



RIABILITAZIONE



**Articoli sanitari
e
Ausili per
la deambulazione**





TECNO *Light*

Netti 

OSD

Thera-Wand



OrthoSanit Diffusion



TECNO *Flexible*



INDICE dei PRODOTTI

Poltrone	Pag. 3
Stampelle	Pag. 6
Accessori per stampelle	Pag. 8
Bastoni	Pag. 9
Tripodi e Quadripodi	Pag. 10
Deambulatori	Pag. 11
Pedane di trasferimento	Pag. 15
Rampe	Pag. 16
Letti	Pag. 18
Sponde per il letto	Pag. 20
Accessori per il letto	Pag. 21
Ausili riabilitativi	Pag. 22
Bathtub Jube	Pag. 23

GT 350 - Poltrona elevabile a tre movimenti.



Posizione LETTO



Posizione TV



Posizione ELEVATA



La poltrona elevabile a 3 movimenti **GT 350** è il modello standard della linea di poltrone GOLDEN. Lo schienale trapuntato ha un'imbottitura in eliocell densità 40 monopezzo. L'appoggia polpacci è separato dalla seduta. Questo modello è fornito di tasca, copribraccioli, e foderina appoggiatesta asportabile.

Il motore è oleodinamico, molto silenzioso e molto morbido nel movimento. La struttura metallica è in acciaio inossidabile.

La poltrona **GT 350** vi permette le seguenti posizioni:

(Foto 1) schienale interamente reclinato ed appoggiapolpacci elevato,

(Foto 2) schienale a 95° ed appoggiapolpacci interamente elevato,

(Foto 3) schienale a 93°, appoggiapolpacci chiuso e struttura elevata.

È possibile inoltre ottenere tutte le posizioni intermedie.

CARATTERISTICHE TECNICHE:

- Struttura in legno massiccio
- Base allargata in acciaio per una maggiore stabilità
- Motore oleodinamico
- Alimentazione 220V/AC , 1,5 A
- Filocomando 12V
- Portata Massima 136Kg
- Tessuto ignifugo

GARANZIE:

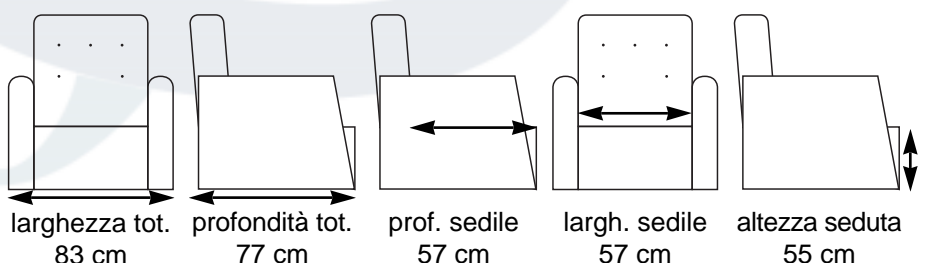
motore: 1 anno

sulla struttura in legno: 2 anni

sul movimento lift: 3 anni



GOLDEN
technologies



GT 752 - Poltrona elevabile a tre movimenti.



Posizione LETTO



Posizione TV



Posizione ELEVATA



La poltrona elevabile a 3 movimenti **GT 752** è il modello lusso della linea di poltrone **GOLDEN**. Lo schienale trapuntato ha un'imbottitura in eliocell densità 40 monopezzo. L'appoggia polpacci è **unito** alla seduta. Questo modello è fornito di tasca, copribraccioli, e foderina appoggiatesta asportabile.

Il motore è oleodinamico, molto silenzioso e molto morbido nel movimento. La struttura metallica è in acciaio inossidabile.

La poltrona **GT 752** vi permette le seguenti posizioni:

(Foto 1) schienale interamente reclinato ed appoggia polpacci elevato,

(Foto 2) schienale a 95° ed appoggia polpacci interamente elevato,

(Foto 3) schienale a 93°, appoggia polpacci chiuso e struttura elevata.

È possibile inoltre ottenere tutte le posizioni intermedie.

CARATTERISTICHE TECNICHE:

- Struttura in legno massiccio
- Base allargata in acciaio per una maggiore stabilità
- Motore oleodinamico
- Alimentazione 220V/AC , 1.5 A
- Filocomando 12 V
- Portata Massima 136Kg
- Tessuto ignifugo

GARANZIE:

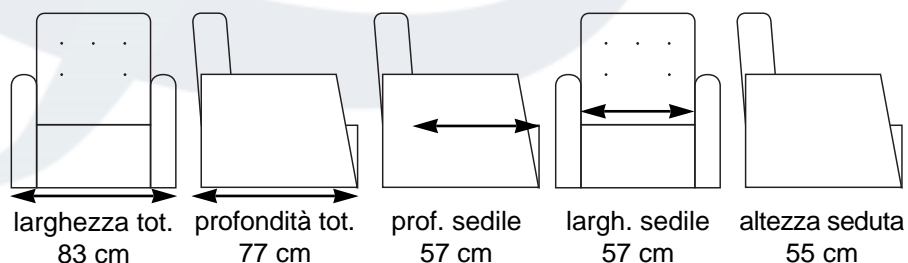
motore: 1 anno

sulla struttura in legno: 2 anni

sul movimento lift: 3 anni



GOLDEN
technologies



GT 501 - Poltrona elevabile a tre movimenti.



Posizione LETTO



Posizione TV



Posizione ELEVATA



La poltrona elevabile a 3 movimenti **GT 501** è il modello extra lusso della linea di poltrone **GOLDEN**. Lo schienale trapuntato ha un'imbottitura in eliocell densità 40 mono pezzo. Il poggia polpacci è **unito** alla seduta. Questo modello è fornito di tasca, copribraccioli, e foderina appoggiatesta asportabile.

Il motore è oleodinamico, molto silenzioso e molto morbido nel movimento. La struttura metallica è in acciaio inossidabile.

La poltrona **GT 501** vi permette le seguenti posizioni:

(Foto 1) schienale interamente reclinato ed appoggia polpacci elevato,

(Foto 2) schienale a 95° ed appoggia polpacci interamente elevato,

(Foto 3) schienale a 93°, appoggia polpacci chiuso e struttura elevata.

È possibile inoltre ottenere tutte le posizioni intermedie.

CARATTERISTICHE TECNICHE:

- Struttura in legno massiccio • Base allargata in acciaio per una maggiore stabilità • Motore oleodinamico • Alimentazione 220V/AC , 1.5 A
- Filocomando 12V • Portata Massima 136Kg • Tessuto ignifugo

GARANZIE:

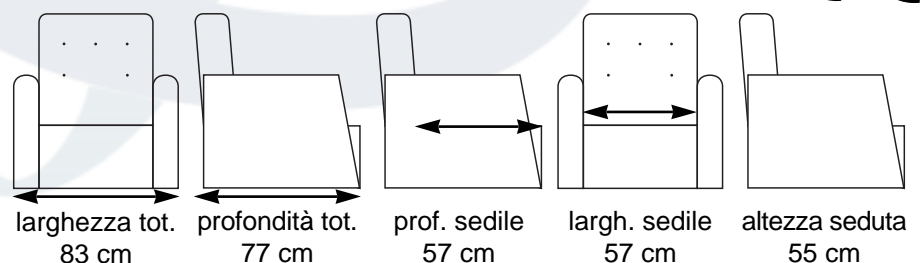
motore: 1 anno

sulla struttura in legno: 2 anni

sul movimento lift: 3 anni



GOLDEN
technologies





OSD-8005

Stampella in lega leggera con appoggio antibrachiale colorato.

Peso:	510 gr.
Regolabile in altezza:	75 cm - 100 cm
Materiale:	alluminio anodizzato
Impugnatura:	polipropilene
Portata massima:	120 Kg
Colori antibrachiale:	Blu Verde Rosso Nero Grigio

CE



OSD-8005/N

Stampella in lega leggera con tubo in alluminio colorato.

Peso:	510 gr.
Regolabile in altezza:	75 cm a 100 cm
Materiale:	alluminio anodizzato
Impugnatura:	polipropilene
Portata massima:	120 Kg
Colori alluminio:	Rosso Blu Giallo Azzurro Rosa

CE

OSD-8005/2R

Stampella in lega leggera per adulto con doppia regolazione.

Reg. in altezza: 75-100 cm Reg. avamb.: 21-26 cm
 Peso: 610 gr. Colore: grigio-nero
 Materiale: alluminio anodizzato grigio
 Impugnatura: polipropilene nero
 Peso massimo: 100 Kg



CE

OSD-8005/A

Stampella in lega leggera con impugnatura anatomica destra e sinistra.

Peso: 525 gr.
 Reg. in altezza: 75 - 100 cm
 Materiale: alluminio anodizzato
 Impugnatura: polipropilene nero
 Peso massimo: 100 Kg
 Colore: Grigio



CE

OSD-8005/C

Stampella in lega leggera da bambino colorata a una regolazione.

Peso: 430 gr.
 Reg. in altezza: 50 - 75 cm
 Materiale: alluminio anodizzato colorato
 Impugnatura: polipropilene
 Peso massimo: 100 Kg
 Colori: Azzurro
 Rosso



CE

OSD-8005/J2R

Stampella in lega leggera da bambino, a doppia regolazione con impugnatura e antibrachiale in plastica colorata.

Peso: 460 gr.
 Reg. in altezza: da 50 - 75 cm
 Materiale: alluminio anodizzato
 Impugnatura: polipropilene
 Peso massimo: 100 Kg
 Colori : Giallo e Rosso
 Giallo e Blu



CE

Rosso e Blu
 Blu e Rosso

OSD-8005/AM

Stesse caratteristiche del Mod. 8005/A con impugnatura morbida.



CE



CE

OSD-8005/I

Stampella in lega leggera (modello inglese) con antibrachiale snodato in plastica.

Peso: 585 gr.
 Reg. in altezza: 75 - 100 cm
 Materiale: alluminio anodizzato
 Impugnatura: polipropilene nero
 Peso massimo: 100 Kg
 Colore: grigio-nero

STAMPELLE E ACCESSORI



OSD-A976

Gruccia sottoascellare in lega leggera con impugnatura e sottoascellare in poliuretano espanso.

Doppia regolazione.

Regolabile in altezza: 115 - 133 cm
Materiale: alluminio anodizzato
Peso massimo: 100 Kg

CE



OSD-A999

Rivestimento morbido universale per l'impugnatura della stampella.

CE



OSD-998

Morsetto in plastica anti-scivolo per appoggiare bastoni o stampelle

CE



OSD-996/C

Puntale ribaltabile a corona in acciaio per terreni ghiacciati o sdruciolevoli.

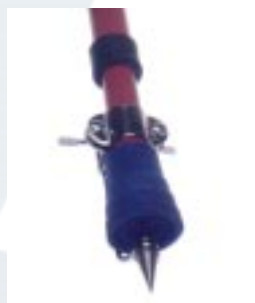
CE



OSD-997/L OSD-997/C

Blocchi passanti colorati a incastro per la regolazione di stampelle e bastoni in 2 misure (lunga o corta).

CE



OSD-996

Puntale ribaltabile a punta in acciaio per terreni ghiacciati o sdruciolevoli.

CE



OSD-8100

Puntale a ventosa per stampelle in gomma rinforzata con anello.

CE





OSD-8700

Bastone in lega leggera, regolabile in altezza, con impugnatura derby.

Peso: 248 gr.
 Regolabile in altezza: 72 - 95 cm
 Materiale: alluminio anodizzato
 Peso massimo: 100 Kg
 Colore: nero



OSD-8800DX OSD-8800SX

Bastone in lega leggera, regolabile in altezza, con impugnatura anatomica destra o sinistra.

Peso: 258 gr.
 Regolabile in altezza: 72 - 95 cm
 Materiale: alluminio anodizzato
 Peso massimo: 100 Kg
 Colore: nero



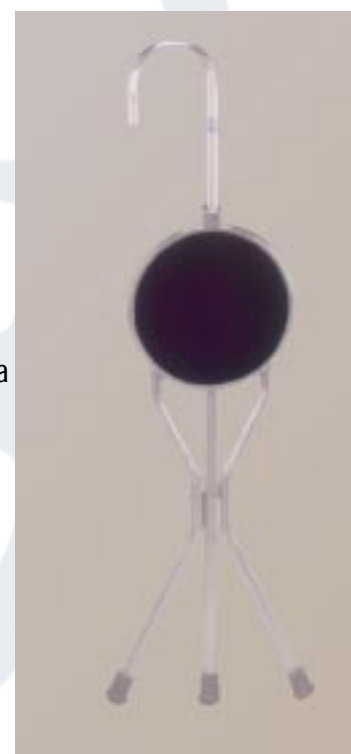
OSD-8200

Puntale a ventosa in gomma rinforzata con anello per bastoni in lega leggera (OSD-8700, OSD-8800DX, OSD-8800SX).



OSD-A757

Bastone in lega leggera con sedile richiudibile.



OSD-A773

Bastone pieghevole in alluminio regolabile in altezza con impugnatura in legno.

Regolazione da 83 cm a 94 cm.



TRIPODI e QUADRIPODI



OSD-A759

Tripode in lega leggera con impugnatura morbida e con regolazione di 25 cm in altezza.

Regolabile in altezza 73,5 - 97,5 cm

CE

OSD-A758

Quadripode in lega leggera con impugnatura morbida e base stretta in acciaio con baricentro basso.

Regolabile in altezza 73,5 - 97,5 cm

Dimensione base 12,5 - 17,5 cm



CE



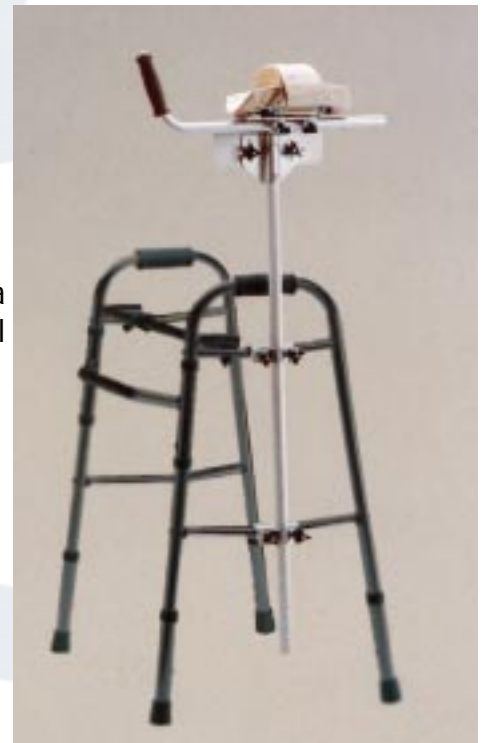
OSD-A857

Deambulatore fisso pieghevole in lega leggera regolabile in altezza da 78,5 a 91,5 cm.
Tubo in alluminio Ø 1" (2,54 cm)



OSD-A800

Kit per impugnatura antibrachiale in lega leggera, regolabile in altezza, adattabile al deambulatore **OSD-A857**.



OSD-A812

Puntale con freno per deambulatore **OSD-A857**.

OSD-A822

Ruote piccole piroettanti per deambulatore **OSD-A857**.

OSD-A807

Ruote piccole per deambulatore **OSD-A857**.



OSD-1001

Deambulatore articolato in lega leggera pieghevole regolabile in altezza da 78,5 a 91,5 cm.

Tubo in alluminio Ø 1" (2,54 cm)



OSD-1100

Deambulatore a girello, pieghevole a crociera, con **4 ruote piroettanti di cui 2 con freno** e sottoascellari in poliuretano espanso morbido regolabili in altezza.



OSD-1101

Sedile in poliuretano espanso per deambulatore **OSD-1100**.



OSD-1500/P

Rollator 2 ruote e due puntali regolabile in altezza pieghevole.

Ingombro massimo 48 cm

OSD-1500/G

Rollator 2 ruote e due puntali regolabile in altezza pieghevole.

Ingombro massimo 52 cm

CE

OSD-6104-BF

Rollator con 2 ruote piroettanti e 2 ruote fisse, manopole anatomiche con freni a leve, sedile, vaschetta portaoggetti e cestino. Regolabile in altezza e pieghevole.

CE





ATO-30327

Deambulatore con appoggio antibrachiale morbido e regolabile, impugnatura regolabile lateralmente e struttura regolabile in altezza.

Peso	14 Kg
Reg. in altezza	98 - 135 cm
Larghezza	81 cm
Lunghezza	73 cm
Ruote	4 piroettanti (2 con freno) Ø 100 mm
Struttura	acciaio inox verniciato e cromato
Cuscinetti	schiuma di poliuretano a cellule chiuse facili da pulire

CE



ATO-60002

Disco girevole imbottito per trasferimenti in auto, brevettato.

Dimensioni: Ø 40 cm

Colore: azzurro

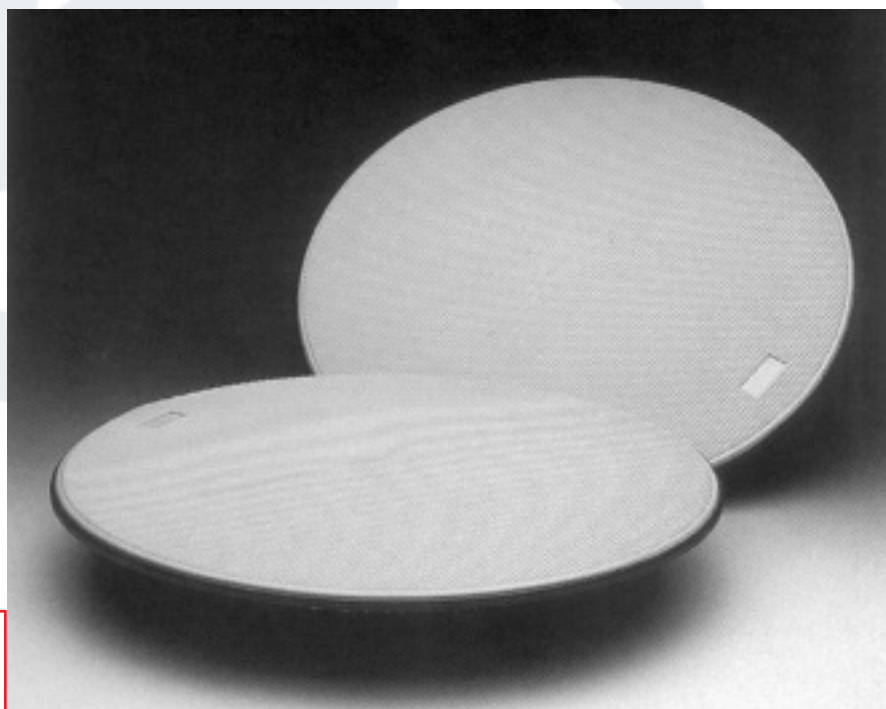


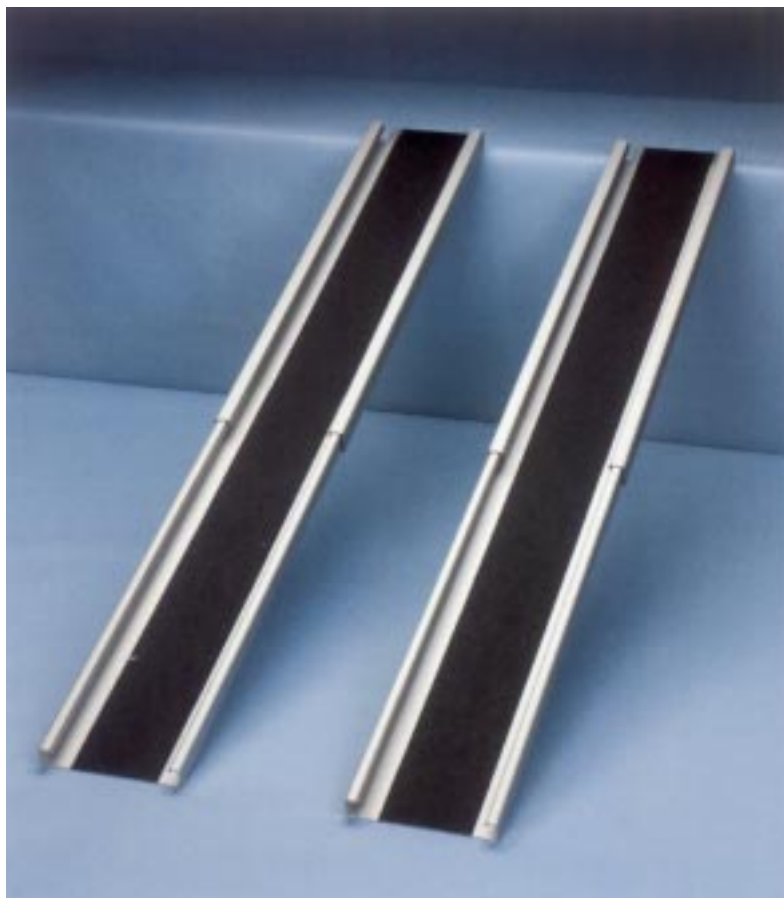
ATO-10080

Disco girevole rigido in E.V.A. con superficie antiscivolo per i trasferimenti dalla carrozzina o dal letto.

Dimensioni: Ø 38 cm

Colore: grigio





Rampe fisse e telescopiche.

Rampe telescopiche per carrozzine con superficie antiscivolo.

CODICE	60024	70024	72024	74024	76024	78024	90024
	Rampa fissa	Rampa 1,25 m	Rampa 2 m	Rampa 2,5 m	Rampa 3 m	Rampa 3 m rinf.	Rampa larga
Estensione max	106 cm	125 cm	191 cm	245 cm	294 cm	294 cm	191 cm
Estensione min	106 cm	78 cm	106 cm	136 cm	166 cm	166 cm	106 cm
Larghezza interna	19 cm	19 cm	19 cm	19 cm	19 cm	19 cm	74 cm
Larghezza esterna	25 cm	25 cm	25 cm	25 cm	25 cm	25 cm	80 cm
Peso sopportato	300 kgs	300kgs	250 kgs	200 kgs	150 kgs	150 kgs	400 kgs
Peso, al paio	6 kgs	8 kgs	12 kgs	16 kgs	21,7 kgs	23,7 kgs	25,2 kgs

Altre misure sono disponibili a richiesta.



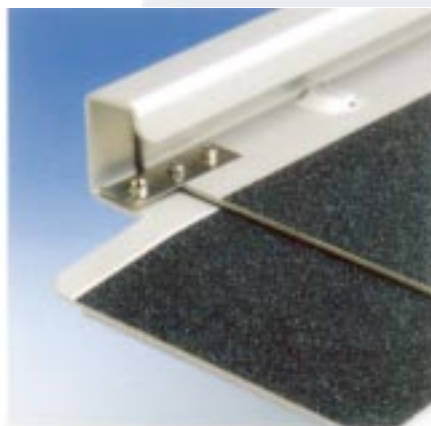
Accessori inclusi nelle rampe telescopiche

Gancio di sicurezza per rampe telescopiche.

Questo semplice gancio di sicurezza blocca in maniera sicura la rampa interna con quella esterna.

Per fare uscire la rampa esterna basta sollevare il gancio verso l'alto.

Materiale: acciaio inossidabile

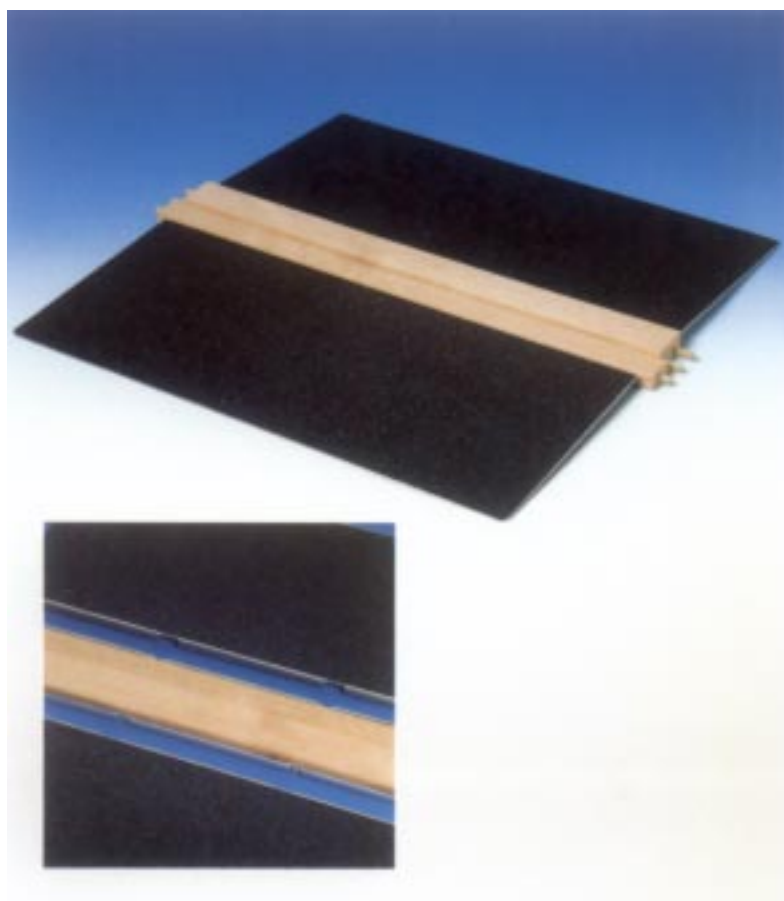


Maniglia per il trasporto.

Una resistente maniglia consente di trasportare le rampe con estrema comodità e sicurezza.

Materiale: nylon





Rampe doppie per porta

Una facile ed economica soluzione per la casa e per l'ufficio.

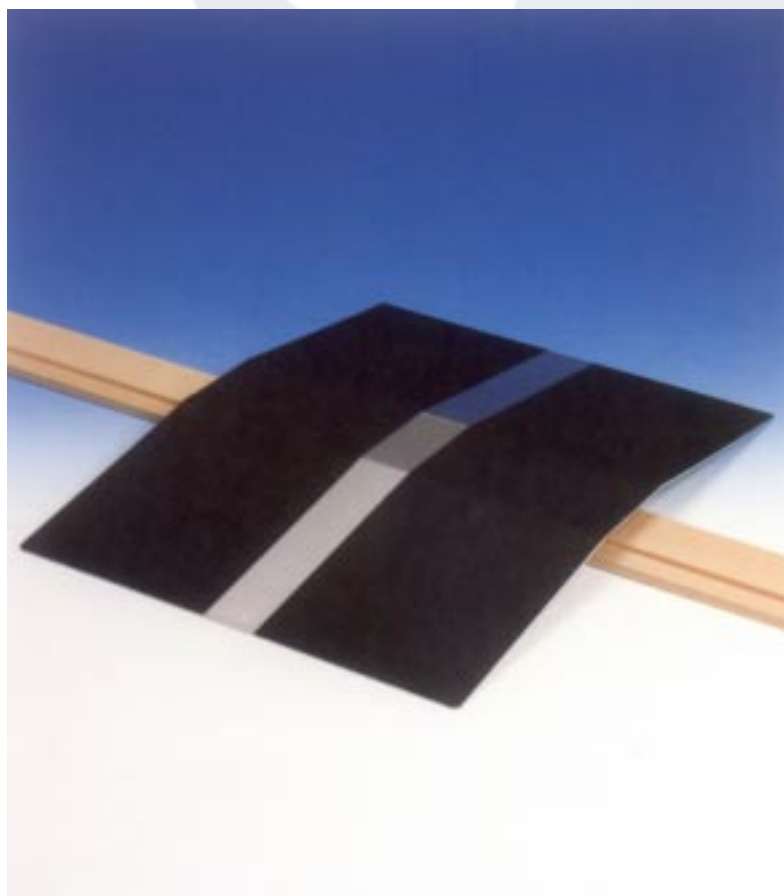
Quando le rampe sono posizionate, la porta potrà essere comunque aperta e chiusa normalmente. Per installare la rampa bisogna avvitare le guide alla base della porta e quindi agganciarci le rampe.

Le rampe, quando non vengono utilizzate, possono essere facilmente rimosse sollevandole dalle guide.

CE

CODICE	ATO-10004	ATO-21004
Larghezza rampa	70 cm	80 cm
Lunghezza rampa	30 cm	30 cm
Guide	70 cm	80 cm
Peso al paio	3,70 kg	5,25 kg
Peso sopportato	150 kgs	150 kgs
Guide	alluminio	alluminio

ATO-80000 Connettore per rampa doppia



Rampa per superamento ostacoli

Rampa portatile adatta al superamento dei piccoli ostacoli.

Idonea per un uso in casa o in ufficio è dotata di superficie antiscivolo.

Lunghezza:	89 cm
Larghezza:	69 cm
Altezza:	6 cm
Peso:	5,5 kg
Peso sopportato:	125 kg

CE



1) OSD-93 Letto a una manovella

Letto con rete metallica ortopedica, ad una manovella che consente l'alzata dello schienale.

Testate in bilaminato truciolare di colore grigio.

CARATTERISTICHE TECNICHE:

Lunghezza:	195 cm	CE
Larghezza:	85 cm	
Altezza rete da terra:	54 cm	
Peso:	38 kg	
Colore rete:	vernice epossidica bianca	

2) OSD-96 Dispositivo di sostegno per letto 93 e 94

Dispositivo di sostegno con aggancio per letto 93 e 94.

CE

3) OSD-95 Sponde Kit

Sponde in ferro cromato per letto 93 e 94 con regolazione dell'altezza.

CE

1) OSD-94 Letto a due manovelle

Letto con rete metallica ortopedica, a due manovelle che consente l'alzata dello schienale e della parte delle gambe. Testate in bilaminato truciolare di colore grigio.

CARATTERISTICHE TECNICHE:

Lunghezza:	195 cm
Larghezza:	85 cm
Altezza rete da terra:	54 cm
Peso:	38 kg
Colore rete:	vernice epossidica bianca

CE

2) OSD-97 Dispositivo di sostegno con base

Dispositivo di sostegno con base adattabile a qualsiasi tipo di letto.

CE





OSD-91 Letto elettrico a doghe

Letto con rete ortopedica a doghe in legno, dotato di filocomando che consente l'alzata dello schienale e delle gambe sia separatamente che contemporaneamente.

Testate in bilaminato truciolare di colore grigio.

CARATTERISTICHE TECNICHE:

Lunghezza:	198 cm
Larghezza:	90 cm
Altezza rete da terra:	50 cm
Peso:	40 kg
Colore rete:	vernice epossidica bianca
Alimentazione rete:	220 V/AC
Alim. filocomando:	24 V



OSD-104 Rete ortopedica a doghe

Rete ortopedica a doghe in legno, avvolgibile e di facile trasporto.

CARATTERISTICHE TECNICHE:

Lunghezza:	200 cm
Larghezza:	90 cm
Materiale:	legno di faggio



SPONDE E VASSOI

OSD-92 Sponde universali

Sponde universali cromate per letto singolo e matrimoniale con scorrimento dall'alto verso il basso (o viceversa).

Larghezza: regolabile da 85 a 170 cm.

Lunghezza: 180 cm

Altezza: 60 cm



OSD-98 Sponde ribaltabili universali

Sponde in ferro cromato ribaltabili con agganci a molla per consentirne il ribaltamento senza toglierle dal letto.

Il gancio ha una forma anatomica per garantire una presa sicura e per facilitarne il distacco dalla testata del letto.

Lunghezza: da 198 a 213 cm

Altezza: 43 cm



OSD-99 Sponde fisse regolabili a baionetta

Sponde in ferro cromato regolabili a baionetta con un sistema di ganci disassati (foto) per permettere di rimboccare le lenzuola senza doverle sganciare dal letto.

Lunghezza: regolabile da 191 a 210 cm

Altezza: 42,5 cm



OSD-102 Vassoio

Vassoio per letto con gambe pieghevoli. Ripiano in bilaminato truciolare bianco.

Larghezza: 60 cm

Profondità: 40 cm



OSD-101 Vassoio

Vassoio per letto con base regolabile in altezza e dotato di 4 ruote piroettanti.

Ripiano in bilaminato truciolare bianco.

Altezza: da

Larghezza: 60 cm

Profondità: 40 cm



OSD-100 Reggicuscino cromato a rete

Reggicuscino cromato con rete a molle per consentire un più comodo appoggio della schiena e per non permettere che il cuscino passi attraverso le maglie.

Larghezza rete: 69 cm

Altezza: 49 cm

Profondità reggicuscino: 47 cm



OSD-105 Alzacoperte

Alzacoperte smontabile, cromato.

Lunghezza: 37,5 cm

Altezza: 37,5 cm

Profondità: 47,5 cm



OSD-P551 Trazione cervicale da porta

Kit per la trazione cervicale composto da carrucola con aggancio per porta, archetto per attacco mentoniera, mentoniera universale e sacchetto per acqua.



OSD-P556 Asta portaflebo

Asta portaflebo regolabile in altezza con 4 ganci e base a 4 razze con ruote piroettanti. Regolabile in altezza da 119 a 215 cm.



OSD-P553 Riabilitatore spalla

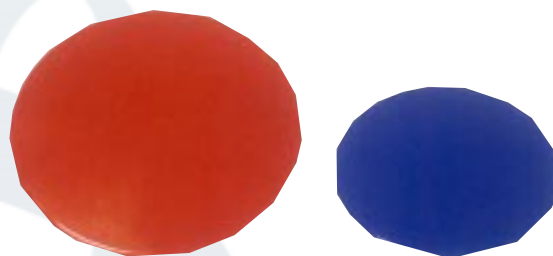
Kit per la riabilitazione della spalla composto da carrucola con aggancio per porta, e 2 maniglie in plastica.





OSD-P552 Pedaliera

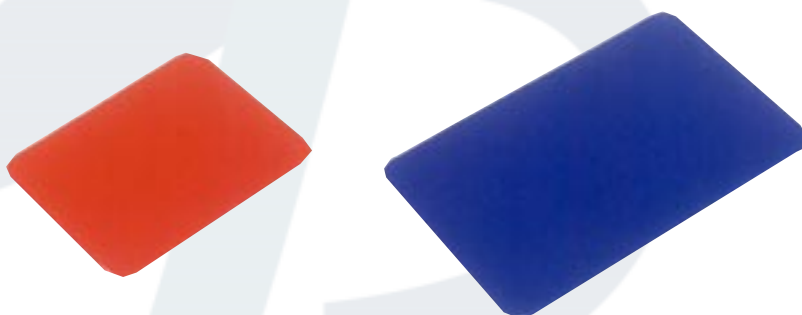
Pedaliera cromata con regolazione dello sforzo.



Tappetini antiscivolo rotondi

Tappetini in gomma speciale tondi con superficie antiscivolo facile da pulire

CODICE	COLORE	DIAMETRO
ATO-40060	ROSSO	12 cm
ATO-41060	ROSSO	19 cm
ATO-42060	ROSSO	22 cm
ATO-40070	BLU	12 cm
ATO-41070	BLU	19 cm
ATO-42070	BLU	22 cm



Tappetini antiscivolo rettangolari

Tappetini in gomma speciale rettangolare con superficie antiscivolo facile da pulire

ATO-90000 Massaggiatore

Massaggiatore per piedi e mani con struttura in legno e sfere in materiale plastico.



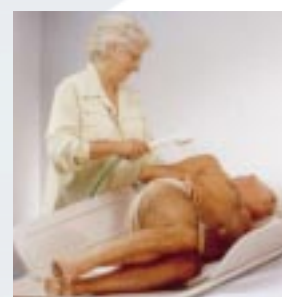
CODICE	COLORE	DIMENSIONI
ATO-43060	ROSSO	25 cm x 18 cm
ATO-44060	ROSSO	36 cm x 25 cm
ATO-43070	BLU	25 cm x 18 cm
ATO-44070	BLU	36 cm x 25 cm

BATHTUB JUBE

PER L'IGIENE PERSONALE
SU LETTO



La vasca **JUBE** è il risultato di un lungo periodo di ricerca sulla base dei suggerimenti e delle preferenze espresse da molti lungo-degenti.



Leggera, facile da montare, la vasca **JUBE** non richiede alcuna installazione.

La vasca **JUBE** è l'unico sistema che consente il lavaggio dei pazienti direttamente sul letto con acqua corrente.



DIS-101 - Bathtub JUBE

La vasca **JUBE** per l'igiene personale su letto consiste in un piano di appoggio in plastica ABS metacrilata in superficie su cui posizionare il degente senza bisogno di sollevarlo. La vasca è dotata di due rialzi laterali ed uno frontale, con montaggio ad incastro, che evitano fuoriuscite di acqua che potrebbero bagnare le lenzuola.

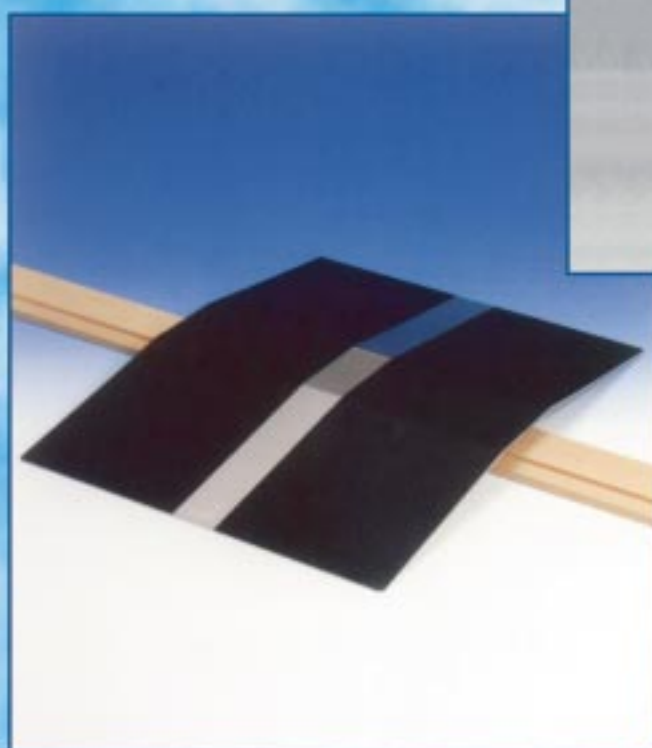
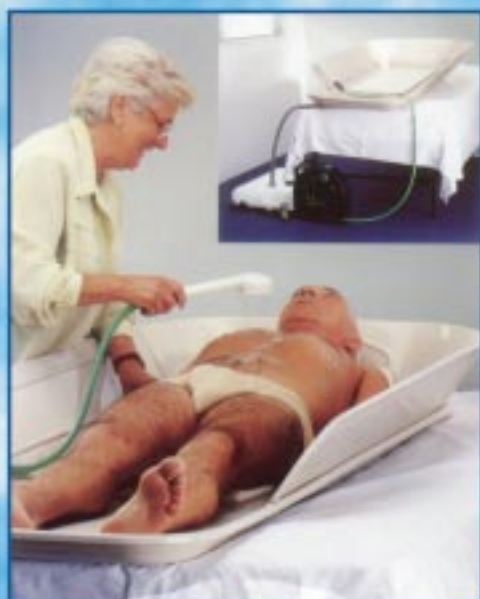
L'acqua viene prelevata direttamente dal rubinetto (sono disponibili svariati adattatori per utilizzare qualunque tipo di rubinetto) e, una volta utilizzata, viene raccolta in un apposito serbatoio fornito di ruote che ne facilitano le operazioni di trasporto e di svuotamento. Nel kit sono compresi 25 metri di tubo avvolgibile e una doccia dotata di comando per l'acqua.



DIS-201 - Carrello per Bathtub JUBE

È disponibile un pratico e comodo carrello che raccoglie tutti i componenti della vasca **JUBE** facilitandone il trasporto limitando gli ingombri quando non utilizzata.





OSD

OrthoSanit Diffusion s.r.l.

Via Privata Cieli, 66/68 - 19126 La Spezia • Tel. 0187/518506 - Fax 0187/511019
<http://www.osd.it> • E-mail: info@osd.it