

## CENTRO ORTOPEDICO FERRANTI s.r.i.

ORTOPEDIA TECNICA ED AUSILI RIABILITATIVI

PALERMO • TRAPANI • TERMINI IMERESE • MISILMERI • BAGHERIA SCIACCA • AGRIGENTO

## **SEDE CENTRALE**

Via Dei Nebrodi, 29 - Palermo

Tel. 091 6788033 • info@ortopediaferranti.it

www.ortopediaferranti.it

f Centro Ortopedico Ferranti









# **Indice**

Ausili per il posizionamento	4
Ausili posizionamento/postura	7
Postura da interni	10
Seggioloni polifunzionali per interni	20
Passeggini richiudibili ad ombrello	26
Seggioloni polifunzionali per esterni	33
Posture pediatriche da esterno	36
Carrozzine basculanti da esterno	42
Carrozzine manuali	48
Carrozzine super leggere	49
Carrozzine leggere	54
Posture auto	60
Sistemi di postura su misura	66
Carrozzine elettroniche	68
Stabilizzatori	77
Stabilizzatori/Deambulatori	88
Deambulatori	89
Ausili per il bagno	102
Ausili per il tempo libero	106
Montascale	109
Culle e letti	113



L'attività del Centro Ortopedico Ferranti si muove su quattro ambiti.

La **Posturologia**, con tutti gli esami posturali attraverso l'analisi Baropodometrica del passo e dei carichi sia in fase dinamica che in fase statica e la Scansione tridimensionale della colonna tramite sistema Formetric.

A questa si aggiunge il vero cuore dell'azienda, il settore **ortopedia su misura**, legata alla creazione di dispositivi come calzature e plantari, corsetti per la scoliosi, protesi per arto mancante, sistemi di postura e tutori pediatrici.

C'è poi il settore degli **ausili riabilitativi** come le carrozzine elettroniche o manuali, sistemi di postura per pazienti con patologie neurologiche, stabilizzatori e sistemi integrati di domotica e comandi speciali per la completa autonomia e mobilità. In fi ne l'**area commerciale** legata a tutti quei prodotti prontamente disponibili in sede per i pazienti come ginocchiere, elettromedicali, calze elastiche, etc. *Un lavoro completo che pone al centro sempre il paziente.* 

## Esami specialistici:

Il personale tecnico ortopedico e gli specialisti sono sempre a disposizione dei clienti, offrendo una consulenza personalizzata e la possibilità di effettuare esami computerizzati del piede e della postura.

## Laboratorio Ortopedico:

Il Centro Ortopedico Ferranti dispone al suo interno di un laboratorio ortopedico per la progettazione e costruzione di dispositivi medici ortopedici su misura.

#### Area commerciale:

Una gamma completa di prodotti ortopedici, sanitari e Home Care. Ausili per la terza età, specialistico bambino e adulto, tutto per lo sport e altro ancora.

## Un team di specialisti

Il nostro è un lavoro di squadra unito a forti competenze di giovani medici specialisti e tecnici di Ortopedia e Posturologia.

#### Le nostre filiali



## Partners e Convenzioni



















Nei primi tre anni di vita i bambini crescono rapidamente sia a livello cerebrale che fisico. Dobbiamo quindi garantirgli un'assistenza speciale sin dall'inizio se vogliamo poi ottenere grandissimi risultati. Per questa ragione Leckey ha sviluppato il sistema Early Activity System e il Programma di Sviluppo delle Attività studiati appositamente per promuovere lo sviluppo del bambino. Il gioco svolge un ruolo fondamentale nello sviluppo di un bambino tanto che incoraggia non solo l'aspetto psicomotorio, ma anche quello sensoriale e motivazionale. Il sistema Early Activity System è progettato specifi catamente per i bambini dalla nascita ai 48 mesi e rappresenta uno dei nostri prodotti più significativi nella sfera pediatrica.

CODICE NOMENCLATORE	DESCRIZIONE
18.09.39.015	Unità posturale per il bacino

CODICE NOMENCLATORE	
18.09.39.163	
18.09.39.157	

ACCESSORI - AGGIUNTIVI

Cinghia pelvica

Cuneo divaricatore imbottito





## **PLAYPAK**

NOMENCLATORE

18.09.39.015



**DESCRIZIONE** 

Unità posturale per bacino

Playpak è un "kit di attività portatile" che aiuta lo sviluppo dei bambini attraverso il gioco.

All'interno di questa borsa leggera troverete cilindri, cunei e supporti che si combinano insieme in decine di modi diversi per permettere al bambino di esercitarsi insieme a voi nelle posture iniziali che formano i mattoni per le abilità successive.

**LECKEY** 

I vari componenti consentono al vostro bambino di raggiungere posizioni diverse come quella seduta, sdraiata e prona, sulla pancia.

#### CARATTERISTICHE

- · Adatto per neonati e bambini dalla nascita a 48 mesi considerati i livelli I-V (GMFCS).
- · Playpak aiuta a sviluppare le capacità fi siche, cognitive, sensoriali e comunicative.
- Posizioni e attività "Mix and Match" per il vostro piccolo con l'utilizzo dei diversi componenti.











# **LECKEY**° SLEEPFORM



Il materasso Sleepform è un sistema integrato di postura per il sonno progettato come complemento per le piattaforme di postura diurne per offrire supporto posturale lungo tutto l'arco delle 24 ore dando al bambino il supporto ideale anche di notte. Disegnato per essere utilizzato nel letto o nella culla, la superficie del materasso Sleepform può essere modellata per adattarsi alle necessità del bambino, perché possa dormire come vuole, sulla schiena, sulla pancia o sul fianco.

#### **CARATTERISTICHE**

· Fascia di età: da 0 a 18 anni

#### **MATERIALE**

Materiale Soft-Touch™ ipoallergenico privo di lattice,resistente, impermeabile, anti batterico e lavabile con disinfettanti comuni

- 1 da 0 a 1 anno per culla
- 2 1 a 5 anni per letto singolo
- 3 da 5 a 18 anni per il letto singolo







CODICE NOMENCLATORE	DESCRIZIONE
18.09.39.021	Unità posturale tronco/bacino

#### **SHAPE NEATECH**





Queste sedute e schienali sono realizzati in un materiale che consente di avere un ottimo comfort. Si adattano particolarmente in ambiente scolastico e a casa.

#### **CARATTERISTICHE**

- Sedili e schienali profilati in materiale soft
- Schienale provvisto di supporti laterali per il tronco
- Cuscino profilato provvisto di divaricatore
- Cintura bacino
- Cinghie per il fissaggio del liner alla seduta
- Facilmente trasportabili e leggeri
- · Adattabili a carrozzine e sedie
- Durevoli e facilmente lavabili

CODICE NOMENCLATORE	DESCRIZIONE
18.09.39.021	UNITA' POSTURALE TRONCO/BACINO
18.09.39.157 18.09.39.163 18.09.39.003 18.09.39.003 18.09.39.030 x2 unit 18.0939.148 x2	ELEMENTI DI CONTENIMENTO BACINO CUNEO DIVARICATORE CINGHIA PELVICA BASE interni PELOTTE TORACICHE
AGGIUNTIVI	
18.09.39.033	PEDANA CON APPOGGIA PIEDI UNICA
18.09.39.027	UNITA' POST.PER IL . CAPO
18.09.39.103	REG. INCLINAZIONE
18.09.39.142	STABILIZZATORE PETTORALE
18.09.39.172	TAVOLINO

6

















Flexa è un'ortesi elasto-compressiva, in foggia di indumento, nata per trattare la postura, le alterazioni del tono e migliorare le abilità funzionali dei pazienti affetti da patologia ortopedica o neurologica. Aumenta la stabilità prossimale.

#### **CARATTERISTICHE**

#### TRONCO E BACINO

Tutore per tronco e bacino (body, corpetto o pantalone) è indicato per favorire la stabilità prossimale assiale e facilitare i movimenti degli arti superiori e inferiori (manipolazione, sostegno, deambulazione, ecc.).

#### ARTO SUPERIORE

Il guanto FLEXA può essere utilizzato per migliorare la funzione motoria della mano e/o come tutore di posizione, per la prevenzione di danni secondari.

#### ARTO INFERIORE

La calza FLEXA è indicata soprattutto per pazienti deambulanti, per favorire:

- La stabilizzazione della caviglia in fase di appoggio
- Il preposizionamento del piede in fase di sospensione della

marcia (dorsiflessione della tibio- tarsica)

CODICE NOMENCLATORE	DESCRIZIONE
COD. FLEXA POLSO	
06.06.12.009	DOCCIA POLSO – MANO
06.06.30.106	SETTORE O TENDITORE
COD. FLEXA GUANCO	
06.06.12.009	DOCCIA
06.06.30.106	AVAMBRACCIOMANO
	SETTORE O TENDITORE
COD. FLEXA_TUT/TOCC	OSPA
06.03.18.033	BUSTO STATICO
06.03.18.175	PROLUNGA SACRO
06.03.18.184	ISCHIATICA
06.12.15.003	
	PRESA SCAPOLO
	OMERALE
	DOCCIA BACINO
	COSCIA BILATERALE
COD. FLEXA_TUT/GPA	

06.12.06.012 ORTESI GAMBA - PIEDE

## **GO TO SEAT**



Il sedile GoTo è un sedile leggero e portatile che promuove l'inclusione e la partecipazione alla vita di tutti i giorni.

Un sedile sicuro, di supporto, leggero e portatile progettato per fornire ulteriore supporto posturale nella parte superiore del corpo per i bambini con disabilità di età compresa tra 1 e 8 anni.

Il sedile GoTo è disponibile in due dimensioni ed è adatto per utenti fi no a 30 kg (66 libbre) - è perfetto per i bambini che trarrebbero beneficio da un supporto posturale extra.

Il sedile GoTo è ora disponibile con un set di rivestimento in vinile, che ne semplifica ulteriormente l'utilizzo!

#### CARATTERISTICHE

- Adatto per il fi ssaggio alla maggior parte delle sedie standard in casa, ristoranti e aula
- · Poggiatesta standard o avanzato disponibile
- L'accessorio flooritter opzionale ha 26 posizioni reclinabili, da verticale (106°) a posteriore destro (140°)
- Poggiatesta regolabile e laterali regolabili per la crescita

CODICE NOMENCLATORE	DESCRIZIONE
18.09.39.015	Unità posturale per bacino
18.09.39.142	Stabilizzatore pettorale
18.09.39.136	Regolazione altezza dello schienale
19.09.39.163	Cinghia pelvica

9

#### **TARTA KID**





TARTA KID è un innovativo sistema di seduta che permette di ricevere precocemente bambini molto piccoli in una accogliente postura, consentendo in modo semplice e veloce di offrire una posizione corretta ed un adeguato sostegno alla prima seduta del bambino.

TARTA KID è pensato per bambini dai 4 mesi fi no a 2 anni per abbinare una corretta posizione seduta alla facilità di gestione durante la giornata in qualsiasi ambiente, dall'asilo al divano di casa fino al tavolo di un ristorante. La gomma piuma ed il tessuto in microfibra danno una confortevole sensazione di morbidezza al contatto ed un'ottima traspirabilità.

CODICE NOMENCLATORE	DESCRIZIONE
18.09.39.021	Unità post. tronco/bacino c/elem. pred.
18.09.39.027	Unità post. capo c/elem. predisp.
18.09.39.103	Regolazione dell'inclinazione
18.09.39.033	Pedana c/appoggiapiedi unico inclin.
18.09.39.133	Regolazione lunghezza sedile
18.09.39.136	Regolazione altezza schienale
18.09.39.139	Elementi di contenim. laterali p/bacino
18.09.39.148x2	Pelotta toracale regolabile
18.09.39.157	Cuneo divaricatore anatomico rigido
	imbottito
18.09.39.163	Cinghia pelvica

## **TARTA KID PRO**





TARTA KID PRO è un innovativo sistema di seduta che permette di ricevere bambini dai 3 agli 8 anni in un'accogliente postura modulare, consentendo in modo semplice e veloce di offrire una posizione corretta ed un adeguato sostegno alla seduta.

La semplicità e la velocità nella gestione e nelle regolazioni permettono di seguire tutti i passaggi della crescita del bambino adeguando velocemente il sistema alle nuove esigenze posturali continuando a trasmettere un senso di protezione e di sostegno. Il design con l'estetica curata, il tessuto in microfibra e poliuretano espanso rende il sistema di seduta comodo e gradevole dal punto di vista sensoriale. La scocca estraibile, leggera e facilmente trasportabile ha la possibilità di avere differenti interfacce per l'utilizzo su diverse basi, tra cui: carrozzine, passeggini e basi high-low. Così facendo, TARTA KID PRO inventa il concetto di one for all, un sistema di postura applicabile su molti ausili presenti in commercio.

TARTA KID PRO è disponibile in due misure. Le molteplici regolazioni, le dotazioni di serie e la vasta gamma di opzioni permettono di lavorare su posture complesse.

CODICE NOMENCLATORE	DESCRIZIONE
18.09.39.021	Unità post. tronco/bacino c/elem. pred.
18.09.39.027	Unità post. capo c/elem. predisp.
18.09.39.103	Regolazione dell'inclinazione
18.09.39.033	Pedana c/appoggiapiedi unico inclin.
18.09.39.133	Regolazione lunghezza sedile
18.09.39.136	Regolazione altezza schienale
18.09.39.139	Elementi di contenim. laterali p/bacino
18.09.39.148x2	Pelotta toracale regolabile
18.09.39.157	Cuneo divaricatore anatomico rigido
	imbottito
18.09.39.163	Cinghia pelvica







## **ABBRACCIO**







Abbraccio accoglie il tuo bambino a partire dai 4 mesi offrendogli il piacevole senso di protezione e sostegno che gli donano le tue braccia. Questa semplice ma efficace seggiolina nasce su misura per rispondere ai bisogni specifici del tuo bambino. Il tuo bambino cresce ed Abbraccio è modificabile in qualsiasi momento dal tecnico abilitato per accogliere in modo puntuale ogni cambiamento ed ogni nuova esigenza

CODICE NOMENCLATORE	DESCRIZIONE
18.09.39.006	Base di sostegno da esterni o interni
18.09.39.103	Regolazione dell'inclinazione
18.09.39.021	Unità posturale per tronco/bacino
18.09.39.157	Cuneo divaricatore anatomico
18.09.39.139	Elementi contenimento laterali del bacin
18.09.39.163	Cinghia Pelvica
18.09.39.136	Regolazione altezza schienale
18.09.39.148x4	Pelotta toracale regolabile
18.09.39.027	Unità posturale per il capo predisposto
18.09.39.142	Stabilizzatore Pettorale
18.09.39.030x2	Unità posturale per arto superiore
18.09.39.172	Tavolo c/incavo e regol. altezza e inclina
18.09.39.145	Cinghia bretellaggio
18.09.39.151	Pelotta Frontale con snodo
18.09.39.133	Regolazione lunghezza sedile
18.09.39.033	Pedana c/appoggiapiedi unico inclinabile

## **KOALA**





Koala è un'unità posturale realizzata tramite la tecnica della stampa in 3D.

Disponibile in 2 misure, ha un peso di soli 3 kg nella misura 0 e di 5 kg nella misura 1.

Adatto per bambini da 4 mesi fi no a 4 anni.

#### Unità posturale leggera e semplice da usare

Koala è progettato per dare supporto posturale all'utente. È utile in tutti quei casi di aposturalità, flaccidità, ipotonia nelle prime forme e monoposturalità con possibile rischio di deformità conseguente nella forma acinetica. La sua natura leggera, consente al genitore di poter trasportare l'utente senza doverlo spostare dallo stesso. È fortemente traspirante, riducendo al minimo i problemi di sudorazione.

#### Stampata in 3D, completamente regolabile

Estremamente leggero e facile da trasportare. La struttura è interamente stampa in 3D, quindi leggera e con una gamma di colori elevata. Con pochi accorgimenti Koala riuscirà a seguire l'utente nella crescita.

CODICE NOMENCLATORE	DESCRIZIONE
18.09.39.006	Base di sostegno da esterni o interni
18.09.39.103	Regolazione dell'inclinazione
18.09.39.021	Unità posturale per tronco/bacino
18.09.39.157	Cuneo divaricatore anatomico
18.09.39.139	Elementi contenimento laterali del bacino
18.09.39.163	Cinghia Pelvica
18.09.39.136	Regolazione altezza schienale
18.09.39.148x4	Pelotta toracale regolabile
18.09.39.027	Unità posturale per il capo predisposto
18.09.39.142	Stabilizzatore Pettorale
18.09.39.030x2	Unità posturale per arto superiore
18.09.39.172	Tavolo c/incavo e regola altezza e inclina
18.09.39.145	Cinghia bretellaggio
18.09.39.151	Pelotta Frontale con snodo
18.09.39.133	Regolazione lunghezza sedile
18.09.39.033	Pedana c/appoggiapiedi unico inclinabile



### **POSTURA DA INTERNI**

#### X:PANDA

R82°





# X:Panda è un sistema di postura dinamico, disponibile in 4 misure ciascuna regolabile fi no a 10 cm in largheza e 20 cm in profondità, dotato di uno schienale regolabile in altezza.

Lo schienale è dinamico, e nel momento in cui questo sia necessario accoglie lo spasmo in estensione del bambino, grazie ad una moderata resistenza, consentendo il ritorno alla posizione ottimale non appena questo si interrompa. Lo schienale si può bloccare per consentire ad esempio di mangiare o di essere trasportati in auto. Lo schienale può essere anche reclinato per poter decidere quale angolo di flessione di anca utilizzare.

#### **CARATTERISTICHE**

- Schienale dinamico
- · Estremamente personalizzabile
- · Adattabilità della seduta in larghezza e profondità
- · Reclinazione dello schienale dinamico

CODICE NOMENCLATORE	DESCRIZIONE
18.09.39.003	Base da interni
18.09.39.103	Regolazione dell'inclinazione
18.09.39.021	Unità post. tronco/bacino c/elem. predist
18.09.39.027	Unità posturale capo c/elem. predist.
18.09.39.030x2	Unità posturale per arto superiore
18.09.39.033	Pedana c/appoggiapiedi unico inclinabile
18.09.39.133	Regolazione lunghezza sedile
18.09.39.136	Regolazione altezza schienale
18.09.39.157	Cuneo divaricatore anatomico
18.09.39.139	Elementi contenimento laterali del bacino
18.09.39.163	Cinghia Pelvica
18.09.39.148x2	Pelotta toracale regolabile
18.09.39.142	Stabilizzatore Pettorale
18.09.39.172	Tavolo c/incavo e regol. altezza e inclina
18.09.39.151	Pelotta Frontale con snodo
18.09.39.169 X2	APPOGGIAGAMBE A CONT.LATERALE

## **MADITA FUN**





Sia al tavolo della colazione o nell'area giochi, ti porto all'altezza degli occhi del tuo interlocutore. Ti guido su e giù utilizzando facilmente il supporto di molle a gas. Con la leva mi chino in avanti o indietro. Posso essere adattato al tuo corpo. E a tuo gusto: sono di molti colori fantastici. Sapevi che il mio schienale può essere rimosso? Questo allena i muscoli della schiena e ti aiuta a stare più dritto.

#### CARATTERISTICHE

- Pad torace per una posizione seduta stabile e in posizione verticale
- Pedale per la regolazione in altezza
- Il poggiatesta è regolabile in altezza, profondità e inclinazione per un buon posizionamento dei piedi
- Unità posteriore, opzionalmente rimovibile, regolabile

in altezza e in altezza

- · Maniglie e rotelle di spinta di varie dimensioni
- · Il tavolo terapeutico offre molto spazio per le attività

CODICE NOMENCLATORE	DESCRIZIONE
18.09.39.003	Base di sostegno da interni
18.09.39.103	Regolazione dell'inclinazione
18.09.39.021	Unità posturale tronco/bacino
	c/elementi predis.
18.09.39.027	Unità posturale capo c/elem. predis.
18.09.39.030x2	Unità posturale arto superiore
18.09.39.036	Pedana c/appoggiapiedi separata inclin.
18.09.39.133	Regolazione lunghezza sedile
18.09.39.136	Regolazione altezza schienale
18.09.39.139	Elementi di contenim. laterali p/bacino
18.09.39.142	Stabilizzatore pettorale
18.09.39.148x2	Pelotta toracale regolabile
18.09.39.151	Pelotta frontale con snodo
18.09.39.157	Cuneo divaricatore anatom. rig. imbott.
18.09.39.163	Cinghia pelvica
18.09.39.172	Tavolino c/incavo e c/regolaz. alt. inclin.
18.09.39.166 18.09.39.169 X2	Regolazione intra extra piede APPOGGIAGAMBE A CONT.LATERALE









## **BAFFIN NEOSIT RS™**



Sistema di seduta regolabile, versatile, semplice e di facile utilizzo

Neptune 2 è un sistema di seduta modulare, con uno stile inconfondibile, completamente regolabile, facilmente intercambiabile tra la base per interni Hi-Low, le basi manuali e le basi elettroniche per esterni. E' stato disegnato con in mente l'idea di stile. Utilizzando tecniche di produzione moderne siamo riusciti ad ottenere una struttura più leggera e sottile senza rinunciare alla qualità della postura ma che permetta di non coprire il bambino.

#### Perfettamente su misura

La seduta di Neptune 2 può crescere da 127 mm x 127 mm fino a 431,8 mm x 482,6 mm, scegliendo la taglia adatta tra le misure 0, 1, 2 e 3, così da accogliere i bambini più piccoli, ma anche gli adolescenti e i giovani adulti.



CODICE NOMENCLATORE	DESCRIZIONE
18.09.39.003	Base per interni
18.09.39.103	Regolazione dell'inclinazione
18.09.39.133	Regolazione profondità seduta
18.09.39.136	Regolazione altezza schienale
18.09.39.021	Unità posturale tronco bacino
18.09.39.163	Cintura pelvica
18.09.39.139	Elementi di contenimento per bacino
18.09.39.027	Unità posturale per il capo
	Unità posturale arto inf. pedana unica
18.09.39.036 X2	PEDANA CON APPOGGIAPIEDI DIVISO INCLINABILE
18.09.39.142	STABILIZZATORE PETTORALE
18.09.39.030 x2 unit	post.arto sup.
18.09.39.148 X2	PELOTTE TORACALI
18.09.39.157	CUNEO DIV.
18.09.39.172	TAVOLINO

## **SQUIGGLES SEAT**



CODICE Nomenclatore	DESCRIZIONE
18.09.39.021	Unità posturale tronco/bacino
18.09.39.133	Regolazione lunghezza del sedile
18.09.39.136	Regolazione in altezza dello schienale
18.09.39.139	Elementi di contenimento laterale del
	bacino regolabili
18.09.39.033	Unità posturale arto inferiore
18.09.39.169	Poggiagambe a contenimento laterale
18.09.39.166(x2)	Regolazione dell'intra/extra
	rotazione del piede
18.09.39.163	Cinghia pelvica
18.09.39.003	Base per interni
18.09.39.157	CUNEO DIV.
18.09.39.027	UNITA' POST.PER IL CAPO
18.09.39.172	TAVOLINO
18.09.39.148 X2	PELOTTE TORACALI
18.09.39.103	Reg.inclinazione
18.09.39.151	PELOTTA FRONTALE

La combinazione perfetta di supporto posturale e comfort per bambini in crescita

Perfetto per essere utilizzato come un sistema di seduta a casa e a scuola o con la base Hi-Low, Squiggles Seat by LECKEY è stato progettato per venire incontro alle necessità di postura e di comfort di bambini con bisogni speciali mantenendo sempre un design colorato e divertente.

Questo sistema di seduta pediatrico offre un supporto posturale impareggiabile per bacino, tronco, capo e arti inferiori dando allo stesso tempo al bambino una grande libertà di movimento.

#### Cresce con i bambini

Grazie a tante possibilità di regolazione, Squiggles seat è in grado di crescere con il vostro bambino: l'altezza dello schienale può essere modificata in modo continuo fino a 60 mm e i supporti regolabili per le spalle opzionali consentono un ulteriore aumento di 100 mm. Anche la seduta può crescere di 100 mm in larghezza e profondità.









### **MYGO SEAT**



Mygo Seat è un sistema di seduta che cresce insieme al bambino ponendo sempre attenzione al posizionamento del bacino. Progettato per bambini dai 3 ai 14 anni, questo sistema di seduta pediatrico offre a bambini e ragazzi un forte supporto per mantenere il bacino in posizione anche in caso di forti spasmi muscolari.

#### **CARATTERISTICHE**

- · L'appoggiatesta anatomico più ampio fornisce un maggiore sostegno laterale
- · Altezza del bracciolo disponibile in 2 misure: Misura 1: da 160 a 210 mm

Misura 2: da 210 a 260 mm

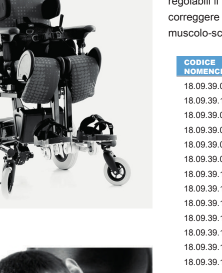
- La nuova imbragatura pelvica Cradle a 4 punti è stata rinforzata nei punti di fissaggio
- La regolazione della profondità della seduta è stata aumentata di 50 mm
- Imbottitura del sedile realizzata in un unico pezzo e di maggior spessore



CODICE NOMENCLATORE	DESCRIZIONE
18.09.39.006	Base da esterni
18.09.39.103	Regolazione dell'inclinazione
18.09.39.021	Unità post. tronco/bacino c/elem. predist.
18.09.39.027	Unità posturale capo c/elem. predist.
18.09.39.030x2	Unità posturale per arto superiore
18.09.39.036 X2	Pedana c/appoggiapiedi separ. inclin.
18.09.39.133	Regolazione lunghezza sedile
18.09.39.136	Regolazione altezza schienale
18.09.39.139	Elementi contenimento laterali del bacino
18.09.39.142	Stabilizzatore Pettorale
18.09.39.148x2	Pelotta toracale regolabile
18.09.39.151	Pelotta Frontale con snodo
18.09.39.157	Cuneo divaricatore anatomico
18.09.39.163	Cinghia Pelvica
18.09.39.172	Tavolo c/incavo e regol. altezza e inclina
18.09.39.166 18.09.39.169 X2	Regolaz. intra/extra rotazione piede APPOGGIAGAMBE A CONT.LATERALE

## **KIT SEAT**







Kit Seat è un sistema di postura modulare regolabile e personalizzabile per ragazzi ed adulti con esigenze posturali complesse in grado di offrire il comfort e l'indipendenza che ogni utente merita.

Attraverso la sua struttura modulare e componenti regolabili il Kit Seat consente di sostenere, contenere, correggere e allineare tutti i componenti del sistema muscolo-scheletrico.

DDICE DMENCLATORE	DESCRIZIONE
.09.39.006	Base da esterni
.09.39.103	Regolazione dell'inclinazione
.09.39.021	Unità post. tronco/bacino c/elem. predist.
.09.39.027	Unità posturale capo c/elem. predist.
.09.39.030x2	Unità posturale per arto superiore
.09.39.036 X2	Pedana c/appoggiapiedi separ. inclin.
.09.39.133	Regolazione lunghezza sedile
.09.39.136	Regolazione altezza schienale
.09.39.139	Elementi contenimento laterali del bacino
.09.39.142	Stabilizzatore Pettorale
.09.39.148x2	Pelotta toracale regolabile
.09.39.151	Pelotta Frontale con snodo
.09.39.157	Cuneo divaricatore anatomico
.09.39.163	Cinghia Pelvica
.09.39.172	Tavolo c/incavo e regol. altezza e inclinaz
.09.39.166	Regolaz, intra/extra rotazione piede









## **EVERYDAY ACTIVITY SEAT**



L'Everyday Activity Seat è progettato per bambini e adolescenti che necessitano di un buon posizionamento, ma che non presentano complessi atteggiamenti posturali da contenere o da correggere.

Everyday Activity Seat è un sistema di seduta modulare che consente al bambino di svolgere tutte le attività quotidiane. E' disponibile in tre misure per coprire un range di seduta da 16 a 44 cm. Nella versione standard è completo di base e appoggiatesta.

CODICE NOMENCLATORE	DESCRIZIONE
18.09.18.012	Seggiolone polifunzionale

CODICE NOMENCLATORE	ACCESSORI - AGGIUNTIVI
18.09.18.202	Sistema basculante
18.09.18.205	Poggiatesta regolabile
18.09.18.211x2	Cuscinetto di spinta
18.09.18.217	Pedana unica regolabile
18.09.18.229	Tavolino con incavo
18.09.18.223	Cuneo
18.09.18.232	Regolazione dei fi anchetti e dei bracciol
18.09.39.148x2	Pelotte toracali
18.09.39.133	Regolazione sedile
18.09.39.136	Regolazione schienale
18.09.39.172	TAVOLINO





## **EASY SEAT**



La vita è più facile con Easy Sea. In equilibrio tra comfort, supporto e facilità di utilizzo, Easy Seat è il sistema di postura pediatrico perfetto per bambini con problemi posturali da leggeri a moderati.

Caratterizzato da un design accattivante unito ad una robusta struttura regolabile in acciaio, Easy Seat vi offre una soluzione eccezionale per la seduta e il posizionamento del vostro bambino, progettata per crescere con lui!

Già in versione standard è possibile regolare la profondità della seduta, la lunghezza delle gambe e l'altezza dello schienale di Easy Seat per venire incontro alle esigenze dei bambini che crescono!

	ODICE NOMENCLATORE	DESCRIZIONE
1	8.09.18.012	Seggiolone polifunzionale
1	8.09.18.211x2	Cuscinetti di spinta later. inclin. regolab.
1	8.09.18.217	Pedana unica c/regol. inclin. fl es. est. pd
1	8.09.39.163	Cinghia pelvica
1	8.09.39.172	Tavolino c/incavo e c/regolaz. altez. inclir
1	8.09.18.223	Divaricatore anatomico imbottito







20





## PAL



Ideata dal team di terapisti e progettisti della Leckey, PAL è un sistema di seduta esteticamente piacevole, robusto e di facile utilizzo a casa, a scuola o nelle strutture riabilitative. È stato progettato per bambini da 1 a 8 anni con lievi o moderate esigenze posturali. PAL migliora la stabilità in postura seduta, permettendo al bambino periodi più lunghi di attenzione e facilitando le attività motorio-manipolative. Disponibile in 4 misure e in 4 colori, PAL si integra perfettamente nell'arredamento della cameretta del vostro bambino; la struttura in legno e i rivestimenti facilmente lavabili.

CODICE NOMENCLATORE	DESCRIZIONE
18.09.18.012	Seggiolone polifunzionale
18.09.18.211x2	Cuscinetti di spinta later. inclin. regolab.
18.09.18.217	Pedana unica c/regol. inclin. fl es. est. pd.
18.09.39.163	Cinghia pelvica
18.09.39.172	Tavolino c/incavo e c/regolaz. altez. inclin.
18.09.18.223	Divaricatore anatomico imbottito



## **SMILLA**



Smilla favorisce la seduta attiva e lo sviluppo del bambino. Grazie alla regolazione della profondità di seduta, dell'altezza dello schienale e della lunghezza del poggiapiedi, la sedia terapeutica cresce insieme al bambino. L'altezza di seduta è regolabile in diversi livelli da 3,5 cm e permette l'adattamento alle diverse altezze dei tavoli esistenti. Grazie alla pedana poggiapiedi regolabile in altezza e profondità migliora l'ergonomia della seduta. Lo schienale, che può essere montato in 4 posizioni, presenta un'inclinazione regolabile.

Grazie al materiale del telaio in legno la sedia terapeutica si integra perfettamente come elemento d'arredo nell'ambiente domestico.

Disponibile in due misure: 0 e 1.

CODICE NOMENCLATORE	DESCRIZIONE
18.09.39.003	BASE DA INTERNI
18.09.39.021	UNITA' POST.TRONCO BACINO

ACCESSORI - AGGIUNTIVI
PELOTTE TORACALI UNITA' POST.PER IL CAPO
PEDANA con appoggiapiedi unica
REG altezza schien
REG. lungh. sedile
ELEMENTI DI CONTENIMENTO BACINO
CINGHIA pelvica



## **MADITA**



Madita è il seggiolone da interno in grado di seguire la crescita del bambino dall'infanzia all'adolescenza. Offre la possibilità di regolare il basculamento e l'altezza della seduta in modo facile ed immediato. Disponibile in tre misure: 0, 1 e 2.

CODICE NOMENCLATORE	DESCRIZIONE
18.09.18.012	Seggiolone polifunzionale

CODICE NOMENCLATORE	DESCRIZIONE
18.09.18.202	Sistema basculante
18.09.18.205	Poggiatesta regolabile
18.09.18.208	Prolunga dello schienale regolabile
18.09.39.148x2	Pelotta toracale regolabile
18.09.18.217	Pedana unica regolabile
18.09.18.229	Tavolino con incavo
18.09.18.232	Regolazione dei fi anchetti e dei braccio
18.09.39.003	BASE interni

## BEE





Bee è un sistema di seduta modulare e completamente regolabile, appositamente progettato per bambini da 4 mesi a 5 anni. E' un ausilio introduttivo ideale alle sedute funzionali di supporto.

#### CARATTERISTICHE

- Età approssimativa di utilizzo: da 4 mesi a 5 anni
- Portata massima: 25 kg

CODICE NOMENCLATORE	DESCRIZIONE
18.09.18.012	Seggiolone polifunzionale

CODICE NOMENCLATORE	ACCESSORI - AGGIUNTIVI
18.09.18.202	Sistema basculante
18.09.18.205	Poggiatesta regolabile
18.09.18.211x2	Cuscinetto di spinta
18.09.18.217	Pedana unica regolabile
18.09.18.229	Tavolino con incavo
18.09.18.223	Cuneo
18.09.18.232	Regolazione dei fi anchetti e dei bracciol
18.09.39.148x2	Pelotte toracali
18.09.39.133	Regolazione sedile
18.09.39.136	Regolazione schienale
18.09.39.208	PROL.SCHIEN.REG.

CODICE NOMENCLATORE

12.27.03.006





#### **FIREFLY WEGO**



**DESCRIZIONE** 

Passeggino riducibili e/o chiudibile

Passeggino per utilizzo in esterno semplice da chiudere e leggero da trasportare. Schienale reclinabile a fascia fino a 140°, pedana regolabile in inclinazione. Ruote piene anteriori ammortizzate direzionali e ruote posteriori con freno a pedale unico. Sistema di chiusura a libro con estrazione rapida delle 4 ruote per facilitare il trasporto in auto. Compatibile con i sistemi di seduta GoTo mis 1 e 2.

#### **CARATTERISTICHE**

- · Dotazione di serie con: capotta parapioggia, capotta parasole, coprigambe, maniglione regolabile.
- Portata: 30 kg



## **EIO**



EIO è un passeggino leggero, confortevole e avvolgente per il bimbo o ragazzo in età preadolescenziale, è facilmente chiudibile e manovrabile per il care giver. Mette d'accordo proprio tutti, ti segue ovunque e, cosa più importante, offre il giusto posizionamento per il tuo bambino/ragazzo.

#### **CARATTERISTICHE**

- Ruote posteriori piene a sgancio rapido
- · Ruote anteriori piroettanti piene con blocco direzio-
- Schienale reclinabile di 50°
- Freno
- · Maniglione regolabile in inclinazione
- · Poggiagambe regolabile
- Cappottina con finestrella
- · Poggiatesta imbottito
- · Supporti bacino e tronco regolabili
- Cintura 5-punti imbottita
- · Chiudibile a libro
- Telaio in alluminio

CODICE NOMENCLATORE	DESCRIZIONE
12.27.03.006	Passeggino ricond./chiudib. p/bambini
12.27.03.115	Cinghia a bretellaggio imbottita
12.27.03.121	Cuscinetto di spinta laterale
12.27.03.133	Poggiatesta regolabile in altezza
12.27.03.148	Supporti laterali per il tronco (coppia)







## **ELISE TRAVEL BUGGHY**



Elise Travel Buggy è il passeggino pratico e leggero adatto a bambini dai 2 ai 12 anni di età con peso fino ai 50 kg.

Si richiude facilmente per essere portato sempre con sè senza fatica nè ingombro.

Dedicato a bambini che non presentano particolari instabilità posturali, fornisce un supporto che lascia libero il busto di muoversi ed esplorare il mondo circostante.

#### **CARATTERISTICHE**

Leggero, dalla struttura stabile e robusta Piccolo, compatto e facilmente richiudibile ad ombrello

Equipaggiato con freni di sicurezza

Disponibile nell'unico colore grigio/rosso

Dispone di un gancio di bloccaggio che assicura la chiusura del passeggino

Dispone di un dispositivo di sicurezza quando il passeggino è Aperto.

Ha un poggiapiedi regolabile in tre posizioni in altezza Comprende, di serie, una cintura a tre punti

Dispone di fodera imbottita e impermeabile

Le ruote anteriori sono piroettanti, per facilitare le manovre Dotato di maniglie di spinta comode e pratiche

## LISA



In città e in viaggio, il Lisa è la scelta perfetta per i bambini. Questo passeggino pratico e maneggevole copre un range di età dai 3 ai 16 anni, è adatto a bambini e ragazzi con disabilità lievi e moderate - è compatto, leggerissimo e poco ingombrante, inoltre è facilmente manovrabile grazie all'ingombro ridotto e alle ruotine anteriori piroettanti.

#### **CARATTERISTICHE**

- 2 Misure
- · Rivestimento sedile e schienale rinforzato
- Pedana unica, reg. in altezza da 27 a 40 cm
- · Freno di bloccaggio posteriore
- · Rivestimento in nylon rinforzato
- · Cintura standard per bacino
- Staffa di superamenti gradini a destra
- Ruote piene da 18/25 cm (ant/post)
- · Blocco delle ruote proettanti



CODICE NOMENCLATORE	DESCRIZIONE
12.27.03.006	Passeggino ricond./chiudib. p/bambini
12.27.03.115	Cinghia a bretellaggio imbottita
12.27.03.121	Cuscinetto di spinta laterale
12.27.03.133	Poggiatesta regolabile in altezza
12.27.03.148	Supporti laterali per il tronco (coppia)
12.27.03.118	Divaricatore imbottito regolabile

12.27.03.115 Cinghia a bretellaggio imbottita

**DESCRIZIONE** 

Passeggino ricond./chiudib. p/bambini

CODICE NOMENCLATORE

12.27.03.006







## **PIPER COMFORT**



PIPER Comfort è il passeggino polifunzionale di nuova generazione, pensato per un utilizzo da parte di bambini con esigenze particolari per brevi periodi di tempo.

Piper Comfort è stato realizzato con le caratteristiche della seduta ideali per seguire la crescita del bambino: supporto per i polpacci, schienale reclinabile con prolunga, ruote piene da 175 mm x 225 mm, ampia pedana appoggiapiedi regolabile e rimovibile, bratellaggio a 5 punti con fascia inguinale e imbottitura per le spalle. E' l'ideale per attività di vita quotidiana in ambienti urbani, per il trasporto sui mezzi pubblici e per le attività all'aperto.

1	
	Control

CODICE NOMENCLATORE	DESCRIZIONE
12.27.03.006	Passeggino ricond./chiudib. p/bambini
12.27.03.115	Cinghia a bretellaggio imbottita
12.27.03.121	Cuscinetto di spinta laterale
12.27.03.133	Poggiatesta regolabile in altezza
12.27.03.148	Supporti laterali per il tronco (coppia)



## **CORZINO XCOUNTRY**



Il CORZINO Xcountry è l'ideale per gli ambienti urbani, per il trasporto sui mezzi pubblici e per le attività all'aperto non impegnative. Il telaio completamente ripiegabile, dal design originale, è realizzato con materiali leggerissimi e verniciato a polvere. Il passeggino, oltre ad essere facilmente richiudibile, ha in dotazione un nuovissimo rivestimento della seduta ergonomico ed imbottito.

CODICE NOMENCLATORE	DESCRIZIONE
12.27.03.006	Passeggino ricond./chiudib. p/bambini
12.27.03.115	Cinghia a bretellaggio imbottita
12.27.03.121	Cuscinetto di spinta laterale
12.27.03.133	Poggiatesta regolabile in altezza
12.27.03.148	Supporti laterali per il tronco (coppia)



CORZINO Xcountry 30 CORZINO Xcountry 34 CORZINO Xcountry 38

CORZINO Xcountry 42

(30)









## **CRICKET**





Cricket è un passeggino chiudibile e leggero, progettato per rispondere ai bisogni e allo stile di vita tuoi e del bambino. Cricket esiste in due misure e si adatta alla crescita del bambino in molte aree massimizzando il numero di anni in cui può essere usato.

#### **CARATTERISTICHE**

- Reclinazione schienale
- · Adattabile alla crescita
- Facile da chiudere Peso leggero
- Regolaz. in altezza e in inclinazione della pedana



## **DIXIE PLUS**



Il nuovo passeggino polifunzionale DIXIE è realizzato con un nuovo telaio leggero realizzato secondo la tecnologia ALUX. La seduta si applica al telaio con la nuova interfaccia "clip-A-go" (aggancia e vai), che permette grande flessibilità ed una facile gestione. Il comfort di seduta è garantito dal rivestimento di design alla moda in tessuto morbido imbottito completamente estraibile, dallo schienale reclinabile e dalla pedana regolabile in altezza ed angolazione. Il design del DIXIE lo rende estremamente compatto sia da piegato sia da aperto, infatti può passare attraverso porte anche di 600 mm di larghezza.

CODICE NOMENCLATORE	DESCRIZIONE
12.27.03.006	Passeggino chiudibile

CODICE NOMENCLATORE	ACCESSORI - AGGIUNTIVI
12.27.03.115	Cinghia imbottita
12.27.03.118	Cuneo imbottito regolabile
12.27.03.133	Appoggiatesta regolabile







**DESCRIZIONE** 

Seggiolone polifunzionale

CODICE NOMENCLATORE

18.09.18.012

18.09.18.202 Sistema basculante per l'azionamento di schienale e poggiagambe
18.09.18.208 Prolunga dello schienale regolabile

32 33





## **REACH**



#### **CARATTERISTICHE**

- Ultraleggero
- Pieghevole
- · Confi gurabile

#### **DIMENSIONI**

- REACH 12: larghezza seduta 30 cm
- REACH 14: larghezza seduta 35 cm
- REACH 16: larghezza seduta 40 cm



5	Recline (in 10" sit position)
E. C.	1150
A STATE	

## Facile da piegare

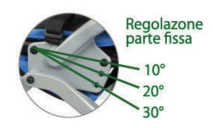


## CODICE NOMENCLATORE

18.09.18.012 18.09.18.217

#### **DESCRIZIONE**

Seggiolone polifunzionale Pedana unica con regolazione dell'inclinazione e della fl essoestensione dei piedi



## **CRUISER**



CODICE NOMENCLATORE	DESCRIZIONE
12.27.03.006	Passeggino riconducibile e/o chiudibile
12.27.03.115	Cinghia a bretellaggio imbottita
12.27.03.121	Cuscinetto di spinta laterale
12.27.03.145	Regolazione della larg. fianchetti laterali
12.27.03.148	Supporti laterali per il tronco (coppia)

Convaid Cruiser è un passeggino con basculamento fisso a 30°, leggero, pieghevole e compatto.

Cruiser è dotato di un sistema brevettato di tensionamento della seduta, Self-Tension TM, che garantisce un maggior comfort nella posizione seduta e contribuisce al corretto posizionamento del bacino. Grazie alla regolazione della profondità della seduta, Cruiser è in grado di seguire la crescita dell'utente per diversi anni. E' disponibile in 5 misure, 4 colori e imbottiture in Cordura facilmente rimovibili e lavabili.

#### **CARATTERISTICHE**

Segue la crescita

La regolazione della profondità della seduta segue la crescita del bambino

Basculamento fi sso a 30°

Il basculamento migliora il controllo posturale attraverso il corretto posizionamento del tronco

· Chiudibile ad ombrello

Cruiser è facile da chiudere e compatto

• Self-Tensio®

Il sistema di tensionamento integrato aumenta la tolleranza della posizione seduta

## Standard

Cruiser è disponibile in cinque misure









## **JUNIOR**

PROGETTIAMO AUTONOMIA



Passeggino per ogni esigenza poichè tutti gli elementi di posizionamento e gli accessori sono inclusi nella versione standard.

Questo passeggino è in grado di rispondere ad ogni specifica esigenza proprio perchè tutti gli elementi di posizionamento (bretellaggi e contenimenti laterali) e gli accessori (capottina parapioggia, capottina parasole, sacco a pelo, ecc.) sono inclusi nella versione standard.

CODICE NOMENCLATORE	DESCRIZIONE
18.09.39.006	Base da esterni
18.09.39.103	Regolazione dell'inclinazione
18.09.39.021	Unità posturale tronco/bacino
18.09.39.027	Unità posturale capo
18.09.39.033	Unità posturale arto inferiore



CODICE NOMENCLATORE	ACCESSORI - AGGIUNTIVI
18.09.39.133	Regolazione lunghezza del sedile
18.09.39.136	Regolazione altezza dello schienale
18.09.39.139	Elementi di contenimento laterali
18.09.39.142	Stabilizzatore pettorale
18.09.39.148x2	Pelotta toracale regolabile in altezza
18.09.39.157	Cuneo divaricatore anatomico rigido
18.09.39.163	Cinghia pelvica
18.09.39.172	Tavolino con incavo e con regolazione
	dell'altezza e inclinazione

## **EASYS ADVANTAGE**



EASyS passeggino posturale, pieghevole, caratterizzato dal meccanismo di slittamento, brevettato e certificato, Balance Safety System (BSS®): i punti cardine per la regolazione dell'angolo delle anche e delle ginocchia sono fisiologicamente posizionati per essere paralleli al corretto asse di movimento.

Quando l'unità posturale scivola in avanti, in fase di reclinazione, il baricentro rimane sempre all'interno delle quattro ruote, garantendo una maggiore sicurezza e stabilità complessiva. Il modulo posturale è ruotabile di 180° ed è utilizzabile su diverse basi, per esterno e per interno.

CODICE NOMENCLATORE	DESCRIZIONE
18.09.39.006	Base da esterni
18.09.39.103	Regolazione dell'inclinazione
18.09.39.021	Unità posturale tronco/bacino
18.09.39.027	Unità posturale capo
18.09.39.033	Unità posturale arto inferiore

CODICE NOMENCLATORE	ACCESSORI - AGGIUNTIVI
18.09.39.133	Regolazione lunghezza del sedile
18.09.39.136	Regolazione altezza dello schienale
18.09.39.139	Elementi di contenimento laterali
18.09.39.142	Stabilizzatore pettorale
18.09.39.148x2	Pelotta toracale regolabile in altezza
18.09.39.157	Cuneo divaricatore anatomico rigido
18.09.39.163	Cinghia pelvica
18.09.39.172	Tavolino con incavo e con regolazione
	dell'altezza e inclinazione







#### KIMBA NEO

## si attendono nuove immagini



Il Kimba Neo per bambini di età compresa fra 1 e 10 anni che hanno bisogno di maggiore stabilità è il nostro talento prodigioso. Potete regolare quasi tutti i parametri (larghezza seduta, profondità seduta, altezza schienale, lunghezza gambe) autonomamente (o con l'aiuto di una persona di riferimento sul posto) per adattare il passeggino alle esigenze individuali del vostro bambino.

#### **DIMENSIONI MISURA 1**

Età: 1-6 anniPeso: 7 kg

#### **DIMENSIONI MISURA 2**

Età: 4-10 anniPeso: 8,5 kg



CODICE NOMENCLATORE	DESCRIZIONE
18.09.39.006	Base di sostegno da esterni
18.09.39.021	Unità post. tronco/bacino c/elem. pred.
18.09.39.027	Unità post. per il capo c/elem. predis.
18.09.39.033	Pedana c/appoggiapiedi unico inclinab.
18.09.39.103	Regolazione dell'inclinazione
18.09.39.133	Regolazione lunghezza sedile
18.09.39.136	Regolazione altezza schienale
18.09.39.139	Elem. di contenimento laterali p/bacino
18.09.39.148x2	Pelotta toracale regolabile
18.09.39.163	Cinghia pelvica

CODICE NOMENCLATORE	ACCESSORI - AGGIUNTIVI
18.09.39.142	Stabilizzatore pettorale
18.09.39.157	Cuneo divaricatore anatomico rig. imbott
18.09.39.172	Tavolino c/incavo e c/regolaz. alt. inclan.

## **STINGRAY**





Stingray è un fantastico passeggino che senza l'utilizzo di attrezzi consente svariati assetti posturali nonché di essere ruotato fronte marcia/ fronte mamma.

Il telaio in carbonio dal design accattivante incoraggia tutta la famiglia ad uscire assieme.

Regolazioni comfort e facilità di guida sono i punti di forza di questo passeggino. Con Stingray è possibilie ruotare di 180° la seduta intanto che il bambino è sul passeggino stesso. Il bambino è sempre seduto in una postura appropriata e confortevole, grazie ai vari assetti disponibili. Stingray è guidabilissimo, ha delle sospensioni efficaci e dei freni sicuri e stabili; la sicurezza sempre prima di tutto.

CODICE NOMENCLATORE **DESCRIZIONE** 18.09.39.006 Base di sostegno da esterni 18.09.39.021 Unità post. tronco/bacino c/elem. pred. 18.09.39.027 Unità post. per il capo c/elem. predis. 18.09.39.033 Pedana c/appoggiapiedi unico inclinab. 18.09.39.103 Regolazione dell'inclinazione 18.09.39.133 Regolazione lunghezza sedile 18.09.39.136 Regolazione altezza schienale 18.09.39.139 Elem. di contenimento laterali p/bacino Pelotta toracale regolabile 18.09.39.148x2 18.09.39.163 Cinghia pelvica

NOMENCLATORE	DESCRIZIONE
18.09.39.142	Stabilizzatore pettorale
18.09.39.157	Cuneo divaricatore anatomico rig. imbott.
18.09.39.172	Tavolino c/incavo e c/regolaz. alt. inclan.





## **BINGO EVO**

8

· RIZZOLI



I passeggini per la riabilitazione sono una parte importante della cura dei bambini disabili, e il passeggino Bingo ha offerto una soluzione innovativa dal 2005. Bingo Evo è il risultato di uno sviluppo continuo e di miglioramenti al passeggino Bingo.

La base per interni Cobra offre un'eccezionale dimensione aggiuntiva al sedile Bingo Evo. Con 45 gradi di inclinazione e una molla a gas regolabile in continuo per la regolazione in altezza rende questo sistema molto facile da usare in casa o in ambiente scolastico.

La regolazione dell'inclinazione e dell'altezza può essere applicata con il bambino seduto nell'attrezzatura.

CODICE NOMENCLATORE	DESCRIZIONE
18.09.39.006	Base di sostegno da esterni
18.09.39.021	Unità post. tronco/bacino c/elem. pred.
18.09.39.027	Unità post. per il capo c/elem. predis.
18.09.39.033	Pedana c/appoggiapiedi unico inclinab.
18.09.39.103	Regolazione dell'inclinazione
18.09.39.133	Regolazione lunghezza sedile
18.09.39.136	Regolazione altezza schienale
18.09.39.139	Elem. di contenimento laterali p/bacino
18.09.39.148x2	Pelotta toracale regolabile
18.09.39.163	Cinghia pelvica

CODICE NOMENCLATORE	ACCESSORI - AGGIUNTIVI
18.09.39.142	Stabilizzatore pettorale
18.09.39.157	Cuneo divaricatore anatomico rig. imbott.
18.09.39.172	Tavolino c/incavo e c/regolaz. alt. inclan.

#### GRIZZLY



Grizzly è dotato del sistema "IO CRESCO CON TE" che permette di regolare l'altezza dello schienale e la profondità della seduta man mano che il bambino cresce. Grizzly ti offre inoltre un sistema di stabilizzazione completo per la seduta composto da supporti regolabili per il capo, il tronco ed i fianchi. La pedana poggiapiedi è regolabile, il sedile basculante e lo schienale reclinabile. E' adatto per adatto a bambini con H 85-140 cm e con peso fino ai 45 kg.

CODICE NOMENCLATORE	DESCRIZIONE
18.09.39.006	Base di sostegno da esterni
18.09.39.021	Unità post. tronco/bacino c/elem. pred.
18.09.39.027	Unità post. per il capo c/elem. predis.
18.09.39.033	Pedana c/appoggiapiedi unico inclinab.
18.09.39.103	Regolazione dell'inclinazione
18.09.39.133	Regolazione lunghezza sedile
18.09.39.136	Regolazione altezza schienale
18.09.39.139	Elem. di contenimento laterali p/bacino
18.09.39.148x2	Pelotta toracale regolabile
18 09 39 163	Cinghia pelvica

CODICE NOMENCLATORE	ACCESSORI - AGGIUNTIVI
18.09.39.142	Stabilizzatore pettorale
18.09.39.157	Cuneo divaricatore anatomico rig. imbott.
18.09.39.172	Tavolino c/incavo e c/regolaz. alt. inclan.







## **ZIPPIE TS SE**



Carrozzina basculante posturale pediatrica. La Zippie TS SE è disponibile sia con telaio rigido che pieghevole.

Può essere basculata fino a 45°, può essere trasportata facilmente grazie al sistema a crociera ed allo schienale ribaltabile. Il telaio inoltre permette la crescita in larghezza e profondità. Tutto questo è possibile grazie ad innumerevoli opzioni e accessori, assicurando un aumento funzionale della mobilità e della postura.

#### **DIMENSIONI**

• Portata massima: 75 kg

• Peso prodotto: 13,15 kg senza pedane



CODICE NOMENCLATORE	DESCRIZIONE
18.09.39.006	Base per esterni
18.09.39.103	Regolazione inclinazione
18.09.39.036x2	Pedana con appoggiapiedi diviso
	inclinabile
18.09.39.133	Regolazione lunghezza sedile
18.09.39.136	Regolazione altezza schienale
18.09.39.021	Unità posturale tronco/bacino
18.09.39.027	Unità posturale capo
18.09.39.030x2	Unità posturale arto superiore
18.09.39.139 18.09.39.148 X2 18.09.39.157	Elementi di contenimento laterali bacino PELOTTE TORACALI CUNEO DIVARICATORE
18.09.39.169 X2	APPOGGIAGAMBE A CONT.LATERALE

## **LEVIA BASCULANTE**



Indicata per patologie croniche e progressive, la LB è una carrozzina altamente modulare che, grazie ad un'innovativa struttura a guide, risulta ampiamente configurabile e, dunque, personalizzabile.

Disponibile con telaio rigido e pieghevole in materiale superleggero (lega di alluminio), che abbinato alla seduta basculante, le conferisce caratteristiche uniche nel suo genere per il target di riferimento. La seduta altamente regolabile permette di assecondare asimmetrie posturali con una vasta scelta di opzioni di supporto e posizionamento intercambiabili.



CODICE NOMENCLATORE	DESCRIZIONE
18.09.39.006	Base per esterni
18.09.39.103	Regolazione inclinazione
18.09.39.036x2	Pedana con appoggiapiedi diviso
	inclinabile
18.09.39.133	Regolazione lunghezza sedile
18.09.39.136	Regolazione altezza schienale
18.09.39.021	Unità posturale tronco/bacino
18.09.39.027	Unità posturale capo
18.09.39.030x2	Unità posturale arto superiore
18.09.39.139 18.09.39.148 X2 18.09.39.157	Elementi di contenimento laterali bacino PELOTTE TORACALI CUNEO DIVARICATORE
18.09.39.169 X2	APPOGGIAGAMBE A CONT.LATERALE



 $42) \tag{43}$ 







## **DYNA FREE SHOCK**



DYNA rappresenta una valida soluzione posturale per le problematiche associate a disordini del movimento e in particolare per utenti con distonia a carattere estensorio.

I movimenti di estensione, involontari e ripetitivi, vengono contenuti e consentiti in modo controllato, limitando l'insorgere di danni muscolari e articolari. Il sistema seduta-schienale ammortizzato free-shock permette di assorbire le forze generate, adattandosi automaticamente ed in maniera armoniosa all'estensione del corpo dell'utente.

DYNA associata ai sistemi posturali Buddy Brace, garantisce nel tempo una riduzione della frequenza e dell'intensità dei movimenti e quindi dell'ipertono muscolare.

Il sistema Buddy Brace, inoltre, garantisce la riduzione dell'insorgenza di piaghe da decubito, migliorando efficacemente la qualità della vita dell'utente e di conseguenza l'integrazione sociale.



CODICE NOMENCLATORE	DESCRIZIONE
18.09.39.006	Base per esterni
18.09.39.103	Regolazione dell'inclinazione
18.09.39.133	Regolaz. della lunghezza della seduta
18.09.39.136	Regolazione dell'altezza dello schienale
18.09.39.021	Unità posturale tronco/bacino
18.09.39.027	Unità posturale capo
18.09.39.030 X2	Unità posturale arto superiore
18.09.39.033	Pedana con appoggiapiedi unico,
	inclin.
18.09.39.139	Elementi di contenim. laterali bacino
18.09.39.142	Stabilizzatore pettorale
18.09.39.148 <sup>X2</sup>	Pelotta toracale regolabile in altezza
18.09.39.157	Cuneo divaricatore anatomico rigido
18.09.39.163	Cinghia pelvica
12.24.06.163	Schienale regolabile in inclinazione

#### **TEKNA TILT JUNIOR**







Le grandi possibilità di regolazione ed adattamento di una carrozzina superleggera di nuova generazione si combinano con il basculamento del telaio. La praticità di utilizzo, la compattezza ed il peso della carrozzina sono studiate anche per agevolare notevolmente le operazioni svolte dall'accompagnatore.

#### **DIMENSIONI**

- Peso carrozzina: a partire da 16,5 kg circa
- Peso solo telaio: a partire da 11,0 kg circa (senza pedane, ruote posteriori, braccioli, antiribaltamento)
- Carico massimo: 125 kg

CODICE NOMENCLATORE	DESCRIZIONE
18.09.39.006	Base per esterni
18.09.39.103	Regolazione inclinazione
18.09.39.036x2	Pedana con appoggiapiedi diviso
	inclinabile
18.09.39.133	Regolazione lunghezza sedile
18.09.39.136	Regolazione altezza schienale
18.09.39.021	Unità posturale tronco/bacino
18.09.39.027	Unità posturale capo
18.09.39.030x2	Unità posturale arto superiore
18.09.39.139	Elementi di contenimento laterali bacini

## CODICE NOMENCLATORE ACCESSORI - AGGIUNTIVI

18.09.39.148 X2 18.09.39.157 18.09.39.163 PELOTTE TORACALI CUNEO DIV. CINGHIA pelvica

44) (45)







## **KUDU**



Kudu è una pratica carrozzina per interni ed esterni che combina forma e funzionalità per adattarsi alle esigenze di ogni utente ed offrire una postura confortevole. È disponibile in 4 misure e si adatta facilmente alla crescita del bambino. Kudu è stato progettato per offrire un'eccezionale adattabilità. L'altezza dello schienale e la profondità del sedile possono essere regolate senza dover cambiare i cuscini. I cuscini hanno un rivestimento rimovibile in un unico pezzo che offre comfort al bambino e rende la gestione più semplice.

#### **CARATTERISTICHE**

- Basculazione auto centrante/Reclinazione schienale
- Segue la crescita del bambino
- · Centro di gravità
- Trasporto sicuro e maneggevole

#### CODICE NOMENCLATORE DESCRIZIONE 18.09.18.012 Seggiolone polifunzionale 18.09.18.202 Sistema basculante 18.09.39.021 Unità posturale tronco/bacino 18.09.39.027 Unità posturale per il capo 18.09.39.030x2 Unità posturale arto superiore 18.09.39.036 Pedana c/appoggiapiedi diviso, inclin. 18.09.39.133 Regolazione lunghezza del sedile 18.09.39.136 Regolazione altezza dello schienale 18.09.39.139 Elementi di contenimento laterali, per bacino regolabile Pelotta toracale regolabile in altezza 18.09.39.148x2

CODICE NOMENCLATORE	ACCESSORI - AGGIUNTIVI
18.09.39.157	Cuneo divaricatore anatomico rigido
18.09.39.163	Cinghia pelvica
18.09.39.142	Stabilizzatore pettorale
18.09.39.172	Tavolino con incavo e con regolazione
	dell'altezza e dell'inclinazione



## **ADACTA LIGA**

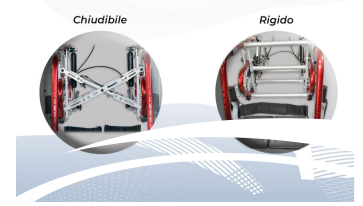


Carrozzina basculante posturale pediatrica. La Zippie TS SE è disponibile sia con telaio rigido che pieghevole.

Può essere basculata fino a 45°, può essere trasportata facilmente grazie al sistema a crociera ed allo schienale ribaltabile. Il telaio inoltre permette la crescita in larghezza e profondità. Tutto questo è possibile grazie ad innumerevoli opzioni e accessori, assicurando un aumento funzionale della mobilità e della postura.

CODICE Nomenclatore	DESCRIZIONE
18.09.39.006	Base per esterni
18.09.39.103	Regolazione inclinazione
18.09.39.036x2	Pedana con appoggiapiedi diviso
	inclinabile
18.09.39.133	Regolazione lunghezza sedile
18.09.39.136	Regolazione altezza schienale
18.09.39.021	Unità posturale tronco/bacino
18.09.39.027	Unità posturale capo
18.09.39.030x2	Unità posturale arto superiore
18.09.39.139 18.09.39.148 X2 18.09.39.157 18.09.39.169 X2	Elementi di contenimento laterali bacino PELOTTE TORACALI CUNEO DIVARICATORE APPOGGIAGAMBE A CONT.LATERALE

## STRUTTURA TELAIO















Scooot è un seggiolino per la mobilità 4-in-1 per bimbi con disabilità.

È progettato per permettere ai bambini con bisogni speciali di giocare, esplorare e partecipare rispettando le loro capacità fisiche e cognitive.

Il vostro bambino trarrà grandi benefici dall'uso di Scooot, sia che voglia stare seduto per terra, muoversi un po' da solo, in maniera indipendente oppure con l'aiuto di qualcuno che lo porta in giro.

Le 4 diverse configurazioni possibili rendono lo Scoot

un aiuto al "gattonamento" e allo spostamento nello spazio sia in ambito interno che in ambito esterno. Le diverse confi gurazioni dello schienale lo rendono più o meno contenitivo a seconda del grado di stabilità del tronco e della tipologia di supporto che si vuole dare al bambino.

#### **CARATTERISTICHE**

- Adatto a bambini di età compresa tra 2 e 6 anni con un peso massimo di 22 kg.
- Se il vostro piccolo è in grado di sostenere la testa, potrà trarre il massimo beneficio da Scooot.
- · Scooot può essere utilizzato all'esterno su superfici piane e livellate, ad esempio di cemento o legno.

CODICE NOMENCLATORE	DESCRIZIONE
12.18.06.006	Triciclo a pedale
12.18.21.106	Spalliera concava avvolgente a cinghia
12.18.21.103	Divaricat. imbot. fra sella e manubrio
12.18.21.109	Staffa con impronta piede e allacciatura

## **CHILDREN 3000**





CODICE NOMENCLATORE	DESCRIZIONE
12.21.06.060	Carrozzina superleggera

Carrozzina superleggera, pieghevole in alluminio. La carrozzina per bambini Children 3000 permette di regolare la profondità della seduta, l'inclinazione dello schienale (su richiesta), consente l'estrazione rapida delle ruote posteriori e la regolazione delle piastre portaforcella. La sedia a rotelle per bambini CHILDREN 3000 è una carrozzina pieghevole in alluminio ed è disponibile sia con anteriore standard che abdotto.

#### CARATTERISTICHE

- Telaio e sedile regolabile in profondità
- · Anteriori standard o abdotti
- · Tasca portaoggetti posteriore unita allo schienale
- Telaio con posteriori curvi
- Estrazione rapida delle ruote posteriori
- Regolazione delle piastre anteriori portaforcella
- Maniglie di spinta regolabili in altezza (DI SERIE)
- Una ruotina antiribaltamento (DI SERIE)
- Regolazione in altezza dello schienale
- Telaio con pedane fisse o estraibili
- Predellino con sistema di regolazione FaD
- · Braccioli regolabili in altezza (DI SERIE)
- · Telaio pieghevole in alluminio







## **JOKER JUNIOR**









Un nuovo progetto, un telaio rigido pensato e realizzato per le specifiche esigenze del bambino quali leggerezza, adattabilità e personalizzazioni. Ogni particolare è stato studiato per permettere al bambino di esprimere al meglio la propria dinamicità, inoltre la nuova forma del telaio con abduzione ed il nuovo sistema della pedana consentono di ottimizzare la postura.

#### **DIMENSIONI**

• Larghezza seduta: 24 - 27 - 30 - 33 - 36 cm

• Altezza schienale: da 29 a 51 cm regolabile

 $\bullet$  Angolo schienale: da 74° a 94° alla seduta regolabile

• Profondità seduta: 27 - 30 - 32,5 - 35 - 37.5 cm

Angolo telaio ant.: 95°
Campanatura: 0° 2° 4°

• Altezza seduta: Ant. da 36 a 53 cm

Post. da 36 a 47 cm

• Lunghezza totale: 75 cm circa (conf. std)

· Peso carrozzina: a partire da 9,9 kg circa

• Distanza Pedana: da 8 a 38 cm regolabile

· Larghezza totale

Largh. seduta + 22,5 cm (con campanatura 0°)

· Peso solo telaio: a partire da 7,3 kg circa

· Carico massimo: 100 kg

CODICE NOMENCLATORE	DESCRIZIONE
12.21.06.060	Carrozzina superleggera

## **EXELLE JUNIOR**







CODICE NOMENCLATORE DESCRIZIONE

12.21.06.060 Carrozzina superleggera

Con Exelle Junior, Progeo ridisegna la carrozzina attiva per bambini focalizzando l'attenzione sull'innovativo design, sulla personalizzazione della postura anche in funzione della crescita del bambino.

#### **DIMENSIONI**

Larghezza seduta: 27 - 30 - 33 - 36 - 39 cm

Altezza schienale: da 24.5 a 47 cm regolabile

• Ingombro: 26 cm circa (con campanatura 0°)

• Profondità seduta: 30 - 32,5 - 35 - 37,5 - 40 cm regol.

Angolo telaio ant.: 100°

Angolo schienale

Telaio posteriote std: 90° alla seduta

Telaio post. Dynamic: da 81° a 99° alla seduta regol.

Altezza seduta: Ant. da 39 a 58 cm (reg.)

Post. da 38 a 51 cm (reg.)

• Lunghezza totale: 75 cm circa (conf. std)

Campanatura

Telaio posteriote std: 0° 1,5° 3°

Telaio posteriore Dynamic: 0° 1,5° 2° 4°

Distanza Pedana: da 13 a 40 cm (reg.)

Larghezza totale: largh. seduta + 17 cm

(con campanatura 0°)

· Peso carrozzina: a partire da 10,2 kg circa

· Peso solo telaio: a partire da 7,8 kg

· Carico massimo: 125 kg

#### CARATTERISTICHE

Ruota antiribaltamento girevole ed estraibile

Carrozzina chiusa estremamente compatta

 Telaio posteriore standard con molteplici possibilità di regolazione

 Telaio posteriore Dynamic (optional) con sistema multiregolazione ruota posteriore, schienale regolabile in inclinazione e spondina rotativa

· Telaio abdotto con pedana unica o sdoppiata

 Ampia regolazione dell'altezza anteriore mantenendo lo stesso gruppo forcella/ruota anteriore

50 (51)







## **SIMBA**



Una carrozzina superleggera che seguirà il bambino nella crescita. Innovativa e regolabile, Simba è la carrozzina capace di crescere. Perché i una cosa possiamo essere certi: i bambini crescono! E' per questa ragione che Simba è dotata di un meccanismo integrato perchè sia possibile aumentare di 4 cm la profondità e di 2 cm la larghezza della carrozzina. Insieme all'indipendenza arriva la fiducia in se stessi. Ogni centimetro di Simba è stato disegnato per offrire ai bambini la possibilità di accedere alle ruote nel modo migliore per una spinta efficiente.

#### **DIMENSIONI**

• Larghezza seduta: 22 - 36 cm ( +/- 2 cm) • Profondità seduta: 24 - 38 cm (+/- 4 cm)

• Altezza anteriore seduta: 36 - 48 cm Altezza posteriore seduta: 29 - 46 cm

Altezza schienale: 20 - 40 cm

· Larghezza totale: 67 cm (dipende dalla confi g.)

· Lunghezza totale: 89 cm

• Lunghezza della gamba: 17 - 36 cm

Telaio: Rigido

· Versione Talato: 0/3 cm divergente

• Angolo schienale: -16° - + 20°

Angolo telaio: 95°

• Portata massima: 65 kg Peso prodotto: da 8 kg



12.21.06.060 Carrozzina superleggera

## **YOUNGSTER 3**





La nuova Youngster 3 offre la possibilità di aumentare la larghezza e la profondità della seduta con un sistema perfettamente integrato. Il nuovo telaio dà alla vostra carrozzina uno stile davvero unico. In più la Youngster 3 offre opzioni innovative, leggere e dal nuovo design che utilizzano le tecnologie più avanzate.

#### **DIMENSIONI**

Larghezza seduta: 22 - 40 cm (+/-2 cm sviluppo)

Profondità seduta: 24 - 40 cm (+/-4 cm sviluppo)

Altezza anteriore seduta: 37 - 50 cm

Altezza posteriore seduta: 32 - 47 cm

Altezza schienale: 25 - 40 cm (+/- 2,5 cm)

· Larghezza totale: 64.5 cm (in base alla configurazione)

· Lunghezza totale: 80 cm

· Lunghezza della gamba: 11 - 47 cm

Telaio:pieghevole

Angolo schienale: 90° / angolo opzionale 87° - 105°

 Angolo telaio: Portata massima: 85 kg · Peso prodotto: da 8.5 kg

#### CARATTERISTICHE

 Sistema brevettato per incrementare la larghezza della seduta di 2 cm tramite la crociera in modo da seguire la crescita dei piccoli utenti senza l'utilizzo di nuove parti

· Possibilità di aumentare la profondità della seduta di 4 cm per mezzo dei tubi della seduta per seguire la crescita dei piccoli utenti senza l'utilizzo di nuove parti

· Nuovi forcelle e telaio leggeri per la massima regolabilità

· Ampia gamma di opzioni disponibili, dal telo seduta leggero che facilita il trasporto della carrozzina alle spondine dal design moderno in combinazione con i nuovi freni Safari per una maggiore sicurezza



CODICE NOMENCLATORE 12.21.06.060

**DESCRIZIONE** 

Carrozzina superleggera







## **PANTHERA**





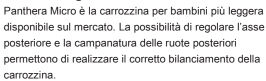
È la carrozzina superleggera per i più piccoli, da 1 a 5 anni. È nota l'importanza di poter esplorare l'ambiente in autonomia, per trovare occasioni di crescita e stimoli per l'apprendimento e l'esercizio delle proprie abilità. Disponibile in due misure Micro e Micro Long

**CARROZZINE MANUALI LEGGERE** 

#### Agile e scorrevole

Facilissima da guidare. Ha una sola ruotina anteriore (come molte carrozzine per il tennis) per facilitare la rotazione e i cambi di direzione. Bambini con patologie muscolari, anche con ridotta forza residua, sono in grado di esplorare l'ambiente, accrescere la loro curiosità e favorire l'espressione delle proprie abilità.

#### Assetto e regolazioni



#### Caratteristiche

In versione standard ha ruote posteriori da 18" o 20" con copertoni ad alta pressione e senza corrimano, fodera schienale regolabile, ruota anteriore rigida da 3", dispositivo anti-ribaltamento con telaio ad U in titanio, pedana regolabile in altezza.

CODICE NOMENCLATORE	DESCRIZIONE
12.21.06.036	Carrozzina pieghevole

## **SAPHIRA**





SAPHIRA è una carrozzina per bambini leggera in alluminio, con telaio pieghevole. Il corpo della seduta è libero di muoversi sui montanti del telaio permettendo di modificare il set-up della carrozzina con molta semplicità. Di serie vengono fornite le maniglie regolabili in altezza per accompagnatore ed un antiribaltamento di sicurezza













NOMENCLATORE	DESCRIZIONE
12.21.06.036	Carrozzina pieghevole da bambino
12.24.03.121	Struttura leggera
12.24.06.172	Bracciolo ridotto per tavolo
12.24.06.157	Schienale prolungato
12.24.21.112	Spostamento forcelle ruote anteriori
12.24.21.106	Estrazione rapida delle ruote posteriori
12.24.21.109	Spostamento perni ruote posteriori
1	

Carrozzina leggera, pieghevole da bambini. L'ampia varietà di accessori e la vivacità della gamma colori si combinano alla versatilità e funzionalità del telaio. Le molteplici regolazioni permettono di configurare la carrozzina in base alle diverse necessità del bambino. La carrozzina è dotata di serie di maniglie per accompagnatore regolabili in altezza e di antiribaltamento girevole o fisso a seconda della configurazione. Le pedane sono disponibili estraibili o fisse ed i predellini si possono scegliere separati o unici.

#### **CARATTERISTICHE**

• 3 anni di garanzia sul telaio

**CARROZZINE MANUALI LEGGERE** 

- · Vasta gamma accessori e colori disponibili.
- Tasca portaoggetti posteriore unita allo schienale
- Telaio con posteriori curvi o con ruotine per passaggi stretti
- Estrazione rapida delle ruote posteriori
- · Regolazione delle piastre anteriori portaforcella
- Maniglie di spinta regolabili in altezza (DI SERIE)
- Una ruotina antiribaltamento (DI SERIE)
- Regolazione in altezza dello schienale
- · Telaio con pedane fisse o estraibili
- · Braccioli ridotti per tavolo ed estraibili
- · Telaio pieghevole in acciaio
- · Peso 14 kg

## **ARIEL**





ARIEL è una carrozzina leggera a telaio pieghevole in alluminio. Completamente regolabile per adattarsi al bambino, nasce dal progetto Althea e dà la possibilità di allungare fino a 6 cm il telaio e la seduta.

Disponibile con pedane estraibili e non estraibili, prevede di serie braccioli regolabili in altezza, maniglie di spinta regolabili per accompagnatore ed un antiribaltamento.

ARIEL è configurabile in un'ampia scelta di colori e opzioni aggiuntive.

CODICE NOMENCLATORE	DESCRIZIONE
12.21.06.036	Carrozzina pieghevole
12.24.03.121	Struttura leggera

CODICE Nomenclatore	ACCESSORI - AGGIUNTIVI
12.24.06.172	Bracciolo ridotto per tavolo
12.24.06.157	Schienale prolungato
12.24.21.112	Spostamento forcelle ruote anteriori
12.24.21.106	Estrazione rapida ruote posteriori
12.24.21.109	Spostamento perni ruote posteriori







## **JUNIOR LIGHT**



CODICE NOMENCLATOR **DESCRIZIONE** 12.21.06.039 Carrozzina leggera pieghevole 12.24.03.121 Struttura leggera 12.24.06172 Braccioli ridotti per tavolo 12.24.06.160 Braccioli regolabili in altezza 12.24.21.106 Dispos. estrazione rapida ruote grandi 12.24.21.112 Posiz. variabile forcelle ruote piccole 12.24.21.109 Posiz. variabile perni ruote grandi 12.24.03.115 Cinturini fermapiedi

Un nuovo modello di carrozzina leggera pieghevole per l'età evolutiva che prevede, nella configurazione standard, alcuni dei più importanti accessori.

#### **CARATTERISTICHE**

- Peso carrozzina: a partire da 13,0 kg circa
- Peso solo telaio: a partire da 9,7 kg circa
- Carico massimo: 80 kg





## **GR110**



Carrozzina in telaio leggero pieghevole, indicata per bambini e ragazzi in grado di realizzare in modo autonomo o semiautonomo percorsi in ambienti interni ed esterni. Lo schienale regolabile in tensione facilita il contenimento del tronco favorendo maggior comfort. Possibilità di utilizzo in molteplici situazioni grazie alle ruote da transito ed ai perni ad estrazione rapida. Allestita con ruote antiribaltamento che ne migliorano la stabilità.

#### **CARATTERISTICHE**

- Schienale tensionabile
- Regolazione posizione perni delle ruote posteriori
- Perni ad estrazione rapida
- Forcelle anteriori regolabili in altezza ed inclinazione
- Braccioli estraibili e regolabili in altezza
- Maniglie di spinta regolabili in altezza
- Pedana unica regolabile in altezza, profondità e flessoestensione
- Ruotine antiribaltamento
- Peso netto: 14,5 kg
- Portata massima: 60 kg

#### **ACCESSORI**

- · Copriraggi "Tiger" 22"
- Copriraggi "Spider" 22"
- Appoggiatesta polifunzionale in poliuretano
- Appoggiatesta polifunzionale in poliuretano piccolo
- · Appoggiatesta polifunzionale 4 punti
- Cintura semplice
- · Cintura semplice con cuscinetto
- Cintura pelvica piccola
- · Cintura a Y semplice
- · Divaricatore a fascia
- · Spinta tronco destra e spinta tronco sinistra
- · Tavolo in plexyglass
- · Ruotina anti ribaltamento

CODICE NOMENCLATORE	DESCRIZIONE
12.21.06.036	Carrozzina pieghevole
12.24.03.121	Struttura leggera
12.24.06.17	Bracciolo ridotto per tavolo
12.24.06.157	Schienale prolungato
12.24.21.112	Spostamento forcelle ruote anteriori
12.24.21.106	Estrazione rapida ruote posteriori
12 24 21 109	Spostamento perni ruore posteriori

58) (59)





### **MONZA REHA**



Il seggiolino per auto che segue il bambino nella sua crescita. Il seggiolino RECARO Monza Reha è il seggiolino più versatile e comodo della sua categoria. I materiali utilizzati per il rivestimento sono di alta qualità, in microfibra innovativa, sfoderabili e lavabili in lavatrice a 30°C. Permette inoltre di sfruttare i benefici della musicoterapia anche in auto grazie all'impianto sonoro Recaro.

#### **CARATTERISTICHE**

- Seduta e schienale con poggiatesta integrato regolabile in altezza
- Cintura di sicurezza a 5 punti
- Braccioli Isofi x integrati per un'ottima protezione in caso di incidenti
- Impianto sonoro Recaro di serie con altoparlanti nel poggiatesta e set di connessione all'impianto Mp3
- Imbottitura ventilata ed ergonomica
- · Imbottitura tronco-fianchi rimovibile
- Disponibile nella versione "girevole" per agevolare l'accesso e l'uscita del bambino dall'auto
- $\bullet$  Rivestimento in microfibra sfoderabile e lavabile a  $30^{\circ}\text{C}$

## **SPORT REHA**



Il seggiolino RECARO Sport Reha offre comfort, sicurezza e versatilità in un unico prodotto. I materiali utilizzati per il rivestimento sono di alta qualità, in microfibra innovativa, sfoderabili e lavabili in lavatrice a 30°C. Grazie alle sue caratteristiche pratiche e versatili è in grado di accompagnare il bambino dalla più tenera età fino ad un peso di 36 Kg.

#### **CARATTERISTICHE**

- Cintura integrata a 5 punti del gruppo ECE I
- Protezione permanente con cintura di sicurezza a 3 punti della vettura per i gruppi II e III
- Cintura di sicurezza con regolatore centrale e tensionatore brevettato
- Rivestimento in microfibra sfoderabile e lavabile a 30°C
- · Supporti laterali per la testa
- · Imbottitura per tronco e fianchi rimovibile
- · Poggiatesta regolabile in tre posizioni
- Cinture regolabili in altezza con ammortizzatori d'urto
- Facile regolazione dello schienale con una sola mano

CODICE NOMENCLATORE	DESCRIZIONE
18.09.39.021	Unità post. tronco/bacino c/elem. pred.
18.09.39.027	Unità posturale capo c/elem. pred.
18.09.39.033	Pedana c/appoggiapiedi unico, inclin.
18.09.39.136	Regolazione altezza schienale
18.09.39.139	Elementi di contenim. laternale p/bacino
18.09.39.142	Stabilizzatore pettorale
18.09.39.148x2	Pelotta toracale regolabile
18.09.39.157	Cuneo divaricatore



CODICE NOMENCLATORE	DESCRIZIONE
18.09.39.021	Unità post. tronco/bacino c/elem. pred.
18.09.39.027	Unità posturale capo c/elem. pred.
18.09.39.033	Pedana c/appoggiapiedi unico, inclin.
18.09.39.136	Regolazione altezza schienale
18.09.39.139	Elementi di contenim. laternale p/bacino
18.09.39.142	Stabilizzatore pettorale
18.09.39.148x2	Pelotta toracale regolabile
'	



60







## **CARROT**

PROGETTIAMO AUTONOMIA





Seggiolone posturale da auto per bambini, ragazzi e adulti a partire dai 2 anni di età. Segue la crescita dell'utente grazie alla possibilità di inserire diverse prolunghe per lo schienale e la seduta. Disponibile anche in versione XL fino a 176cm.

Dotato di supporti laterali per il controllo di capo, tronco, bacino e segmento femorale, cintura a 5 punti con ampio cuscinetto sternale, supporti per il tronco, blocco per l'abduzione e cuscinetti grigi posizionabili ovunque nel modulo di seduta grazie al fissaggio a velcro.

Il Carrot cresce col bambino, grazie alla possibilità di variare la profondità della seduta e l'altezza dello schienale. Per i bambini più piccoli è possibile appoggiare gambe e piedi sul cuscino di prolungamento del sedile, mentre in età più evoluta è disponibile una pedana regolabile in altezza.

Disponibile nelle misure CARROT III e CARROT XL.



CODICE Nomenclatore	DESCRIZIONE
18.09.39.021	Unità post. tronco/bacino c/elem. pred.
18.09.39.027	Unità posturale capo c/elem. pred.
18.09.39.033	Pedana c/appoggiapiedi unico, inclin.
18.09.39.136	Regolazione altezza schienale
18.09.39.139	Elementi di contenim. laternale p/bacino
18.09.39.142	Stabilizzatore pettorale
18.09.39.148x2	Pelotta toracale regolabile
18.09.39.157	Cuneo divaricatore
18.09.39.169 X2	APPOGGIAGAMBE A CONT.LATERALE

## **HERNIK IPAI**



Il seggiolino auto IPAI-NXT è un seggiolino auto modificato da RÖMER-BRITAX per disabili. È adatto per l'installazione nella maggior parte dei veicoli commerciali. Il seggiolino auto è stato progettato per essere utilizzato sul sedile passeggero o posteriore di un'automobile e richiede una cintura di sicurezza a 3 punti (già in dotazione nell'auto)

#### Seggiolino auto regolabile

iPAI-NXT è dotato di una propria fascia toracica a 5 punti, che fornisce al bambino una presa salda ed è regolabile in altezza, il che è molto importante per un corretto allineamento posturale. Lo schienale e' regolabile in inclinazione e consente di adattarsi al sedile dell'auto o alle esigenze del bambino. È dotato di comodi cuscini, che aumentano notevolmente il comfort rispetto ai normali seggiolini per auto.



CODICE NOMENCLATORE	DESCRIZIONE
18.09.39.021	Unità post. tronco/bacino c/elem. pred.
18.09.39.027	Unità posturale capo c/elem. pred.
18.09.39.033	Pedana c/appoggiapiedi unico, inclin.
18.09.39.136	Regolazione altezza schienale
18.09.39.139	Elementi di contenim. laternale p/bacino
18.09.39.142	Stabilizzatore pettorale
18.09.39.148x2	Pelotta toracale regolabile
18.09.39.157	CUNEO DIV.

 $\mathbf{62}$ 







## **HERNIK KIDSFLEX**

PROGETTIAMO AUTONOMIA



KidsFlex è un seggiolino posturale da auto per bambini con disabilità fisiche e/o cognitive. È progettato per essere installato nella maggior parte dei veicoli in commercio. Pensato per essere posizionato sul sedile posteriore dell'auto, e richiede sempre il posizionamento della cintura di sicurezza a 3 punti (già in dotazione nell'auto).

#### Un seggiolino versatile

Le molteplici regolazioni che si possono eseguire rendono il Kidsfl ex uno strumento versatile che si adatta molto facilmente alle esigenze di posizionamento del bambino e che segue la crescita fisiologica naturale. Di serie viene proposto con regolazione dell'inclinazione dello schienale e una cintura a 5 punti imbottita regolabile per assicurare sicurezza e comfort all'utilizzatore.

CODICE NOMENCLATORE	DESCRIZIONE
18.09.39.021	Unità post. tronco/bacino c/elem. pred.
18.09.39.027	Unità posturale capo c/elem. pred.
18.09.39.033	Pedana c/appoggiapiedi unico, inclin.
18.09.39.136	Regolazione altezza schienale
18.09.39.139	Elementi di contenim. laternale p/bacin
18.09.39.142	Stabilizzatore pettorale
18.09.39.148x2	Pelotta toracale regolabile
18.09.39.157	Cuneo divaricatore
18.09.39.169 X2	APPOGGIAGAMBE A CONT.LATERALE



## **RECARO MONZA NOVA REHA 2**



È il seggiolino più versatile e comodo della sua categoria. I materiali utilizzati per il rivestimento sono di alta qualità, in microfibra innovativa, sfoderabili e lavabili in lavatrice a 30°C. Seduta e schienale con poggiatesta integrato regolabile in altezza, posizione "nanna sicura", cintura di sicurezza a 5 punti, braccioli Isofi x integrati per un'ottima protezione in caso di incidenti grazie all'ancoraggio ai punti Isofi x della vettura, imbottitura ventilata ed ergo-

#### **CARATTERISTICHE**

l'uscita del bambino dall'auto.

· Seduta e schienale con poggiatesta integrato regolabile in altezza

nomica, imbottitura tronco-fianchi rimovibile, facile e

veloce da trasportare grazie al peso ridotto. Disponibi-

le nella versione "girevole" per agevolare l'accesso e

- · Cintura 5 punti
- · Braccioli Isofi x
- · Impianto sonoro Recaro
- · Imbottitura ventilata ed ergonomica
- · Imbottitura tronco-fianchi removibile
- · Dotato di regolatore della "posizione nanna"
- Cuneo per abduzione



CODICE NOMENCLATORE	DESCRIZIONE
18.09.39.021	Unità post. tronco/bacino c/elem. pred.
18.09.39.027	Unità posturale capo c/elem. pred.
18.09.39.033	Pedana c/appoggiapiedi unico, inclin.
18.09.39.136	Regolazione altezza schienale
18.09.39.139	Elementi di contenim. laternale p/bacino
18.09.39.142	Stabilizzatore pettorale
18.09.39.148x2	Pelotta toracale regolabile
18.09.39.157	Cuneo divaricatore







## **CLOUD**









Una volta rilevato il calco del corpo dell'utente (schiena e/o bacino, braccia, testa o intero nel caso della lettiga) questo viene riprodotto in negativo ed adattato direttamente al telaio della carrozzina con una scocca personalizzabile di alluminio leggerissimo. Buddy Brace, si differenzia dalla concorrenza soprattutto per la personalizzazione minuziosa.

#### SISTEMA DI POSTURA

SISTEMI DI POSTURA SU MISURA

Il Sistema posturale schiena-bacino Cloud ha la precisa funzione di contenere, controllare e correggere, ove possibile, atteggiamenti posturali scorretti determinati da patologie neuro/motorie che generano deformità nel segmento tronco/bacino. Il sistema di postura rappresenta una Valida soluzione anche per tutte quelle patologie del sistema nervoso centrale, come la Paralisi Cerebrale Infantile (PCI) e l'Atrofia Muscolare Spinale (SMA). Il calco viene trasposto in digitale grazie al nostro scanner BB Scanset, anch'esso in commercio, dopodiché inizia la fase progettuale e la realizzazione dell'ausilio, rivestito a mano da ottimi artigiani che garantiscono un'ergonomia perfetta. Il rivestimento di tutti i prodotti della linea CLOUD è personalizzabile, traspirante, sfoderabile e confortevole.

#### **CARATTERISTICHE**

- Sistema posturale completamente personalizzabile
- · Seduta progettata, lavorata e rivestita singolarmente e su misura
- · Rivestimento personalizzabile, traspirante e sfoderabile

CODICE NOMENCLATORE	DESCRIZIONE
18.09.39.021	Unità posturale tronco/bacino
18.09.39.139	Elementi di contenimento laterali,
	per bacino regolabile (la coppia)
18.09.39.157	Cuneo divaricatore anatomico rigido
18.09.39.148x2	Pelotta toracale regolabile
18.09.39.163	Cinghia pelvica



#### **BRACCIOLO**

#### **CARATTERISTICHE**

- · Bracciolo sagomato da scansione
- · Struttura di contenimento realizzata su misura
- · Imbottitura e rivestimenti personalizzabili

CODICE NOMENCLATORE	DESCRIZIONE
18.09.39.030x2	Unità posturale arto superiore



#### **POGGIATESTA**

#### **CARATTERISTICHE**

- · Poggiatesta realizzato su misura
- Lamiera su misura regolabile
- · Imbottitura personalizzabile con rivestimento sfoderabile e lavabile

CODICE NOMENCLATORE	DESCRIZIONE
18.09.39.027	Unità posturale per il capo



#### **LETTIGA**

#### CARATTERISTICHE

- Struttura altamente personalizzabile
- Modulare e facilmente trasportabile
- Imbottitura e rivestimenti personalizzabili







## **Q400 M SEDEO LITE**



La nuova QUICKIE Q400® M offre grandi prestazioni in esterni insieme ad una buona manovrabilità in interni e ad uno stile inconfondibile. Tutto questo combinato con il sistema di seduta multi-regolabile SEDEO® LITE per rispondere alle vostre esigenze cliniche.

SEDEO LITE offre un telo schienale regolabile in altezza dotato di fasce tensionabili e un'ampia gamma di imbottiture e schienali comfort dotati di cinghie e di sagomature differenti per ottenere il miglior comfort e il miglior posizionamento.

#### **DIMENSIONI**

· Peso carrozzina minimo: 130 kg

Portata massima: 136 kg



2.21.27.009 Carrozzina elettronica per uso esterno	NOMENCLATORE	NCLATORE DESCRIZION	DNE
2.21.27.000 Carrozzina diota ornica per ado caterno	12.21.27.009	.27.009 Carrozzina el	ettronica per uso esterno
8.09.39.103 Basculamento	18.09.39.103	.39.103 Basculamento	ı
- mgma pamaa	18.09.39.163 12.24.03.163		

CODICE NOMENCLATORE	ACCESSORI - AGGIUNTIVI
18.09.39.021	Unità posturale tronco/bacino
18.09.39.027	Unità posturale per il capo
18.09.39.133	Regolazione della lunghezza del sedile
18.09.39.136	Regolazione della altezza dello schienale
18.09.39.139	Elementi di contenimento laterali,
	per bacino regolabile (la coppia)
18.09.39.142	Stabilizzatore pettorale
18.09.39.148X2	Pelotta toracale regolabile in altezza
	ed in senso trasversale
12.24.03.160	Schienale e poggiagambe a regol. elettric
12.24.03.157	Telaio vertical. con azionamento elettrico
18.09.39.030 x2 unit	post.arto sup.

## **Q400 R SEDEO LITE**



La nuova QUICKIE Q400® R offre grandi prestazioni in esterni insieme ad una buona manovrabilità in interni e ad uno stile inconfondibile. Tutto questo combinato con il sistema di seduta multi-regolabile SEDEO® LITE per rispondere alle vostre esigenze cliniche.

SEDEO LITE offre un telo schienale regolabile in altezza dotato di fasce tensionabili e un'ampia gamma di imbottiture e schienali comfort dotati di cinghie e di sagomature differenti per ottenere il miglior comfort e il miglior posizionamento.

#### **DIMENSIONI**

• Peso carrozzina minimo: 130 kg

• Portata massima: 136 kg



CODICE NOMENCLATORE	DESCRIZIONE
12.21.27.009	Carrozzina elettronica per uso esterno
18.09.39.103	Basculamento
18.09.39.163 12.24.03.163	Cinghia pelvica TELAIO SMONTABILE PER TRASPORTO II

CODICE NOMENCLATORE	ACCESSORI - AGGIUNTIVI	
18.09.39.021	Unità posturale tronco/bacino	
18.09.39.027	Unità posturale per il capo	
18.09.39.133	Regolazione della lunghezza del sedile	
18.09.39.136	Regolazione della altezza dello schienale	
18.09.39.139	Elementi di contenimento laterali,	
	per bacino regolabile (la coppia)	
18.09.39.142	Stabilizzatore pettorale	
18.09.39.148X2	Pelotta toracale regolabile in altezza	
	ed in senso trasversale	
12.24.03.160	Schienale e poggiagambe a regol. elettri	
12.24.03.157	Telaio vertical. con azionamento elettrico	
18.09.39.030 x2 unit	post.arto sup.	

## **Q6 EDGE 2.0**



Q6 Edge 2.0 carrozzina elettronica a trazione centrale, caratterizzata dal rivoluzionario sistema di posizionamento TRU- Balance® 3. Facile da regolare ed estremamente versatile. Cresce facilmente insieme all'utente. Sospensioni ATX indicate per affrontare anche terreni non lineari.

**CARROZZINE ELETTRONICHE** 

La Q6 Edge 2.0 è la carrozzina ideale per utenti attivi che ricercano stile e prestazioni. Nasce come carrozzina da esterno ma, grazie alla guida centrale, può essere facilmente utilizzata anche all'interno in spazi ristretti.

Grazie alla seduta TB3 e alla predisposizione alla tecnologia iLevel, la Q6 Edge 2.0 è la piattaforma di lavoro più efficiente per soluzioni ad alta personalizzazione.

L'innovativo sistema iLevel permette alla carrozzina di elevare la seduta in soli 16 secondi e di procedere, con la carrozzina elevata, alla velocità di 5,5km/h.

#### **DIMENSIONI**

· Peso base: 63 kg Peso batterie: 34 kg Portata: 136 kg

J	
CODICE NOMENCLATORE	DESCRIZIONE
12.21.27.009	Carrozzina elettronica per uso esterno
18.09.39.103	Basculamento
18.09.39.163	Cinghia pelvica
12.24.03.163	TELAIO SMONTABILE PER TRASPORTO IN AUTO

12.24.03.163	TELAIO SMONTABILE PER TRASPORTO IN AU
CODICE NOMENCLATORE	ACCESSORI - AGGIUNTIVI
18.09.39.021 18.09.39.027	Unità posturale tronco/bacino Unità posturale per il capo
18.09.39.133	Regolazione della lunghezza del sedile
18.09.39.136	Regolazione della altezza dello schienale
18.09.39.139	Elementi di contenimento laterali,
	per bacino regolabile (la coppia)
18.09.39.142	Stabilizzatore pettorale
18.09.39.148X2	Pelotta toracale regolabile in altezza
	ed in senso trasversale
12.24.03.160 12.24.03.157	Schienale e poggiagambe a regol. elettrica Telaio vertical. con azionamento elettrico post.arto sup.

## **SPARKY**



La carrozzina elettronica pediatrica SPARKY è la perfetta piattaforma per la mobilità dei bambini.

Con le sue dimensioni compatte, la trazione posteriore e i potenti motori, la SPARKY offre infinite possibilità di movimento e gioco sia in interno che in esterno.

#### **DIMENSIONI**

· Portata Massima: 55 Kg · Peso della Carrozzina: 62 Kg

- Seduta regolabile da 25 x 25 cm a 35 x 35 cm
- Elettronica VR2 PG
- · Bascula Elettrica di serie
- · Portata Massima: 55 kg
- · Velocità Massima fino a 6,4 km/h
- · Poggiagambe estraibili di serie
- Regolazione inclinazione e abbattimento dello schienale (manuale)



CODICE NOMENCLATORE	DESCRIZIONE
12.21.27.009	Carrozzina elettronica per uso esterno
18.09.39.103	Basculamento
18.09.39.163 12.24.03.163	Cinghia pelvica TELAIO SMONTABILE PER TRASPORTO IN AUTO

CODICE NOMENCLATORE	ACCESSORI - AGGIUNTIVI	
18.09.39.021 18.09.39.027	Unità posturale tronco/bacino Unità posturale per il capo	
18.09.39.133	Regolazione della lunghezza del sedile	
18.09.39.136	Regolazione della altezza dello schienale	
18.09.39.139	Elementi di contenimento laterali,	
	per bacino regolabile (la coppia)	
18.09.39.142	Stabilizzatore pettorale	
18.09.39.148X2	Pelotta toracale regolabile in altezza	
	ed in senso trasversale	
12.24.03.160	Schienale e poggiagambe a regol. elettrica	
12.24.03.157	Telaio vertical. con azionamento elettrico post.arto sup.	

## **SKIPPI PLUS**







Skippi dà ai bambini con disabilità gravi una grande indipendenza: il tuo bambino può infatti muoversi indipendentemente e esplorare il mondo con altri bambini. Skippi è inoltre molto stretta e manovrabile e questo, oltre a favorire la mobilità di tuo figlio, la rende anche più facile al trasporto. Inoltre Skippi è concepita in maniera tale che, in caso di necessità, puoi smontarla facilmente e caricarla anche nel bagagliaio di una piccola auto.

#### **DIMENSIONI**

Portata massima: 50 kg

• Peso della carrozzina: 68 kg

CODICE NOMENCLATORE	DESCRIZIONE
12.21.27.009	Carrozzina elettronica per uso esterno
18.09.39.103	Basculamento
18.09.39.163	Cinghia pelvica
12.24.03.163	TELAIO SMONTABILE PER TRASPORTO

CODICE NOMENCLATORE	ACCESSORI - AGGIUNTIVI
18.09.39.021 Unità posturale tronco/bacino	
18.09.39.027	Unità posturale per il capo
18.09.39.133	Regolazione della lunghezza del sedile
18.09.39.136	Regolazione della altezza dello schienale
18.09.39.139	Elementi di contenimento laterali,
	per bacino regolabile (la coppia)
18.09.39.142	Stabilizzatore pettorale
18.09.39.148X2	Pelotta toracale regolabile in altezza
	ed in senso trasversale
12.24.03.160	Schienale e poggiagambe a regol. elettrica
12.24.03.157	Telaio vertical. con azionamento elettrico
18.09.39.030 x2 unit	post.arto sup.

## **BABY CROSS**



Carrozzina elettrica basculante a telaio fisso da interni ed esterni. Indicata per bambini e ragazzi in età evolutiva in grado di gestire elementi elettronici di comando. Possibilità di personalizzazione attraverso accessori che migliorano il comfort e la sicurezza. Le diverse regolazioni lo rendono, inoltre, altamente adattabile al corpo del paziente e ideale per accogliere sistemi posturali complessi. Indicata per terreni particolarmente sconnessi.

#### **DIMENSIONI**

Portata massima: 110 kgPeso prodotto: 66 kg

- · Motori da 220W
- Freno elettromagnetico
- · Regolatore di velocità
- 2 batterie da 12V 80A
- Velocità max 10km/h
- Pendenza massima superabile 15%
- Rampe brevi 20%
- Autonomia 5h a marcia continua

CODICE NOMENCLATORE	ACCESSORI - AGGIUNTIVI
12.24.03.109	Pedana inclinazione reg. c/reggigamba
12.24.06.160	Braccioli regolabili in altezza (paio)
12.24.06.163	Schienale regolabile in inclinazione
12.24.06.169	Sedile rigido, rivestito, asportabile







## **SPEED STAR**



La Speedstar è una carrozzina elettrica tecnologicamente avanzata per interni e soprattutto per esterni, ostacoli fino a 100 mm non sono un problema per questa carrozzina elettronica robusta, leggera e stabile che offre un'esperienza di guida confortevole e sicura, la quale presenta un telaio in alluminio altamente modulare, che include due batterie e potenti motori di 350 Watt: la chiave per prestazioni di alto livello e autonomia. Il peso massimo utente è di 135 kg ed é disponibile in due differenti taglie.

#### **DIMENSIONI**

• Peso massimo utente: 90 kg tel. piccolo 150 kg tel. grande

**CARROZZINE ELETTRONICHE** 

• Peso totale incluse le batterie: 150 kg

CODICE NOMENCLATORE	DESCRIZIONE
12.21.27.009	Carrozzina elettronica per uso esterno
18.09.39.103	Basculamento
18.09.39.163 12.24.03.163	Cinghia pelvica TELAIO SMONTABILE PER TRASPORTO
1212 11001100	122 110 01101111110122 1 211 110 101 01110 1



CODICE NOMENCLATORE	ACCESSORI - AGGIUNTIVI
18.09.39.021	Unità posturale tronco/bacino
18.09.39.027	Unità posturale per il capo
18.09.39.133	Regolazione della lunghezza del sedile
18.09.39.136	Regolazione della altezza dello schienale
18.09.39.139	Elementi di contenimento laterali,
	per bacino regolabile (la coppia)
18.09.39.142	Stabilizzatore pettorale
18.09.39.148X2	Pelotta toracale regolabile in altezza
	ed in senso trasversale
12.24.03.160	Schienale e poggiagambe a regol. elettri
12.24.03.157	Telaio vertical. con azionamento elettrico
18.09.39.030 x2 unit	post.arto sup.

## **EVO 1**



Carrozzina elettronica pediatrica in lega leggera tra le più compatte della sua categoria, la EVO 1 è stata concepita con l'obiettivo di soddisfare pienamente le esigenze del bambino e di seguirne costantemente la crescita. Lo stile leggero e gli abbinamenti cromatici disponibili rendono l'aspetto della carrozzina simile a quello di un giocattolo, così da farla risultare gradita agli occhi dei bambini e degli adulti. Robusta e altamente manovrabile, questa carrozzina consente ai bambini e ai ragazzi di acquisire la fiducia necessaria per scoprire il mondo in totale sicurezza, in quanto garantisce una guida semplice e il contatto costante con il terreno.

#### **DIMENSIONI**

• Peso totale incluse le batterie: 105 kg

· Peso massimo utente: 150 kg

	CODICE Nomenclatore	DESCRIZIONE
	12.21.27.009	Carrozzina elettronica per interni/esterni
	12.24.03.160	Schienale e poggiagambe a
		regolazione elettronica
TO THE STATE OF TH	12.24.03.163	Telaio trasportabile in auto smontabile
8 1 4 5 9 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	18.09.39.103	Regolazione inclinazione
	18.09.39.021	Unità posturale tronco/bacino
	18.09.39.027	Unità posturale capo
	18.09.39.030x2	Unità posturale arto superiore
	18.09.39.036x2	Pedana con appoggiapiedi diviso
<b>*</b>		inclinabile
	18.09.39.133	Regolazione lunghezza sedile
	18.09.39.136	Regolazione altezza schienale
8 B	18.09.39.139	Elementi di contenimento laterali bacino









## **EVO 3**



La EVO 3 offre un design elegante e prestazioni di alto livello, al top della propria categoria, offrendo un perfetto abbinamento tra stabilità e maneggevolezza. La EVO 3, nata dalla passione della Neatech per l'alta ingegneria, la quale consente di offrire uno spettro di scelte più ampio rispetto al passato, è un prodotto di qualità che offre un design elegante e prestazioni di livello. La struttura modulare del sistema di seduta, che la rende estremamente funzionale ed adattabile alle forme naturali del corpo.

#### **DIMENSIONI**

• Peso totale incluse le batterie: 125 kg

· Peso massimo utente: 80 kg





CODICE Nomenclatore	DESCRIZIONE
12.21.27.009	Carrozzina elettronica per uso esterno
18.09.39.103	Basculamento
18.09.39.163	Cinghia pelvica
12.24.03.163	TELAIO SMONTABILE PER TRASPORTO IN

CODICE NOMENCLATORE	ACCESSORI - AGGIUNTIVI
18.09.39.021	Unità posturale tronco/bacino
18.09.39.027	Unità posturale per il capo
18.09.39.133	Regolazione della lunghezza del sedile
18.09.39.136	Regolazione della altezza dello schienale
18.09.39.139	Elementi di contenimento laterali,
	per bacino regolabile (la coppia)
18.09.39.142	Stabilizzatore pettorale
18.09.39.148X2	Pelotta toracale regolabile in altezza
	ed in senso trasversale
12.24.03.160	Schienale e poggiagambe a regol. elettric
12.24.03.157	Telaio vertical. con azionamento elettrico
18.09.39.030 x2 unit	post.arto sup.

## **TOTSTANDER**



Stabilizzatore per statica in postura eretta per bambini molto piccoli. Totstander è uno stander per bambini molto piccoli semplice e ben collaudato.

E' molto facile da personalizzare senza l'uso di strumenti ed è facile da trasportare. Stimola l'attività in posizione eretta, il movimento e lo spostamento del carico pressorio in base alla capacità funzionale del bambino.

Lo stabilizzatore è corredato di supporti per il tronco, per il bacino, per le ginocchia e di appoggiapiedi con sandaletti per consentire la configurazione corretta in base alle varie esigenze.

L'esclusiva regolazione della fascia per il posizionamento pelvico consente la derotazione delle anche, allinea il bacino e il centro di gravità, accoglie o corregge la flessione delle anche e delle ginocchia.

Il design del telaio lo rende ideale per l'utilizzo in casa, a scuola e al centro di riabilitazione.

#### **DIMENSIONI**

• Fascia di età: da 0 a 4 anni

CODICE NOMENCLATORE	DESCRIZIONE
03.48.21.036	Stabilizzatore p/statica in postura eretta
03.48.21.112 (x2)	Regolazione intra ed extra rotazione
	del piede

76







## **MEERKAT**



Meerkat è un semplicissimo standing con sostegni regolabili per i piedi, le ginocchia, il bacino ed il tronco. Può essere utilizzato come sostegno anteriore o posteriore e può essere utilizzato con il dispositivo roker per facilitare lo sviluppo del controllo posturale dinamico. Il Meerkat è disponibile in tre misure per bambini e ragazzi.

I componenti modulari possono essere applicati e rimossi semplicemente con un click per soddisfare le diverse necessità evolutive dei più svariati utilizzatori. Meerkat è stato progettato per consentire al bambino di apprendere tramite il movimento.

L'accessorio rocker può essere facilmente aggiunto sotto alla base di appoggio,offrendo nel contempo una stazione eretta perfettamente sostenuta e una componente di movimento aggiuntiva.

Disponibile in due misure Carrot III e Carrot XL



#### CODICE NOMENCLATORE

18.09.39.142 03.48.21.066

03.48.21.112X2 03.48.21.106 03.48.21.115X2 03.48.21.118 03.48.21.136 18.09.39.015 18.09.39.027

#### **DESCRIZIONE**

STABILIZZATORE PETTORALE STABILIZ. IN POSIZ.SUPINA REG. INTRA-EXTRA ROTAZIONE DEL PIEDE TAVOLO REG.IN ALTEZZA E INCLINAZ. REG. FLESSO EST. DEL PIEDE SOST.PER TRONCO REG. SERVO-ASSISTITA DA PISTONE A GAS UNITÀ POST.BACINO UNITÀ POST.PER IL CAPO PELOTTE TORACALI

## **PRONESTANDER**



Per sentirsi bene in posizione eretta con questo stander regolabile in angolazione. Disponibile in tre misure, Pronestander by LECKEY è uno stander per la statica eretta adatto a bambini e ragazzi da 1 a 18 anni. Dotato di caratteristiche che lo rendono estremamente personalizzabile, compresi supporti per il tronco, per le anche, per le ginocchia e per i piedi, questo stander pediatrico è perfetto per soddisfare molte differenti esigenze posturali.

Perfetto per essere utilizzato in classe, per fare terapia e a casa, Pronestander offre supporto posturale insieme ai benefici della postura eretta.

#### **DIMENSIONI**

Fascia di età: 1-18 anni



NOWENCLATORE	
03.48.21.036 03.48.21.136	Stabilizzatore per statica in postura eretta REG. SERVO-ASSISTITA DA PISTONE A GAS
CODICE NOMENCLATORE	ACCESSORI - AGGIUNTIVI
03.48.21.106	Tavolo da lavoro e per appoggio arti superiori posizionabile a diverse altezze e con inclinazione regolabile
03.48.21.112 (x2)	Regolaz. intra ed extra rotazione del piede
03.48.21.115 (x2)	Regolaz. della fl esso-estensione del piede
03.48.21.118 (x2)	Sostegno o presa regolabile per il tronco
03.48.21.121	Quattro ruote piroettanti diametro minimo 80 mm, di cui almeno due con freno

**DESCRIZIONE** 

78)

## **MONKEY**



Monkey è uno stabilizzatore per statica semplice ed altamente regolabile, che permette il posizionamento prono-eretto. E' indicato per i bambini da 9 mesi a 4 anni. Monkey ha superfici di supporto in poliuretano impregnate con agente antimicrobico ed imbottiture di supporto colorate.

### **CARATTERISTICHE**

- Imbottiture di posizionamento regolabili
- Cinghie regolabili con cinturino integrato
- Lunghezza della superficie di supporto regolabile
- Cuneo abduttore rimovibile
- Tavolino con angolazione variabile

#### **DIMENSIONI**

· Fascia di età: da 9 mesi a 4 anni



CODICE NOMENCLATORE	DESCRIZIONE
03.48.21.036	Stabilizzatore per statica in postura eretta
03.48.21.112x2	Regolazione intra/extra rotazione piede
03.48.21.121	Quattro ruote piroettanti
03.48.21.118x2	Sostegno o presa reg. per il tronco
03.48.21.106	Tavolo da lavoro con inclin. regolabile
03.48.21.124	Regolaz. servoassistita da pistone oleod.



## **PENGUIN**



Penguin è uno stabilizzatore per statica in postura eretta flessibile e regolabile. Ha la capacità di adattarsi nel modo corretto per offrire ai bambini dai 18 mesi ai 4 anni, con moderate capacità, una postura eretta assistita, consentendo di migliorare la forza muscolare.

#### **CARATTERISTICHE**

- Altezza regolabile
- Larghezza dei supporti tronco-bacino regolabile
- · Supporto bacino regolabile
- Supporti per ginocchia regolabili

#### **DIMENSIONI**

• Fascia di età: da 18 mesi a 4 anni

CODICE NOMENCLATORE	DESCRIZIONE
03.48.21.036	Stabilizzatore per statica in postura eretta
03.48.21.112x2	Regolazione intra/extra rotazione piede
03.48.21.121	Quattro ruote piroettanti
03.48.21.118	Sostegno o presa reg. per il tronco
03.48.21.106	Tavolo da lavoro con inclin. regolabile





80 81







## **MYGO STANDER**



Lo stander per statica prona e supina Mygo Stander rappresenta una soluzione versatile per la "terapia di standing" che cresce con il vostro bambino, offrendogli la possibilità di mantenere una posizione eretta prona o supina.

#### **DIMENSIONE 01**

• Fascia di età: 4 - 10 anni

#### **DIMENSIONE 02**

• Fascia di età: 8 - 14 anni

CODICE NOMENCLATORE	DESCRIZIONE
03.48.21.066	Stab. pos. supina poggiap. reg. , tel. pie
03.48.21.115x2	Regolazione fl esso-estensione del pied
03.48.21.118	Sostegno o presa regolabile per tronco
03.48.21.136	Regolaz. servoassistita da pistone a gas
18.09.39.151	Pelotta frontale con snodo
18.09.39.166x2	Regolazione intra/extra rotazione piede
18.09.39.015	Unità post. bacino c/elem. pred. adat. pa
18.09.39.027	Unità posturale capo c/elem. predisp.
18.09.39.148x2	Pelotta toracale regolabile
18.09.39.163	Cinghia pelvica
18.09.39.139	Elementi di contenim. laterali p/bacino
18.09.39.157	Cuneo divaricatore anatomico rig. imbot
18.09.39.172	Tavolino c/incavo e c/regolaz. alt. inclan

## **SQUIGGLES STANDER**



Lo stander pediatrico Squiggles by LECKEY è uno stander 3 in 1 versatile e regolabile per posizione prona, eretta e supina. In ogni posizione, il supporto posturale regolabile assicura comfort e posizionamento ottimi e allo stesso tempo assicurando allo stesso tempo i benefi ci della posizione eretta.

#### **DIMENSIONI**

• Fascia di età: 1 - 5 anni



#### CODICE NOMENCLATORE DESCRIZIONE 03.48.21.066 Stab. pos. supina poggiap. reg., tel. pieg. 03.48.21.115x2 Regolazione fl esso-estensione del piede 03.48.21.118 Sostegno o presa regolabile per tronco 03.48.21.136 Regolaz. servoassistita da pistone a gas 18.09.39.151 Pelotta frontale con snodo 18.09.39.166x2 Regolazione intra/extra rotazione piede 18.09.39.015 Unità post. bacino c/elem. pred. adat. paz. 18.09.39.027 Unità posturale capo c/elem. predisp. 18.09.39.148x2 Pelotta toracale regolabile 18.09.39.163 Cinghia pelvica 18.09.39.139 Elementi di contenim. laterali p/bacino 18.09.39.157 Cuneo divaricatore anatomico rig. imbott. 18.09.39.172 Tavolino c/incavo e c/regolaz. alt. inclan.

82 83







## **STANDZ**





#### **CARATTERISTICHE**

- · Regolazioni senza utilizzo di strumenti
- · Misuratori degli angoli
- Regolazione individuale delle gambe
- · Abduzione individuale delle gambe
- · Fodere antimicrobiche
- · Blocco di sicurezza

Standz è un nuovo versatile stabilizzatore per statica progettato da Jenx per la postura prona/supina con abduzione ed adduzione dei supporti per gli arti inferiori. Ispirato dai benefici clinici della statica, Jenx ha lavorato a stretto contatto con terapeuti provenienti da tutto il mondo per garantire la perfetta combinazione di posizionamento e semplicità d'uso. E' disponibile con una gamma completa di accessori ed è adatto a bambini fi no a circa 9 anni d'età.

CODICE NOMENCLATORI
03.48.21.066
03.48.21.115x2
03.48.21.118
03.48.21.136
03.48.21.106
03.48.21.121
18.09.39.151
18.09.39.166x2
18.09.39.015
18.09.39.027
18.09.39.148x2
18.09.39.163
18.09.39.139
18.09.39.157

## DESCRIZIONE

Stab. pos. supina poggiap. reg., tel. pieg. Regolazione fl esso-estensione del piede Sostegno o presa regolabile per tronco Regolaz. servoassistita da pistone a gas Tavolo da lav. posizion. in alt. e incl. reg. Quattro ruote piroettanti, due con freno Pelotta frontale con snodo Regolazione intra/extra rotazione piede Unità post. bacino c/elem. pred. adat. paz. Unità posturale capo c/elem. predisp. Pelotta toracale regolabile Cinghia pelvica Elementi di contenim. laterali p/bacino Cuneo divaricatore anatomico rig. imbott.





## ZING





Statica pediatrica multi-stander, permette di passare dalla posizione supina alla posizione prona in continuità e senza alcuna tipologia di modifica dell'assetto e/o cambio della configurazione.

Zing è caratterizzata da una base in alluminio ad H, con 4 ruote piroettanti con freno. L'altezza di trasferimento a 81 cm facilita il posizionamento del bimbo. La movimentazione prono-supino è realizzata tramite pistone a gas e può essere regolata tramite pedale o leva posta sul maniglione.

Il controllo dell'abduzione delle anche può essere effettuato in maniera asimmetrica e permette fino a 30° di regolazione, il fulcro è posto a livello dell'articolazione coxo-femorale, con un'unica operazione si regolano contemporaneamente anche, ginocchia e supporto del piede. Il tavolo in dotazione facilita e supporta il bambino.











## **GAZELLE PS**



Gazelle PS è uno standing da prono e supino il che significa che può essere utilizzato dal bambino che ha bisogno di essere supportato nella parte frontale o posteriore. Gazzelle offre la possibilità di abdurre ogni gamba di 30°.

La posizione di standing è importante sia a livello fisico ma anche psicologico. Quando il bambino è in posizione prona si ottiene la massima estensione delle anche e delle ginocchia.

Gazelle PS è disponibile in tre misure ed è adattabile per bambini da 1 a 14 anni. Non tutti i bambini sono uguali - per questo è importante usare la tabelle delle dimensioni per trovare la misura adatta per il bambino.



#### CODICE NOMENCLATORE **DESCRIZIONE**

03.48.21.066	Stab. pos. supina poggiap. reg. , tel. pieg.
03.48.21.115x2	Regolazione fl esso-estensione del piede
03.48.21.118	Sostegno o presa regolabile per tronco
03.48.21.136	Regolaz. servoassistita da pistone a gas
03.48.21.106	Tavolo da lav. posizion. in alt. e incl. reg.
03.48.21.121	Quattro ruote piroettanti, due con freno
18.09.39.151	Pelotta frontale con snodo
18.09.39.166x2	Regolazione intra/extra rotazione piede
18.09.39.015	Unità post. bacino c/elem. pred. adat. paz.
18.09.39.027	Unità posturale capo c/elem. predisp.
18.09.39.148x2	Pelotta toracale regolabile
18.09.39.163	Cinghia pelvica
18.09.39.139	Elementi di contenim. laterali p/bacino
18.09.39.157	Cuneo divaricatore anatomico rig. imbott.

## zione fl esso-estensione del piede no o presa regolabile per tronco z. servoassistita da pistone a gas da lav. posizion. in alt. e incl. reg ruote piroettanti, due con freno frontale con snodo zione intra/extra rotazione piede ost. bacino c/elem. pred. adat. paz. osturale capo c/elem. predisp. toracale regolabile

## **WAVE**



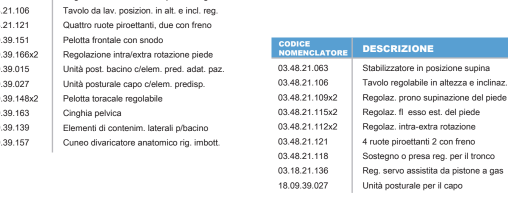
Stabilizzatore per posizione eretta, prona e supina. Il raggiungimento delle diverse posizioni avviene tramite pistone a gas; è possibile fermare il dispositivo in qualsiasi posizione intermedia per il progressivo conseguimento della posizione desiderata. Oltre la regolazione dell'inclinazione dello Stander per il raggiungimento della posizione prono e supino è possibile regolare indipendentemente l'altezza dei supporti piedi, per assecondare dismetrie o distribuire asimmetricamente il carico sugli arti inferiori. I supporti piedi posso essere regolati in intra-extra rotazione, flessione plantare e flessione dorsale. Per assecondare eventuali retrazioni muscolari, è possibile regolare

Disponibile in 3 misure e completo di accessori È dotato, in configurazione standard, di tutti i supporti e accessori per un corretto posizionamento. Imbottiture confortevoli, cinture e imbracature facilmente lavabili.

- · Misura 1: per utenti da 65 a 90 cm di altezza;
- Misura 2: utenti da 90 a 125 cm di altezza:

l'angolo di flessione delle ginocchia.

Misura 3: utenti da 120 a 147 cm di altezza.













## **UPSEE**



Upsee è un dispositivo per la mobilità in posizione eretta progettato per bambini con disabilità.

Upsee è un corpetto progettato per consentire ai bambini con ritardi motori di stare in piedi e muoversi con l'aiuto di un adulto. Pensato per bambini da 1-8 anni circa (è necessario verificare le misure del paziente).

Upsee è letteralmente una tutina realizzata in tessuto traspirante, comoda da indossare e facile da lavare. Disponibile in 4 taglie e in 2 diverse colorazioni. Nella dotazione di base sono comprese una cintura per l'ancoraggio alla vita dell'adulto e i sandali da usare come guida per il passo.

#### **CARATTERISTICHE**

• Adatto a bambini di età compresa tra 1 e 8 anni con un peso massimo di 25 kg / 55 lbs.

CODICE NOMENCLATORE	DESCRIZIONE
18.09.39.142	Stabilizzatore pettorale
18.09.39.139	Elementi di contenimento laterali,
	per bacino regolabile (la coppia)
18.09.39.163	Cinghia pelvica
18.09.39.166X2	Regolazione dell'intra/extra rotazione
	del piede per pedane indipendenti
	dei piede pei pedane maipendenti



## **CROCODILE**



Il Crocodile è uno stabilizzatore mobile per la postura eretta per bambini e ragazzi che abbiano bisogno di sostegno durante il cammino.

Il Crocodile è disponibile in tre misure i e adatto per un grande gruppo di bambini e ragazzi. Non tutti i bambini sono uguali - ecco perché è importante utilizzare la tabella misure per trovare la dimensione corretta.

#### **CARATTERISTICHE**

- Parta alta del telaio regolabile in altezza
- Impugnature multi adattabili
- Freni anti arretramento rimuovibili
- Telaio pieghevole





CODICE NOMENCLATORE	DESCRIZIONE
03.78.09.003	Stabilizzatore/deambulatore pos. eretta
03.48.21.201	Dispositivo di freno
03.48.21.204	Sostegno arto superiore (al paio)

88) (89)







## **PONY**





Pony è uno stabilizzatore mobile che permette la deambulazione in postura tramite l'autospinta con gli arti inferiori. Il Pony ha un telaio a forma di freccia, con 5 rotelline. Un asta centrale supporta il sostegno per il tronco e per il sellino con il sostegno per il bacino.

L'asta può essere basculata anteriormente per facilitare il cammino. Tra gli arti inferiori c'è un divisorio che contiene lo schema a forbice. Il pony è progettato per un uso interno.

Il Pony è disponibile in tre misure ed è adatto per bambini da un anno e mezzo fino circa ai 12 anni. Ciacun bambino è diverso da un altro: per questo è importante fare riferimento alle tabelle dimensionali per trovare la misura più adatta.

#### **CARATTERISTICHE**

- · Basculazione anteriore regolabile
- Regolazione della sella
- · Supporto posteriore
- Freni sulle ruote anteriori



CODICE Nomenclatore	DESCRIZIONE
03.78.09.003 03.48.21.118 03.48.21.121	Stabilizzatore/deambulatore pos. eretta SOST.PER TRONCO RUOTE PIROETTANTI
03.48.21.207 18.09.39.139 03.48.21.106	DIVARICATORE ELEMENTI DI CONTENIMENTO BACINO TAVOLO REG.IN ALTEZZA E INCLINAZ.
03.48.21.124 03.48.21.201	REG. SERV.ASS.PISTONE A GAS DISPOSITIVO DI FRENO

## **MUSTANG**





Mustang è un deambulatore per bambini e ragazzi con difficoltà motorie che hanno necessità di un sostegno durante la deambulazione.

Mustang offre un eccellente e comodo sostegno alla parte superiore del tronco, dando al tempo stesso un riferimento al bacino. La posizione eretta leggermente proiettatta in avanti facilita la funzione cammino attivando la reazione segna passi, incoraggiando il bambino alla partecipazione alle attività quotidiane. Mustang può essere utilizzato sia da bambini con esiti di paralisi cerebrale sia da bambini con alti disturbi del movimento e dell'equilibrio.

Mustang è stato progettato come deambulatore anteriore, ma può essere utilizzato anche come deambulatore posteriore, a seconda delle abilità in possesso del bambino.

Mustang è disponibile in 4 misure ed è perciò adatto a bambini e ragazzi.





CODICE NOMENCLATORE	DESCRIZIONE
03.78.09.003	Stabilizzatore/deambulatore pos. eretta

90)







## **NURMI NEO**



Il Nurmi Neo è un deambulatore posteriore richiudibile, per bambini e ragazzi. Disponibile in 3 misure, con diverse impugnature e guide per le anche che consentono una personalizzazione ottimale per un adattamento allo schema del cammino.

Disponibile in tre misure: 1, 2 e 3.

#### **OPZIONI**

- · Manubrio regolabile in altezza ed in senso antero posteriore, disponibile in 3 versione
- Freno a slittamento
- Supporto bacino con pelotte di contenimento laterale, regolabile
- · Freni di stazionamento
- Antiribaltamento
- · Blocco ruote piroettanti
- Sedile
- · Cestino portaoggetti

CODICE NOMENCLATORE	DESCRIZIONE
03.78.09.003	Stabilizzatore/deambulatore pos. eretta
03.48.21.201	Dispositivo di freno
03.48.21.204	Sostegno arto superiore (al paio)

## **VIAGGIO**





Il deambulatore per bambini Viaggio è un nuovo stabilizzatore/deambulatore che consente un'agevole deambulazione. Mantenere ben stabilizzato tronco e bacino è una caratteristica peculiare di questo ottimo prodotto. Grazie alle numerose regolazioni e alla dotazione di molteplici funzionalità tecniche, il deambulatore Viaggio garantisce la possibilità di personalizzare l'ausilio ortopedico su qualsiasi esigenza e morfologia corporea.

Il deambulatore Viaggio è dinamico, leggero e confortevole: uno strumento che unisce tecnica e divertimen-

Leggero e maneggevole, permette al bambino di muoversi in autonomia. Le numerose regolazioni consentono al prodotto di adeguarsi a qualsiasi esigenza posturale del paziente.

#### **DOTAZIONE**

- Regolazione altezza
- · Regolazione inclinazione
- · Blocco direzionale posteriore
- Ruote piroettanti

CODICE NOMENCLATORE

03.78.09.003 03.48.21.118

03.48.21.121

03.48.21.207

18.09.39.139 03.48.21.106 03.48.21.124

03.48.21.201

- Sella
- · Contenimento tronco modellabile

DISPOSITIVO DI FRENO

- · Contenimento bacino regolabile
- Freni anteriori e posteriori
- Manubrio
- · Regolatore resistenza ruota

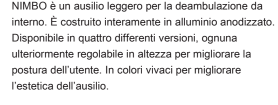
posteriori tenza ruota	be C
DESCRIZIONE	
Stabilizzatore/deambulatore pos. eretta SOST.PER TRONCO RUOTE PIROETTANTI	
DIVARICATORE ELEMENTI DI CONTENIMENTO BACINO TAVOLO REG.IN ALTEZZA E INCLINAZ.	
REG. SERV. ASS. PISTONE A GAS	





## **NIMBO**





La composizione delle ruote in gomma morbida scanalata le rende resistenti al pattinamento (su superfici lisce), con ottima aderenza. Per una maggior sicurezza, le ruotine posteriori hanno un dente in alluminio ed una ruota a cricchetto che se attivate impediscono l'arretramento. Le ruote anteriori possono essere piroettanti oppure fisse attivando o disattivando il blocco anteriore di rotazione. Le impugnature per le mani sono in gomma morbida per una presa sicura. NIMBO può esser facilmente ripiegato per esser trasportato e garantire il minor ingombro possibile.

CODICE NOMENCLATORE	DESCRIZIONE
03.78.09.003	Stabilizzatore/deambulatore pos. eretta
03.48.21.118	Sostegno o presa regol. per il tronco
03.48.21.201	Dispositivo di freno (al paio)







п Î
ANKO

CODICE NOMENCLATORE	DESCRIZIONE
03.78.09.003	Stabilizzatore/deambulatore pos. eretta

Kidwalk conferisce una stabilità di bacino e un supporto al tronco tali da consentire ai bambini con disabilità importanti di muoversi autonomamente. L'ausilio è stato progettato tenendo in conto dello sviluppo motorio normale del bambino ed è quindi particolarmente adatto all'intervento precoce.

Disponibile in due misure: 1 e 2.

- · Ruote ad estrazione rapida in più posizioni
- Elementi di contenim. laterale del bacino autocentranti
- Meccanismo per il controllo del trasferimento di carico
- Regolabile in altezza con l'utilizzo di una sola mano
- Regolazione del basculamento anteriore e posteriore
- · Supporto pelvico regolabile
- Stabilizzatore pettorale
- · Pelotte toracali
- · Cuneo divaricatore a sella standard
- · Ruotine antiribaltamento regolabili in profondità
- · Ruotine piroettanti luminescenti
- · Freni di bloccaggio







## **TREKKER**



Trekker è un deambulatore/stabilizzatore per pazienti con difficoltà motorie e scarso controllo del tronco.

Trekker è disponibile in tre diverse misure Small,
Medium, Large. La parte superiore del telaio è
regolabile in altezza (intervalli di 25 mm).

Può essere usato sia anteriormente che posteriormente.
Le ruote sono tutte piroettanti, con sistemi di
bloccaggio, frizionamento della ruota, blocco
direzionale (avanti e indietro o solo avanti) e blocco
della rotazione (la ruota va solo diritta).

Per consentire un facile e poco ingombrante
posizionamento del Trekker M e L la parte superiore è
pieghevole.



CODICE NOMENCLATORE	DESCRIZIONE
03.78.09.003	Stabilizzatore deambulatore in posizione eretta

CODICE NOMENCLATORE	ACCESSORI - AGGIUNTIVI
03.48.21.201	Dispositivo di freno (al paio)
03.48.21.204	Sostegno per arto superiore (al paio)
03.48.21.118	Sostegno per il tronco
03.48.21.121	Quattro ruote piroettanti

Trekker Small





Trekker Medium







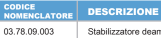
Il deambulatore anteriore Marcy permette la massima autonomia e mobilità dei bambini.

Marcy rende possibile la massima autonomia e mobilità, grazie alle dimensioni regolabili e a i numerosi accessori.

Le impugnature sono regolabili singolarmente in altezza e larghezza. Per stabilizzare l'andatura sono disponibili come accessori i poggiabraccia regolabili nelle tre dimensioni.

Per una marcia rettilinea è possibile scegliere blocchi direzionali per le ruote anteriori.

Un accessorio particolarmente interessante è l'interasse regolabile, che aumenta la stabilità laterale e consente un graduale miglioramento della mobilità. Il telaio nella mis. 2 è pieghevole e permette un facile trasporto.



Stabilizzatore deambulatore in posizione eretta





96 (97)

## **PACER MINI**





Il deambulatore PACER MINI è un comodo sistema di rieducazione al cammino con funzione di sostegno per bambini con difficoltà oppure può fungere da semplice ausilio per la deambulazione di individui a cui è necessario un minimo aiuto.

La personalizzazione del sistema di sostegno è garantita da un ampio assortimento di supporti, adattabili alle esigenze di ciascun bambino.

Il PACER MINI è adatto ad utilizzatori con altezza al gomito cm 39 - 52. Misurare la distanza verticale dall'avambraccio a terra con gomito piegato e bambino in posizione eretta.



- · Set supporto braccia piccolo
- Supporto toracico piccolo
- · Posizionatore per anca
- · Imbottitura del posizionatore per anca
- · Coppia supplementare impugnature
- Tavolino
- · Set supporti piedi
- · Coppia maniglie
- Barra guida

## PACER PICCOLO





Il deambulatore PACER PICCOLO è un comodo sistema di rieducazione al cammino con funzione di sostegno per bambini con difficoltà oppure può fungere da semplice ausilio per la deambulazione di individui a cui è necessario un minimo aiuto.

La personalizzazione del sistema di sostegno è garantita da un ampio assortimento di supporti, adattabili alle esigenze di ciascun bambino.

Il PACER PICCOLO è adatto ad utilizzatori con altezza al gomito cm 47 - 70. Misurare la distanza verticale dall'avambraccio a terra con gomito piegato e bambino in posizione eretta.

#### **ACCESSORI**

- Set supporto braccia piccolo
- Supporto toracico piccolo
- Supporto toracico medio
- · Posizionatore per anca
- Imbottitura del posizionatore per anca
- · Set supporti gambe piccolo
- · Coppia supplementare impugnature
- Tavolino
- · Set supporti piedi
- · Coppia maniglie



# CODICE NOMENCLATORE DESCRIZIONE 03.78.09.003 Stabilizzatore deambulatore in posizione eretta

CODICE NOMENCLATORE	ACCESSORI - AGGIUNTIVI
03.48.21.121	Quattro ruote piroettanti di cui due
	con freno
03.48.21.201	Dispositivo di freno (al paio)
03.48.21.204	Sostegno per arto superiore (al paio)
18.09.39.142	Stabilizzatore pettorale
03.48.21.207	Divaricatore
03.48.21.112 (x2)	Regolazione intra-extra regolazione
	del piede
03.48.21.106	Tavolo da lavoro e per appoggio arti
	superiori

CODICE NOMENCLATORE	DESCRIZIONE
03.78.09.003	Stabilizzatore deambulatore in posizione eretta

CODICE NOMENCLATORE	ACCESSORI - AGGIUNTIVI
03.48.21.121	Quattro ruote piroettanti di cui due
	con freno
03.48.21.201	Dispositivo di freno (al paio)
03.48.21.204	Sostegno per arto superiore (al paio)
18.09.39.142	Stabilizzatore pettorale
03.48.21.207	Divaricatore
03.48.21.112 (x2)	Regolazione intra-extra regolazione
	del piede
03.48.21.106	Tavolo da lavoro e per appoggio arti
	superiori

98)







## **MINI WALK**



CODICE NOMENCLATORE	DESCRIZIONE
03.48.21.081	Stabilizzatore mobile in postura eretta

CODICE NOMENCLATORE	ACCESSORI - AGGIUNTIVI
03.48.21.201	Dispositivo di freno (paio)
03.48.21.204	Sostegno per arto superiore (paio)
03.48.21.207	Divaricatore

Pensato per bambini che hanno bisogno di un sostegno per camminare Miniwalk dispone di un sistema di ammortizzatori che inducono i movimenti tipici di un'andatura naturale. Grazie a questo sistema è dimostrato che anche il bambino con disabilità mentali è più stimolato a muoversi, tendendo quindi ad avere più consapevolezza del proprio corpo e traendone benefici immediati.

#### **CARATTERISTICHE**

- È indicato per l'uso sia all'interno che all'esterno
- È disponibile in due misure in base alle dimensioni e alla corporatura del bambino
- L'anello toracico è disponibile in due misure in base alla circonferenza toracica
- È provvisto di molle che riproducono il naturale ondeggiamento del corpo durante il cammino
- Dispone di ruote in gomma piena antiforatura



## **RIFTON TRAM LOW BASE**









Il TRAM Rifton è un ausilio per il trasferimento e la mobilità progettato per garantire la massima sicurezza, comodità e dignità al paziente e a chi lo assiste. Offrendo una maggiore funzionalità a un costo inferiore, il TRAM permette di compiere trasferimenti da seduto, sollevare il paziente da seduto in posizione eretta ed effettuare la deambulazione assistita.

Il TRAM permette di sollevare e trasferire pazienti di diversa corporatura e con diverse abilità grazie ad un innovativo sistema di sostegno a colonna telescopica che assicura il paziente attraverso una semplice cintura con fibbia. In questo modo l'assistente può preparare velocemente il paziente ad un trasferimento in totale sicurezza.

Il TRAM, con il suo telaio compatto e ultraleggero (poco più di 32 chilogrammi di peso), è semplice da maneggiare anche in spazi stretti ed è inoltre facile da trasportare e riporre.

CODICE NOMENCLATORE	DESCRIZIONE
12.36.03.006	Sollevatore elettrico









## OTTER



CODICE NOMENCLATORE	DESCRIZIONE
18.09.39.015	Unità posturale per bacino
18.09.39.139	Elementi di contenimento laterali
	per bacino regolabile (la coppia)
18.09.39.142	Stabilizzatore pettorale

Sedia da bagno dalla struttura in plastica e sedile in telo ripulibile ed igenizzabile. Lo schienale della seduta presenta cinque diverse angolazioni che consentono di scegliere l'inclinazione più adatta alle esigenze degli utenti.

Il telaio ha le estremità antiscivolo e può essere regolato fino ad innalzare la seduta di circa 12 cm. La sedia da bagno Fochetta Otter è dotata di due cinture di sicurezza all'altezza del tronco per il corretto posizionamento del bambino e cinture contenitive per le gambe per prevenire improvvisi spostamenti. Dotata di poggia testa con larghezza ed altezza regolabile per fornire all'utente la massima sicurezza ed un supporto laterale. La sedia, quando non utilizzata è facilmente richiudibile per generare il minor ingombro possibile.

La sedia da bagno Fochetta Otter è disponibile in tre versioni, piccola media e grande, che si distinguono per la profondità della seduta, l'altezza dello schienale ed il peso massimo tollerato.



## **FLAMINGO**





le in 4 misure ed è adatta per bambini e ragazzi. La seduta può essere basculata e lo schienale reclinato. Il Flamingo può perciò dare un importante contributo nel controllo della postura del bambino. Il Flamingo è facile da pulire e facilita l'igiene personale. E' regolabile in altezza e può essere utilizzato sopra al wc o con la padella. Come dotazione standard Flamingo è dotato di uno

Il Flamingo è una sedia da doccia/bagno. E' disponibi-

schienale planare standard. Per un maggior sostegno e contenimento sono disponibili sia le pelotte toracali swing away che i laterali per schienale con imbottiture.

- · Basculamento e reclinazione schienale
- · Pedane regolabili
- Telaio pieghevole e regolabile in altezza

	0
	Ex.
To the second	
aminute of the second	

NOMENCLATORE	DESCRIZIONE
18.09.39.003	Base da interni
18.09.39.021	Unità posturale tronco/bacino
18.09.39.024	Unità posturale capo
18.09.39.030x2	Unità posturale arto superiore
18.09.39.033	Unità posturale arto inferiore
18.09.39.103	Regolazione dell'inclinazione
18.09.39.133	Regolazione della lunghezza del sedile
18.09.39.136	Regolazione della altezza schienale
18.09.39.139	Elementi di contenimento laterali (coppia
18.09.39.148x2	Pelotta toracale regolabile
18.09.39.157	Cuneo divaricatore anatomico rigido
18.09.39.163	Cinghia pelvica
18.09.39.172	Tavolino con incavo e con regolazione





## **HTS COMPLETA**



La sedia da toilette HTS è ideale per l'uso domestico essendo un dispositivo versatile, pratico, di facile pulizia e che non richiede attrezzi per le regolazioni. Può essere utilizzata sia sopra il WC che in modo indipendente da esso, servendosi del vaso estraibile. La struttura è regolabile in altezza, per seguire la crescita del bambino, e inclinabile tramite molle a gas. L'inclinazione in avanti facilita il posizionamento sulla toilette e le operazioni di trasferimento mentre l'inclinazione all'indietro è utile per la doccia. Il sedile è regolabile in profondità, per adattarsi meglio al WC.

Gli accessori della sedia HTS sono tutti regolabili, rimuovibili in maniera rapida e concepiti per offrire la maggior adattabilità alle esigenze specifiche di ciascun

Le parti rigide dell'intero sistema sono in acciaio inox. L'altezza totale dell'utilizzatore è la misura di riferimento per aiutarvi a scegliere il modello più adatto. Esistono tre diverse misure: PICCOLA, MEDIA e GRANDE.



· Peso della struttura:7 kg

bambino ed al suo sviluppo.

· Portata max:34 kg

CODICE NOMENCLATORE	DESCRIZIONE
18.09.39.003	Base da interni
18.09.39.021	Unità posturale tronco/bacino
18.09.39.024	Unità posturale capo
18.09.39.030x2	Unità posturale arto superiore
18.09.39.033	Unità posturale arto inferiore
18.09.39.103	Regolazione dell'inclinazione
18.09.39.133	Regolazione della lunghezza del sedile
18.09.39.136	Regolazione della altezza schienale
18.09.39.139	Elementi di contenimento laterali (coppia
18.09.39.148x2	Pelotta toracale regolabile
18.09.39.157	Cuneo divaricatore anatomico rigido
18.09.39.163	Cinghia pelvica
18.09.39.172	Tavolino con incavo e con regolazione

## **SPLASHY**



Seduta portatile per la doccia per bambini da 1 a 8 anni con bisogni speciali.

Può rendere il momento del bagnetto estremamente piacevole e molto più facile. Potrete portarlo sempre con voi ed utilizzarlo anche in spiaggia o a casa dei nonni e non dovrete preoccuparvi di acqua, fango o sabbia.

E' molto compatto e molto comodo e si appoggia perfettamente sul fondo della vasca, occupa poco spazio ed è quindi sufficiente una minore quantità d'acqua e il vostro bambino potrà fare il bagno insieme al suo fratellino o alla sua sorellina. E' leggero e molto facile da pulire grazie alle parti che si sganciano senza difficoltà. Basta una sciacquata e sarà pronto per il prossimo bagnetto, per il prossimo weekend, la prossima gita sulla spiaggia, o dovunque desideriate andare.

#### CARATTERISTICHE

 Larghezza seduta: 350 mm · Profondità seduta: 300 mm · Altezza schienale: 610 mm

CODICE NOMENCLATORE	DESCRIZIONE
18.09.39.015	Unità posturale per bacino
18.09.39.139	Elementi di contenimento laterali,
	per bacino regolabile (la coppia)
18.09.39.142	Stabilizzatore pettorale
18.09.39.142	Stabilizzatore pettorale









· Portata massima: 30 kg



## **AUSILI TEMPO LIBERO**

## TRICICLO PIEGHEVOLE R32





Il triciclo pieghevole Di Blasi R32 è pensato per chi, pur avendo piccoli problemi di mobilità o di equilibrio, non vuole rinunciare al piacere di spostarsi in modo indipendente con un mezzo a pedali. Comodo e maneggevole, si trasforma in soli cinque secondi in un comodo trolley compatto.

Il triciclo Di Blasi è offerto anche con motore elettrico ausiliario, il mod. R34, un'alternativa green che permette di pedalare senza sforzo in salita.

#### **CARATTERISTICHE**

- Telaio robusto e basso, per facilitare l'accesso anche ad anziani e persone con ridotta mobilità;
- Grande stabilità e sicurezza, grazie alle tre ruote grandi da 20";
- Cambio a 5 rapporti con deragliatore;
- Equipaggiamento di serie con pedali pieghevoli, portapacchi posteriore, ruotine per il trascinamento da ripiegato, fanalini anteriori e posteriori a LED;
- Ampia dotazione di accessori su richiesta, per persone con problemi di mobilità: spalliera avvolgente, pedali pieghevoli con cinghie fermapiedi, sella divaricatrice, pignone fisso, comando del cambio di velocità con leva posta sul lato sinistro del manubrio;
- Disponibili anche in dimensioni ridotte, Mini e Cadet, per le persone di piccola statura e per i bambini.





## **BICICLETTA 4 RUOTE MISSY**





Questa linea è disponibile in 4 misure, unica variante di colore, stabilizzatori con movimento su cuscinetti e accessori Walt Disney.

#### **CARATTERISTICHE**

- TELAIO: Monotrave in acciaio
- STABILIZZATORI: Ruote gonfi abili con movimento su cuscinetti
- FRENI: V-Brake
- IMPIANTO LUCI: Di serie solo nella versione 24"
- CAMBIO: Di serie nella versione 24"
- ACCESSORI DI SERIE: Campanello e cestino Walt disney, portabambola mis. 12"-16"-20"
- OPTIONAL: Rapporto fisso e varie personalizzazioni
- · COLORI DISPONIBILI Rosa perlato/blu

12.18.03.003 Bicicletta a due ruote 12.18.06.006 TRICICLO A PEDALE C

TRICICLO A PEDALE CON TELAIO MODULARE

#### CODICE NOMENCLATORE AC

#### 12.18.21.103 12.18.21.106 12.18.21.109 X2 12.18.21.115 X2 12.18.21.112 X 2 12.18.21.124

#### **ACCESSORI - AGGIUNTIVI**

DIVARICATORE IMBOTTITO
SPALLIERA CONCAVA
STAFFFA IMPRONTA PIEDE
SOST. PER AVAMBRACCIO
SOST. PER CAVIGLIA
TRAZIONE CON DIFFERENZIALE





## **BICICLETTA 3 RUOTE TRAINO A MANO**





Triciclo a pedale

**ACCESSORI - AGGIUNTIVI** 

**DESCRIZIONE** 

CODICE NOMENCLATORE

12.18.06.006

12.18.06.006 Triciclo a pedale 12.18.21.124 Trazione con differenziale 12.18.21.118 Cambio a tre velocità

Bicicletta sportiva, destinata a percorrere alte percorrenze, destinata a tutti coloro che non hanno l'uso degli arti inferiori.

#### **CARATTERISTICHE**

**AUSILI TEMPO LIBERO** 

- TELAIO Monotrave "U" pieghevole parte anteriore
- CAMBIO Acera 24V
- FRFNI V-Brake
- RUOTE Ambrosio Camel
- COPERTURE Schwalbe Marathon Plus rinforzate
- PIANTONE Regolabile verticale e inclinazione
- ACCESSORI DI SERIE Bauletto posteriore
- · COLORI DISPONIBILI:

Giallo/Bianco

Rosso/Bianco

Verde/Bianco

Blu/Bianco

- TRASMISSIONE Su una ruota tramite semidifferenziale

• TELAIO: consigliato per persone fi no a 65 kg di peso

## **BICICLETTA 3 RUOTE DA TREKKING**



Bicicletta tre ruote trekking, telaio su misura in alluminio e forcella in carbonio.

## **LG 2004**





L'innovazione tecnologica, l'approccio al paziente e la cura dei particolari estetici hanno negli anni determinato il successo del montascale LG2004. Oggi la nuova versione ha in se tutte le caratteristiche sviluppate in otto anni di continua progettazione ed evoluzione del prodotto. Facilità d'uso senza paragoni, grazie al sistema di manovra brevettato che consente al montascale di ruotare su se stesso e su piccoli spazi senza sforzo. Affidabilità, grazie ad una gestione dei pesi e della meccanica che consente un notevole risparmio energetico ed una più lunga autonomia.

#### DIMENSIONI

- Peso complessivo: Kg 58
- · Massimo peso trasportabile: Kg 130 (optional 150 Kg, 180 Kg)

- · Ruota su se stesso con facilità senza sforzo
- Sblocco di sicurezza
- Poggia testa regol. in altezza e schienale imbottito
- · Rimozione blocco di sicurezza
- · Appoggia ruote carrozzine salvaspazio
- Aggancio superiore carrozzine salvaspazio









## **LG 2004 BASIC**



LG2004 Basic mantiene gli elevati standard di sicurezza del montascale a cingoli LG2004, senza l'ausilio della rotazione di 360°. Il timone non ha le estremità pieghevoli.

#### **DIMENSIONI**

- Peso complessivo: Kg 44
- · Massimo peso trasportabile: KG 130

#### **NOVITA'**

- Led per Punto di equilibrio
- · Ruotino ausiliario
- Protezione pulsante di sicurezza per evitare pressioni involontarie del pulsante blocco di emergenza

CODICE NOMENCLATORE	DESCRIZIONE
18.30.12.003	Montascale a cingoli





## **LG2020**





LG 2020 è la soluzione in grado di soddisfare tutte le esigenze di mobilità domestica. Grazie al suo peso estremamente leggero ed alle dimensioni compatte permette una facile manovrabilità anche in spazi ridotti. E' forte e resistente con un autonomia che non teme confronti. Il nuovo ed esclusivo movimento di salita fa di LG2020 il montascale a ruote più veloce e confortevole ad oggi disponibile sul mercato.

#### **DIMENSIONI**

- Peso complessivo: 44 Kg (batterie incluse)
- · Massimo peso trasportabile: 160 Kg

#### **CARATTERISTICHE**

- · Quadro comandi
- · Braccioli ribaltabili
- Freno regolabile
- Ruote anteriori piroettanti
- Pedana allungabile
- · Freni di sicurezza disinseribili

CODICE Nomenclatore	DESCRIZIONE
18.30.12.006	Montascale a ruote

110



## **MARTY JOY**





Marty Joy combina le funzionalità della carrozzina elettronica con montascale a ruote di nuova generazione e seggiolone polifunzionale regolabile elettronicamente. Un unico prodotto per soddisfare le esigenze di mobilità senza limiti. Marty Joy è l'unica carrozzina elettronica con montascale integrato che può superare sia scale dritte che scale a chiocciola. L'innovazione permette all'accompagnatore di manovrare l'ausilio anche nella parte frontale per affrontare anche spazi molto ridotti.

#### **DIMENSIONI**

Peso ausilio: 160 KgPortata massima: 130 Kg

CODICE NOMENCLATORE	DESCRIZIONE
18.30.12.006	Montascale a cingoli

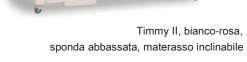


## **TIMMY II**



Letto elettronico dedicato ai bambini e personalizzabile in base alle diverse necessità. Grazie alla facilità di accesso su tutti i lati, con sponde regolabili a diverse altezze, permette di assistere e curare il bambino dalla testa ai piedi, senza alcuno sforzo. La struttura di legno trattato, solida e resistente a sudore e saliva, è disponibile nei modelli Timmy I e II, nelle versioni colore o naturale, e in quattro dimensioni.

- Telaio in legno trattato (norme din 71-3)
- · Sponde regolabili singolarmente in altezza
- · Materasso km3 in lattice
- Piano di riposo regolabile in altezza elettricamente
- · Rete a scelta tra i modelli disponibili
- 4 ruote da 5. Piroettanti e frenabili
- · Articolo a norma CE Certificato ISO, DIN





Timmy II versione colorata, con ante aperte, misure 200x90 cm



Timmy II, laccato bianco, con baldacchino



## TIMMY I



Letto elettronico dedicato ai bambini e personalizzabile in base alle diverse necessità. Grazie alla facilità di accesso su tutti i lati, con sponde regolabili a diverse altezze, permette di assistere e curare il bambino dalla testa ai piedi, senza alcuno sforzo. La struttura di legno trattato, solida e resistente a sudore e saliva, è disponibile nei modelli Timmy I e II, nelle versioni colore o naturale, e in quattro dimensioni.

#### **CARATTERISTICHE**

- Telaio in legno trattato (norme din 71-3)
- Sponde regolabili singolarmente in altezza
- · Materasso km3 in lattice
- Piano di riposo regolabile in altezza elettricamente
- Rete a scelta tra i modelli disponibili
- 4 ruote da 5. Piroettanti e frenabili
- · Articolo a norma CE Certificato ISO. DIN





Timmy I versione colorata, box per il gioco, misure 120x130 cm

## **HANNAH**







Il modello Hannah ha una struttura estremamente solida progettata in particolare per bambini con evidenti neuropatie motorie. In presenza di queste patologie, è di fondamentale importanza creare un ambiente sicuro ed escludere qualunque tipo di situazione potenzialmente pericolosa.

#### **DIMENSIONI**

- Altezza regolabile da 47 a 87 cm con sistema di chiusura esterno delle ante
- 4 ruotine in materiale sintetico Ø 13,5 cm
- Ante disponibili in quattro altezze diverse: 70, 98, 135 e 170 cm
- Disponibile in tre dimensioni: 170x90 cm, 200x90 cm e 200x100 cm (Hannah 170 disponibile solo nelle misure 200x90 cm e 200x100 cm)
- Sistema speciale di chiusura delle ante per evitare l'apertura dall'interno
- Meccanismo di regolazione dell'altezza per agevolare cure e terapie
- Grazie all'ampio spazio interno del modello 100x200 cm il letto può essere utilizzato come box per giocare
- In legno trattato resistente a sudore e saliva in base alle norme DIN 71-3 (Legge sulla Sicurezza dei Giocattoli per Bambini) e piacevole al tatto
- Portata di oltre 150 kg
- · Combinabile con diverse reti
- · Ampia gamma di accessori su richiesta
- Struttura estremamente stabile con garanzia di resistenza, sicurezza e durata nel tempo









## **SAVOIR VIVRE**



Il Savoir Vivre, costruito in legno di pino, è un letto pediatrico stabile ed affidabile.

Porte con blocco di sicurezza brevettato, regolazione elettrica dell'altezza: range 40/80 cm.

La superficie in legno è trattata in modo atossico (DIN 71-3 Toy Safety) con protezione contro l'umidità, ha una portata massima di 150 kg.

Fornito con materasso in poliuretano espanso e barriere laterali con altezza minima di 60/70 cm.

Disponibile in varie misure con possibilità di aggiungere accessori.





Letto pediatrico dotato di quattro porte scorrevoli con blocco di sicurezza brevettato e regolazione elettrica dell'altezza.

Fornito con materasso in poliuretano espanso e ante ribaltabili frontalmente di serie. La superficie in legno è trattata in modo atossico(DIN 71-3 Toy Safety). Garantisce alta stabilità e affidabilità. È disponibile in varie misure (fino a 180×220 cm), con protezione contro l'umidità, barriere laterali con altezza minima di 64 cm.







## **CULLE E LETTI**



## **NIKLAS**



Letto pediatrico in legno di faggio con finiture colorate. Le barriere laterali, che possono essere abbassate indipendentemente l'una dalle altre, assicurano al letto estrema flessibilità e funzionalità in quanto lo rendono accessibile da tutti i lati.

Funzione trendelenburg, rete a snodo (sia manuale che elettrica), materassi in vari modelli, sponde in plexiglass anziché in legno.

La superficie in legno è trattata in modo atossico (DIN 71-3 Toy Safety) e non teme l'umidità. Dotato di porte con blocco di sicurezza brevettato.

L'altezza è regolabile elettricamente(range 76/116 cm). Disponibile in varie misure (fino a 100×200 cm), barriere laterali di serie alte 60 cm.

Altezza totale 140 cm, portata massima di 150 kg.







# CENTRO ORTOPEDICO FERRANTI s.r.l.

Qualità e forza nel movimento
WWW.ORTOPEDIAFERRANTI.IT

# SISTEMA DI SEDUTA TARTAKID



## PRODOTTO IN ESCLUSIVA PER LA SICILIA OCCIDENTALE

