforzate
- 4 zone comfort regolabili
- Giunti ammortizzati in Hytrel con memoria elastica
- Spondina ferma materasso
- Misure disponibili: 80/85/90/120 x 190/195/200 cm
- Altezza piedi disponibili: 30/35/40/45/50* cm

*All'altezza piedi bisogna aggiungere 5 cm per l'altezza totale della rete completa



I giunti della serie Energy, sono realizzati in Hytrel, un materiale innovativo, dotato di memoria elastica, che garantisce un'elevata e progressiva flessibilità ed una durata unica. Grazie all'indipendenza dei due elementi di ogni singolo giunto e ad un'escursione di flessibilità fino a 20mm, la qualità del molleggio è esaltata al massimo, consentendo alle doghe una capacità di adattamento eccezionale alle sollecitazioni dovute al peso ed ai movimenti del corpo durante il riposo.



Rete elettrica Relax Base



COD. ART. 260740

PRINCIPALI CARATTERISTICHE

- Rete a doghe singole, dotata di dispositivo elettrico a bassa tensione che consente di regolare a piacere l'inclinazione della testiera e della pediera, attraverso una pratica pulsantiera di controllo.

DATI TECNICI

- Doghe in faggio multistrato
- 2 zone di comfort regolabili
- Spondina ferma materasso
- Misure disponibili: 80 x 190 cm
- Altezza piedi disponibili: 30/35/40* cm

*All'altezza piedi bisogna aggiungere 5 cm per l'altezza totale della rete completa



Letto ad una manovella



COD. ART. 260000

Il letto ortopedico a una manovella permette la regolazione manuale dell'inclinazione del tronco.

PRINCIPALI CARATTERISTICHE

- Struttura realizzata in acciaio verniciato epossidico
- Pannelli testiera e pediera in nobilitato con bordatura in ABS tinta faggio
- Predisposto per l'applicazione di sponde, supporto per alzarsi e ruote



Letto a due manovelle



COD. ART. 260100

Cod. Iso: 18.12.07.003 (N.L.)

La versione con doppia manovella permette la regolazione sia dell'inclinazione del tronco che degli arti inferiori.

PRINCIPALI CARATTERISTICHE

- Struttura realizzata in acciaio verniciato epossidico
- Pannelli testiera e pediera in nobilitato con bordatura in ABS tinta faggio
- Predisposto per l'applicazione di sponde, supporto per alzarsi e ruote

DATI TECNICI

- Dimensione piano rete: 196 x 85 cm
- Ingombro totale: 202 x 87 cm
- Angolo inclinazione testiera: 80°
- Altezza piano rete da terra: 52 cm
- Peso: (1M: 34 Kg / 2M: 42 Kg)
- Portata: 120 Kg

Supporto per alzarsi
(ancorato alla testiera)

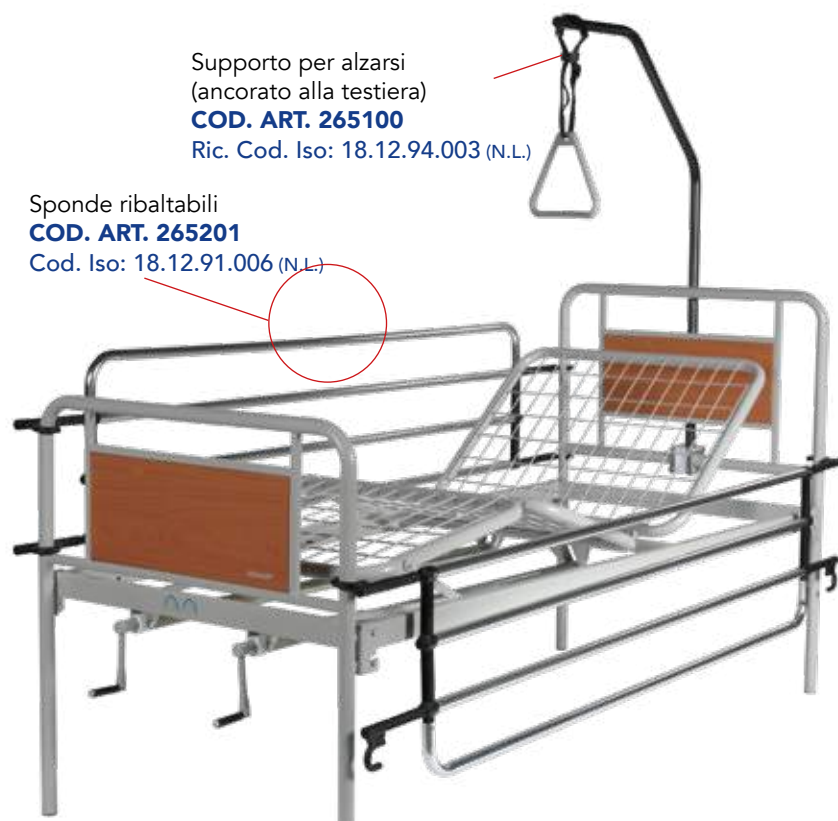
COD. ART. 265100

Ric. Cod. Iso: 18.12.94.003 (N.L.)

Sponde ribaltabili

COD. ART. 265201

Cod. Iso: 18.12.91.006 (N.L.)





- Spondina di protezione e aiuto (universale)

COD. ART. 265358

Cod. Iso: 18.12.27.003 (N.L.)



Utile come protezione laterale senza impedire al paziente di poter autonomamente scendere dal letto. Applicabile a tutti i letti.



- Sponda Pivot
COD. ART. 265355



Sponda monolato per letto, può essere utilizzata sia come supporto telescopico per alzarsi dal letto che a seconda delle esigenze dell'utente può essere regolato in 3 diverse lunghezze: 66, 86 e 106 cm, sia come sponda di sicurezza per prevenire eventuali cadute. Quando non utilizzato il supporto può essere ripiegato verso il basso, inoltre presenta una comoda borsa porta oggetti.



- Sponde universali per letto singolo/matrimoniale
COD. ART. 265300

Cod. Iso: 18.12.27.003 (N.L.)

Adattabili alla maggior parte dei letti. Regolabili in altezza e larghezza, garantiscono una completa sicurezza al paziente allettato.



- Alzacoperte in alluminio
COD. ART. 700020



Posto ai piedi del letto sotto le lenzuola, evita che il peso delle lenzuola crei pressioni ai talloni e alle dita dei piedi. (Smontabile in 2 pezzi)



- Alzacuscino deluxe
COD. ART. 700010



Inclinazione regolabile in 5 posizioni. Posto sul letto aiuta a mantenere sollevata la schiena. Realizzato in alluminio con fasce elastiche per l'appoggio del cuscino.



- Alzacuscino eco
COD. ART. 700018



Inclinazione regolabile in 6 posizioni. Posizionato sul letto aiuta a mantenere sollevata la schiena.



- Tavolino lettura con ruote
COD. ART. 700500



Piano regolabile in altezza ed inclinazione con base su ruote piroettanti. Smontabile in due parti.



- Tavolino/vassoio da letto
COD. ART. 700510



Utile per appoggiare oggetti, o per i pasti nel letto. Pieghevole.



- Scaletta a due gradini
COD. ART. 710200



In acciaio cromato con gradino in plastica antiscivolo. Ideale per salire e scendere dal letto o dal lettino ospedaliero.



- Asta portaflebo su ruote
COD. ART. 710005



Realizzata in alluminio, regolabile in altezza, doppio gancio di presa Base su 5 ruote piroettanti.



- Sollevamalati universale con base
COD. ART. 265110
Cod. Iso: 18.12.94.003 (N.L.)



Universale, posizionato dietro alla testiera del letto fornisce una presa per aiutare ad alzarsi. Triangolo regolabile in altezza.



- Scaletta ad un gradino
COD. ART. 710202

