

2021 - 2022



Chiari e concisi.



Indoor



Outdoor



Umidità



Auto



Portata massima



Inclinazione



Reclinazione



Bascula



Altezza seduta



Inclinazione seduta



Profondità seduta



Larghezza seduta



Altezza gomito



Altezza manopola



Lunghezza gambe



Altezza



Altezza di accesso



Classificazione GMFCS



Se desideri possiamo personalizzare il tuo ausilio per la seduta, ricamando sull'imbottitura dello schienale il tuo nome.

Le nostre icone ti mostrano come e dove puoi utilizzare i nostri ausili.

Puoi capire al primo sguardo se i nostri prodotti sono pensati per l'uso in ambiente interno o esterno e come possono adattarsi alle tue misure ed esigenze.



Ciao!

siamo Miriam e Torsten Schuchmann. La nostra azienda famigliare ha più di 30 anni di esperienza nella produzione e vendita di ausili per la riabilitazine pediatrica.

Aiutare i bambini con disabilità è un lavoro che ci coinvolge personalmente e che cerchiamo di fare il meglio possibile, creando prodotti che siano adattabili perfettamente a te.

Cosa ci ispira.

La ragione che ci ha spinto a dirigere i nostri sforzi verso la riabilitazione pediatrica ha origine nella nostra famiglia: abbiamo infatti un'esperienza personale nella disabilità e per questo comprendiamo in pieno le sfide legate ad una persona con disabilità grave.

Quando la sorella di Miriam era piccola, lo sviluppo di dispositivi per la riabilitazione pediatrica era ai suoi inizi. I suoi genitori sapevano cosa migliorare per facilitare la sua partecipazione alla vita quotidiana e questo portò alla nascita dell'azienda Schuchmann.

Le nostre idee.

Il nostro scopo è supportare i bambini con disabilità così che diventino più mobili e independenti, ma allo stesso tempo il nostro obbiettivo ha implicazioni importanti a lungo termine. Nel frattempo il nostro team di oltre 120 persone lavora a stretto contatto con rivenditori, dottori e terapisti, così che riusciamo davvero a capire nel profondo le necessità dei bambini e delle loro famiglie: un processo in continuo movimento.

I nostri prodotti sono più che semplici prodotti: sono compagni di vita. E non da ultimo, vogliamo che creare reali innovazioni che soddisfino appieno le esigenze in termini di funzionalità, design e sicurezza. Per cui, se hai domande o idee da sottoporci riguardanti i nostri prodotti, il team Schuchmann sarà ben felice di ascoltarti



Per trovare il giusto compagno di giochi.

GMFCS è una classificazione delle abilità motorie di bambini e giovani adulti. I dottori e i terapisti la utilizzano per classificare I grado di invalidità motoria di bambini con paralisi cerebrale. Sono state definite 5 categorie, dal livello 1 al livello 5. Ogni livello llustra come e se i bambini sono in grado di muoversi indipendentemente o se necessitano di ausili e supporto fisico.

GMFCS tra i 6 e i 12 anni:





Il bambino è in grado di camminare autonomamente a casa, a scuola, in ambiente esterno e nelle aree limitrofe. Il bambino può salire e scendere da marciapiedi senza bisogno di ausili ed è in grado di salire le scale senza reggersi al corrimano. Correre e saltellare è possibile, ma la velocità, l'equilibrio e la coordinazione sono limitate. Il bambino può partecipare alle attività fisiche e agli sport in fuzione alle sue esigenze personali e alle condizioni ambientali.





Nella maggior parte dei casi, il bambino può camminare liberamente, ma incontra difficoltà sulle lunghe distanze, su terreni sconnessi, in caso di discese

in caso di affollamento, su sentieri stretti o se devono trasportare oggetti. Il bambino può salire e scendere le scale tenendosi al corrimano, o in mancanza di questi ultimi può farcela se supportato. In ambiente esterno e in aree limitrofe è in grado di camminare con supporto fisico oppure aiutandosi con un ausilio; sulle lunghe distanze usano una carrozzina. Correre e saltare sono limitati nei casi migliori. Le restrizioni nell'esecuzione di attività fisiche possono rendere necessari adattamenti che consentano al bambino di partecipare alle attività fisiche e allo sport.





Il bambino di solito è in grado di camminare in ambiente internoon un deambulatore. Quando è seduto, può avere necessità di una cintura per raddrizzare le pelvi e che gli dia equilibrio. Nel passaggio dalla posizione seduta a quella eretta, è necessaria assistenza fisica da parte di una persona o di una superficie di supporto. Sulle lunghe distanze il bambino necessita di carrozzina. Il bambino può essere in gradi di salire e scendere le scale tenendosi al corrimano, sotto supervisione o con l'aiuto fisico. Le limitazioni al cammino possono rendere necessari adattamenti oppure carrozzine manuali o elettriche, che consentano la partecipazione alle attività fisiche agli sport.





Il bambino utilizza metodi per muoversi che normalmente richiedono supporto fisico o l'uso di una carrozzina elettrica. Il bambino necessita di dispositivi di seduta per il controllo del tronco e delle pelvi; il supporto fisico è necessario per la maggior parte dei trasferimenti. A casa, il bambino si sposta sul pavimento (strisciando o gattonando), cammina per brevi distanze con supporto fisico o utilizzando dispositivi elettrici. Quando il bambino è messo in posizione eretta, può utilizzare un deambulatore sia a casa che a scuola. A scuola, in ambienti esterni e limitrofi, il bambino viene spinto in carrozzina manuale o utilizza una carrozzina elettrica. A causa delle limitazioni al movimento, sono necessari adattamenti per consentire attività fisica o la partecipazione allo sport, incluso il supporto fisico e/o una carrozzina elettrica.





Il bambino è sempre trasportato in carrozzina, in tutte le situazioni. Il bambino ha limitazioni nella possibilità di mantenere eretta la testa e il tronco e di effettuare movimenti degli arti.

Dispositivi per la postura sono utilizzati per migliorare la posizione del capo, le posture seduta, eretta e/o la mobilità, ma le limitazioni esistenti non possono essere compensate dagli ausili utilizzati.

I trasferimenti richiedono l'aiuto di un adulto. A casa i bambini sono in grado di muoversi sul pavimento per brevi distanze oppure sono trasportati da un adulto. Il bambino può essere in grado di muoversi indipendentemente tramite una carrozzina elettrica debitamente adattata in termini di postura e comandi. Le restrizioni alla mobilità rendono necessari adattamenti per consentire al bambino di artecipare ad attività fisiche e agli sport, incluso il supporto fisico e gli ausili elettrici per la mobilità

Puoi trovare ulteriori informazioni sulla GMFCS per ragazzi dai 12 ai 18 anni sul sito www.schuchmann.de.



smilla.

Sempre pronto.













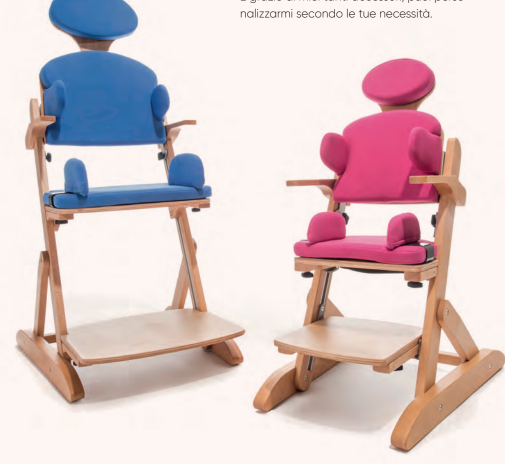


lo sono il tuo seggiolone per tutti i giorni.

lo favorisco una seduta attiva e in questo modo ti supporto nel tuo sviluppo. La cosa bella è che, indipendentemente da quanto tu sia alto, io comunque cresco con te.

Per poterti sedere comodamente al tavolo con i tuoi fratelli più grandi, si possono spostare seduta e pedana verso l'alto o verso il basso, avanti o indietro. Sono stato costruito in legno con tanto amore: come sto bene con gli altri mobili di casa!

E grazie ai miei tanti accessori, puoi personalizzarmi secondo le tue necessità.



















Dati tecnici	Mis. 0 vers. scuola	Mis. 0	Mis. 1 vers. scuola	Mis. 1	Mis. 2
Larghezza di seduta	17 - 28 cm	17 - 28 cm	20 - 35 cm	20 - 35 cm	30 - 40 cm
Profondità di seduta	16 - 26 cm	16 - 26 cm	25 - 35 cm	25 - 35 cm	30 - 40 cm
Altezza seduta max.	45 cm	65 cm	45 cm	65 cm	65 cm
Altezza schienale	25 cm	25 cm	29 cm	29 cm	34 cm
Inclinazione schienale	(-)3° - 17,5°				
Inclinazione seduta			(-)5°, 0°, 7,5°, 15°		
Inclinazione pedana	(-)5°, 0°, 7,5°, 15°				
Altezza pedana minima	13 cm* / 18 cm**/ 21 cm***				
Altezza pedana minima (per pedana regolabile in inclinazione)	8 cm* / 13 cm**/ 16 cm***				
Portata massima	30 kg	30 kg	45 kg	45 kg	60 kg
Peso	9,2 kg	9,7 kg	9,6 kg	10,2 kg	12 kg
Registrazione ministeriale	1271366 - 1271369/R				

 $Lughezza\ gambe\ massima.=Altezza\ seduta\ massima-altezza\ pedana\ minima\ ^*senza\ rotelle,\ ^{**}\ con\ rotelle\ da\ 50\ mm,\ ^{***}\ con\ rotelle\ da\ 75\ mm$











madita.

Un protagonista.



















lo sono il seggiolone che cresce con te.

Trovo che sia molto bello poterti accompagnare nella crescita. Per questo motivo mi hanno fatto in 4 misure. La cosa bella è che, tramite una leva, il mio sedile si può inclinare dolcemente, così tanto che tu ti puoi distendere e rilassare. Inoltre posso alzarmi e abbassarmi così che tu sia sempre all'altezza giusta.













Dati tecnici	Mis. 0	Mis. 1	Mis. 1b	Mis. 2
Profondità di seduta	15 - 25 cm	21 - 30 cm	26 - 36 cm	30 - 42 cm
Larghezza di seduta	16 - 26 cm	20 - 30 cm	20 - 30 cm	28 - 38 cm
Altezza dello schienale basso	35 - 43 cm	35 - 43 cm	42 - 52 cm	42 - 52 cm
Altezza dello schienale alto	42 - 52 cm	42 - 52 cm	53 - 63 cm	53 - 63 cm
Altezza seduta da terra	46 - 58 cm			
Altezza seduta da terra con telaio ribassato	35 - 40 cm	35 - 40 cm	-	-
Lunghezza gambe	17 - 24 cm	22 - 32 cm	27 - 38 cm	30 - 48 cm
Ingombro in larghezza	45 cm	45 cm	53 cm	53 cm
Lunghezza telaio	66 cm	66 cm	77 cm	77 cm
Basculazione	(-)5° - 37°	(-)5° - 37°	(-)5° - 37°	(-)5° - 37°
Reclinazione schienale	(-)5° - 25°	(-)5° - 25°	(-)5° - 25°	(-)5° - 25°
Portata massima	30 kg	30 kg	45 kg	50 kg
Peso	16 kg	17 kg	18 kg	19 kg
Registrazione ministeriale	807468/R			











madita-fun.

A ognuno il suo confort.



Io sono il tuo sistema di postura.

Che sia al tavolo della colazione o nell'angolo giochi, ti porto all'altezza giusta, su e giù, come è meglio per te e con facilità, grazie alla molla a gas; poi se vuoi, mi basculo avanti e indietro. In questo modo mi adatto al tuo corpo e ai tuoi gusti: sono infatti disponibile in tanti bei colori. Lo sapevi già che lo schienale è divisibile? In questo modo puoi allenare i muscoli della schiena per stare più facilmente dritto.









Con una leva puoi sganciare la parte superiore dello schienale. Così hai più libertà di muoverti.











Dati tecnici	Mis. 0	Mis. 1	Mis. 1b	Mis. 2
Profondità di seduta	15 - 25 cm	21 - 30 cm	26 - 36 cm	30 - 42 cm
Larghezza seduta	16 - 26 cm	20 - 30 cm	20 - 30 cm	28 - 38 cm
Altezza con schienale basso	35 - 43 cm	35 - 43 cm	42 - 52 cm	42 - 52 cm
Altezza con schienale alto	42 - 52 cm	42 - 52 cm	53 - 63 cm	53 - 63 cm
Altezza seduta da terra	25 - 62 cm			
Altezza seduta con pistone elettrico	32 - 62 cm			
Altezza seduta con pistone idraulico	27 - 63 cm			
Lunghezza gambe	17 - 24 cm	22 - 32 cm	27 - 38 cm	30 - 48 cm
Ingombro in larghezza	52 cm	54 cm	64 cm	64 cm
Ingombro in lunghezza	58 cm	61 cm	75 cm	75 cm
Basculazione	(-)8° - 37°	(-)8° - 37°	(-)8° - 37°	(-)8° - 37°
Reclinazione schienale	(-)5° - 25°	(-)5° - 25°	(-)5° - 25°	(-)5° - 25°
Portata massima	30 kg	30 kg	45 kg	50 kg
Peso	19 kg	20 kg	22 kg	24 kg
Registrazione ministeriale	807467/R			











madita-fun mini.

Piccolo, ma in gamba.







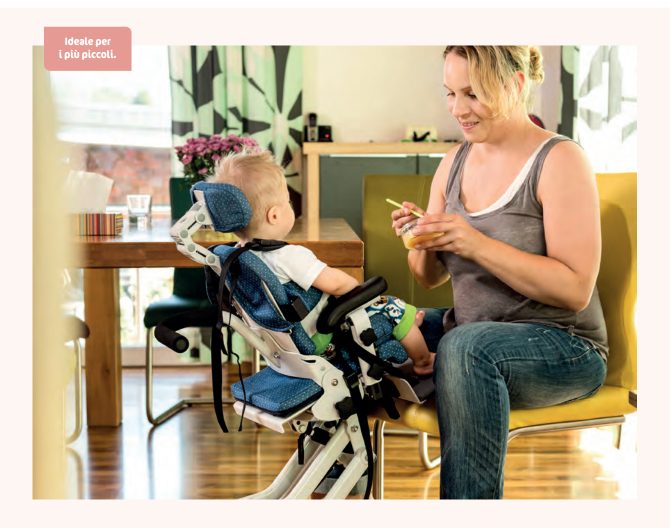
madita-fun mini.



Personalizzabile come vuoi tu: oltre al cuscino piano standard, puoi scegliere una seduta profilata o anche una seduta interamente regolabile con guide per le cosce interne ed esterne integrate.







Dati tecnici	madita-fun mini.
Profondità di seduta	12 - 19 cm
Larghezza seduta	14 - 22 cm
Altezza schienale basso	28 - 33 cm
Altezza schienale alto	30 - 35 cm
Altezza seduta da terra	25 - 62 cm
Lunghezza gambe	12 - 22 cm
Ingombro in larghezza	52 cm
Ingombro in lunghezza	58 cm
Basculazione	(-)5° - 37° / 0° - 42°
Reclinazione schienale	(-)5° - 25°
Portata massima	20 kg
Peso	16 kg
Registrazione ministeriale	807467/R













madita maxi.

Per i più grandi.















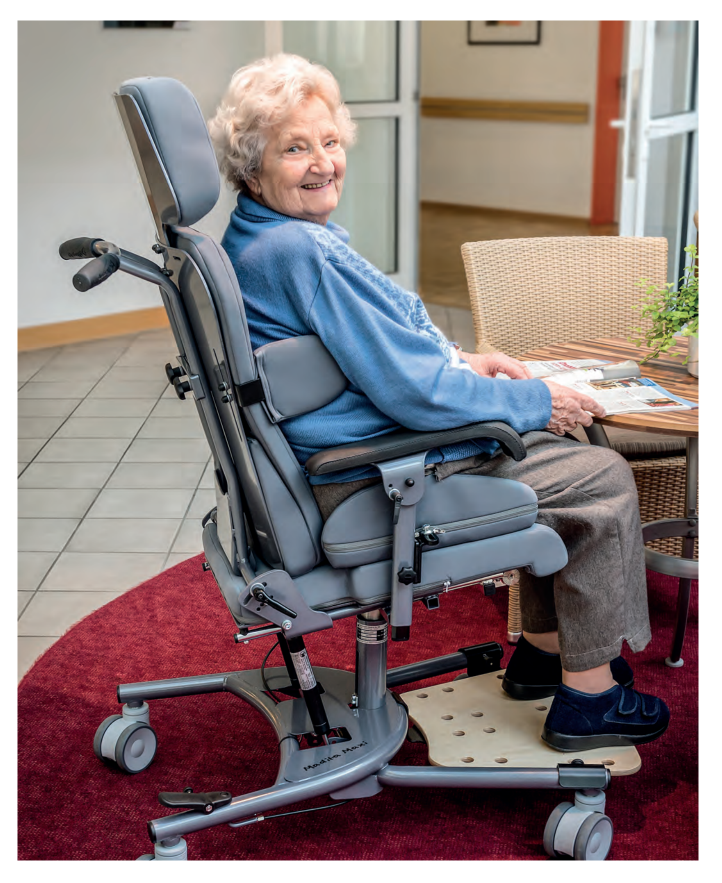




lo sono il tuo solido accompagnatore.

Sono l'accompagnatore quotidiano di teenager e adulti. Che sia l'ora di pranzare, dei compiti o dell'ora di lettura, io faccio in modo che tu sia seduto sempre in posizione ottimale. La mia struttura irrobustita e le dimensioni più generose garantiscono una grande stabilità, per sopportare sollecitazioni più elevate. La mia seduta anatomica aiuta a tenere il bacino in posizione ed evita che tu possa scivolare in avanti.









Montaggio

Semplice e pratico: puoi mettere i piedi sulla pedana estraibile oppure metterli direttamente a terra e spingerti.







Dati tecnici	madita maxi.
Profondità di seduta	36 - 47 cm
Larghezza seduta	34 - 44 cm
Altezza schienale basso	40 cm /48 cm
Altezza schienale alto	48 cm /56 cm
Altezza seduta	48 - 60 cm
Lunghezza gambe	18 - 45 cm
Ingombro in larghezza	64 cm
Ingombro in lunghezza	80 cm
Basculazione	(-)5° - 30°
Reclinazione schienale	(-)5° - 25°
Portata massima	120 kg
Peso	26 kg
Registrazione ministeriale	807468/R

Una seduta corretta in modo semplice: grazie allo schienale e alla seduta anatomici, il tuo bacino viene supportato in maniera confortevole.











tina.

Confort da sdraiati.













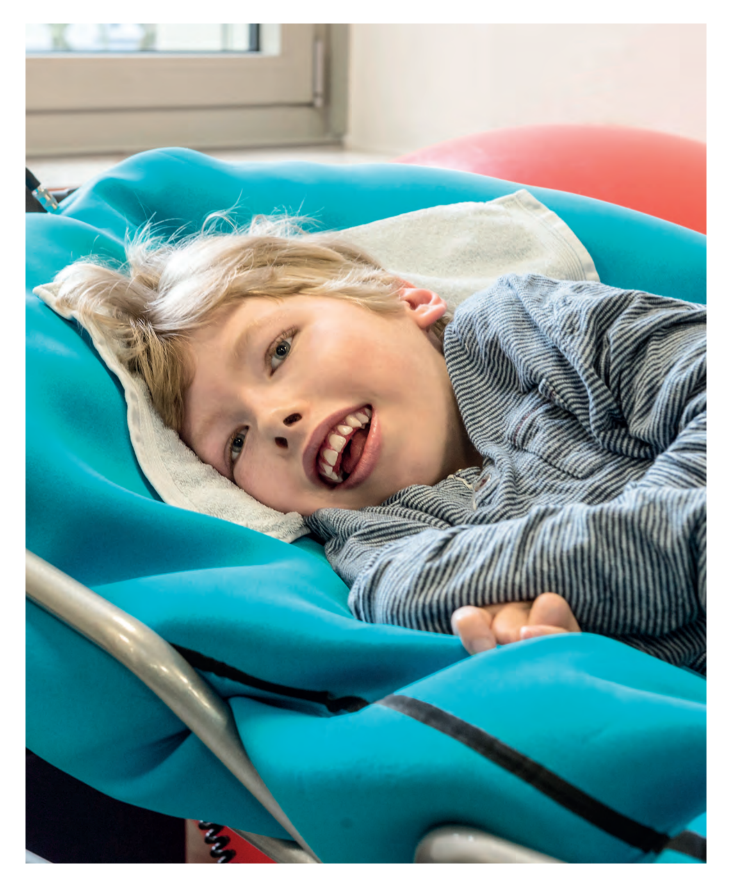




lo sono il tuo sistema di postura sdraiata e seduta, completamente su misura. Grazie al

materasso sotto vuoto perfettamente formabile, ti metto in una posizione così comoda che non avverti né pressioni, né alcun dolore, ma anzi ti senti molto sicuro e stabile. E sono pure facile da utilzzare: puoi regolare l'altezza e l'inclinazione sia dello schienale che della pedana. In questo modo perfino sedersi diventa così semplice! Lo sapevi che sono inaspettatamente leggera da spingere e movimentare? Così possiamo facilmente muoverci insieme, in ogni corridoio.





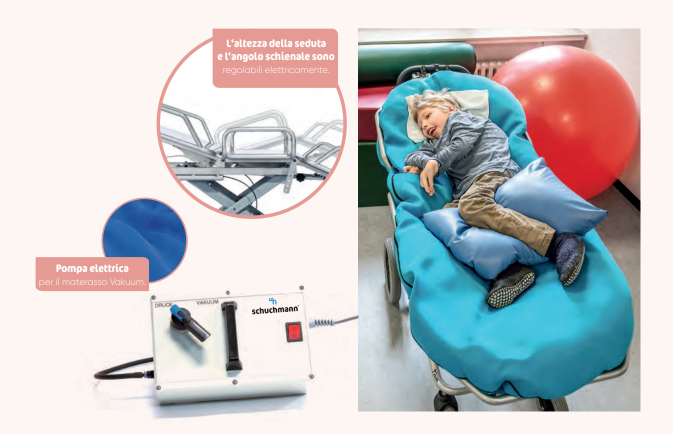


tina.



Su di me puoi sdraiarti, ma non solo, perchè puoi anche sederti comodamente. Così puoi osservare il mondo attorno a te e farti coinvolgere ogni volta che lo desideri.





Dati tecnici della base	
Altezza del piano di seduta da terra	53 - 79 cm
Reclinazione schienale	0° - 50° (rispetto al piano orizz.)
Inclinazione supporto seduta	0° - 18°
Inclinazione supporto per le gambe	0° - 50° (rispetto al piano orizz.)
Larghezza utile indicativa	ca. 64 cm
Portata massima	100 kg
Peso	44 kg



Misure disponibili	Mis.1	Mis. 2	Mis. 3
Larghezza	60 cm	70 cm	70 cm
Lunghezza supporto per capo/tronco	45 cm	60 cm	75 cm
Lunghezza supporto seduta	35 cm	35 cm	35 cm
Lunghezza supporto per le gambe	35 cm	45 cm	55 cm
Lunghezza totale	115 cm	140 cm	165 cm
Altezza delle guide laterali	12 cm	12 cm	12 cm









activity chair.

Semplicemente in moto.







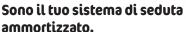










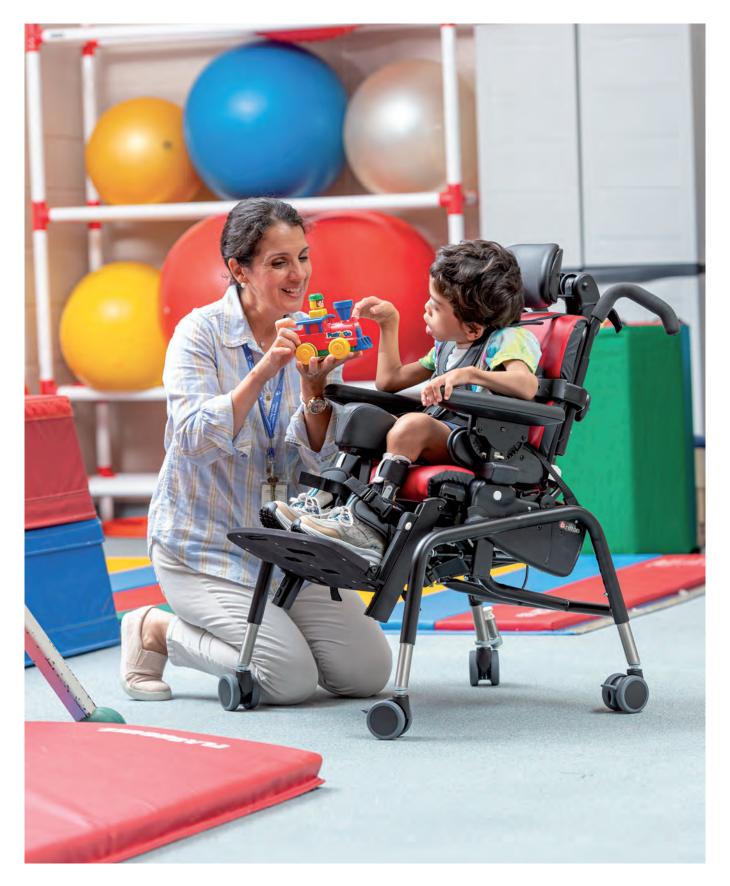


Trovo che stare seduti sia ancora assolutamente noioso! Preferisco di gran lunga lasciarmi adattare in tutte le posizioni possibili. Mi inclino in avanti e indietro, su e giù, quanto ne hai bisogno. La mia seduta attiva ha un grande vantaggio: ti aiuta ad alleviare le tensioni fisiche e psicologiche. Inoltre i miei numerosi accessori, come poggiatesta, imbottiture o supporti laterali, garantiscono la necessaria stabilità in ogni situazione.











activity chair.



Colore telaio











Dati tecnici	Mis. 0	Mis. 1	Mis. 2
Profondità seduta	20 - 30 cm	28 - 41 cm	38 - 51 cm
Larghezza seduta	30 cm	36 cm	43 cm
Larghezza seduta con guide per il bacino	18 - 23 cm	22 - 29 cm	28 - 36 cm
Larghezza del torace	14 - 29 cm	17 - 30 cm	24 - 36 cm
Altezza schienale	32 - 39 cm	39 - 48 cm	48 - 61 cm
Altezza poggiatesta - seduta	37 - 53 cm	44 - 62 cm	50 - 75 cm
Altezza braccioli	13 - 19 cm	18 - 27 cm	18 - 27 cm
Lunghezza gambe	23 - 30 cm	30 - 41 cm	38 - 51 cm
Altezza seduta con puntali corti / lunghi	24 - 32 cm / 47 - 55 cm	32 - 42 cm / 48 - 58 cm	42 - 52 cm / 51 - 61 cm
Altezza seduta con ruotine corte / lunghe	34 - 42 cm / 47 - 55 cm	41 - 51 cm / 48 - 58 cm	42 - 52 cm / 51 - 61 cm
Larghezza telaio con puntali corti / lunghi	53 cm / 58 cm	59 cm / 62 cm	66 cm / 66 cm
Larghezza telaio con ruotine corte / lunghe	57 cm / 60 cm	62 cm / 65 cm	71 cm / 71 cm
Basculazione	(-)15° - 15°	(-)15° - 15°	(-)15° - 15°
Reclinazione schienale	(-)5° - 20°	(-)5° - 20°	(-)5° - 20°
Portata max.	34 kg	68 kg	113 kg
Numero di registrazione Ministero	ero 2036486/R		



sascha.

In viaggio con te.













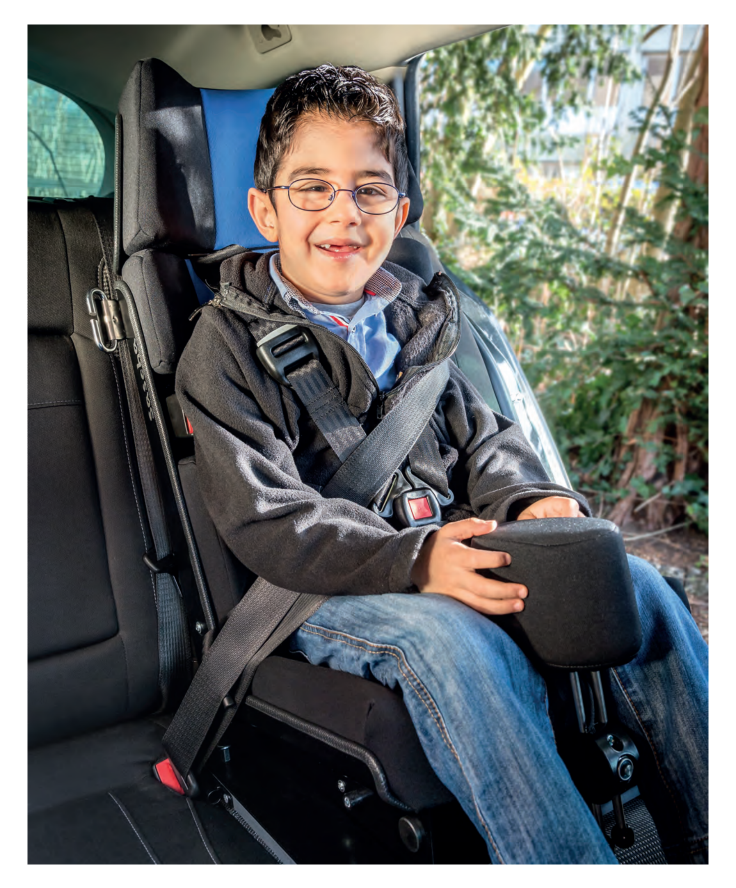




Sono il tuo seggiolino rotante per

auto. Adoro viaggiare in auto: anche tu? E allora portami con te. Con me ti sentirai tranquillo, perchè mi hanno sottoposto a tanti test e hanno visto che sono estremamente sicuro, sia sul sedile passeggero, che sui sedili posteriori. E per rendere più semplice la vita ai tuoi genitori, posso ruotare di 90°, così tutto è più facile quando ti mettono a sedere su di me. Una mia grande qualità? Posso essere modificato a piacere, per venire incontro alle tue esigenze. Così nessuno mi può imitare.











	Mis. 1		Mis. 2		Mis. 3	
Dati tecnici	а	b	а	b	а	b
Profondità di seduta	25 cm	30 cm	30 cm	35 cm	35 cm	40 cm
Larghezza seduta	28 cm		32 cm		36 cm	
Altezza schienale	40 cm		48 cm		56 cm	
Altezza poggiatesta	59 - 69 cm		65 - 77 cm		76 - 86 cm	
Altezza pelotte	25 - 3	33 cm	32 - 40 cm		36 - 44 cm	
Basculazione	0°/	′15°	0°/10°		0°/10°	
Larghezza al tronco	14 - 2	25 cm	16 - 29 cm		16 - 32 cm	
Reclinazione schienale	90° - 108°		90° - 108°		90° - 108°	
Portata massima	30 kg		45 kg		60 kg	







malte.

Va che è un piacere!















Sono il tuo deambulatore posteriore.

Sono sempre disponibile fin dal tuo primo anno d'età. Il mio hobby preferito è camminare e dovunque tu vada, io ti seguo. Non appena ti appoggi a me, ti accorgerai di come ti sostengo.

Il mio telaio abdotto, ti aiuta a ridurre le oscillazioni durante la camminata. Inoltre il supporto per il bacino facilita la camminata in linea retta. Forte, non ti pare?







malte.

Supporto per il bacino si trasforma in schienale

guando ci si siede

Telaio in alluminio

pieghevole per minimizzare gli ingombri.

Freno anti arretramento

per bloccare gli spostamenti all'indietro.

Ruotine in EVA

lo rendono maneggevole.



Telaio in alluminio pieghevole grazie alle cerniere:

Colore telaio mis. 0 Lapislazzul

Colore telaio mis. 1



Colore telaio mis. 2



Colore telaio mis. 3 e 4



Supporti antibrachiali con maniglie.

Blocchi direzionali

rettilinea.

per consentire solo la marcia

Seduta imbottita ribaltabile all'indietro.



Registrazione ministeriale	da 1271358/R a 1271362/R				
Peso	3,9 kg	7,1 kg	8,3 kg	8,5 kg / 9,8 kg	10,2 kg
Portata massima	20 kg	30 kg	50 kg	75 kg / 70 kg	100 kg
Ingombro di trasporto (Lu x La x H)	58 x 52 x 37 cm	58 x 51 x 25 cm	70 x 61 x 32 cm	77 x 68 x 34 cm	87 x 75 x 37 cm
Altezza telaio (piegato)	37 cm	25 cm	32 cm	34 cm	37 cm
Ingombro in lunghezza	58 cm	58 cm	70 cm	77 cm	87 cm
Ingombro in larghezza	52 cm	51 cm	61 cm	68 cm	75 cm
Altezza seduta	-	33 cm	45 cm	60 cm	70 cm
Distanza tra le manopole	22 - 36 cm	22 - 36 cm	30 - 44 cm	38 - 52 cm	43 - 57 cm
Altezza appoggi antibrachiali	-	46 - 70 cm	63 - 87 cm	79 - 103 cm	98 - 124 cm
Altezza manopole	29 - 53 cm	34 - 58 cm	51 - 75 cm	68 - 94 cm	87 - 113 cm
Dati tecnici	Mis. 0 mini*	Mis. 1	Mis. 2	Mis. 3	Mis. 4

^{*} Telaio non pieghevole





malte outdoor.

Per l'attività all'esterno.



lo sono il tuo deambulatore posteriore.

Esattamente come mio fratello sono sempre pronto ad accompagnarti quando vuoi davvero camminare e ti offro un grande supporto. Grazie alla mia configurazione Outdoor mi sento benissimo all'esterno e sono il perfetto accompagnatore per una passeggiata nella natura: le ruote maggiorate si adattano ad ogni terreno e i miei freni a tamburo offrono ulteriore sicurezza.





Colore telaio

mis. 1











Dati tecnici	Mis. 1	Mis. 2	Mis. 3	
Altezza manopole	34 - 58 cm	51 - 75 cm	68 - 94 cm	
Altezza supporti antibrachiali	46 - 70 cm	63 - 87 cm	79 - 103 cm	
Distanza tra le manopole	22 - 36 cm	30 - 44 cm	38 - 52 cm	
Altezza sedile	33 cm	45 cm	60 cm	
Ingombro in larghezza	56 cm	66 cm	73 cm	
Ingombro in lunghezza	66 cm	75 cm	82 cm	
Altezza telaio (piegato)	25 cm	32 cm	34 cm	
Ingombro di trasporto (La x Lu x H)	66 x 56 x 25 cm	75 x 66 x 32 cm	82 x 73 x 34 cm	
Portata massima	30 kg	50 kg	70 kg	
Peso	7,1 kg	8,3 kg	9,8 kg	
Registrazione ministeriale	da 1271359/R a 1271361/R			

Lo sapevi che sono uno dei pochi deambulatori omologati per l'uso in esterno? Con ruote più grandi e larghe e i freni a tamburo sono agguerrito per le grandi avventure. Formidabile!





marcy.

Per te fin dall'inizio.









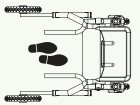




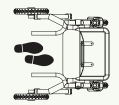
Sono il tuo deambulatore anteriore e ti sostengo già dai tuoi primi passi.

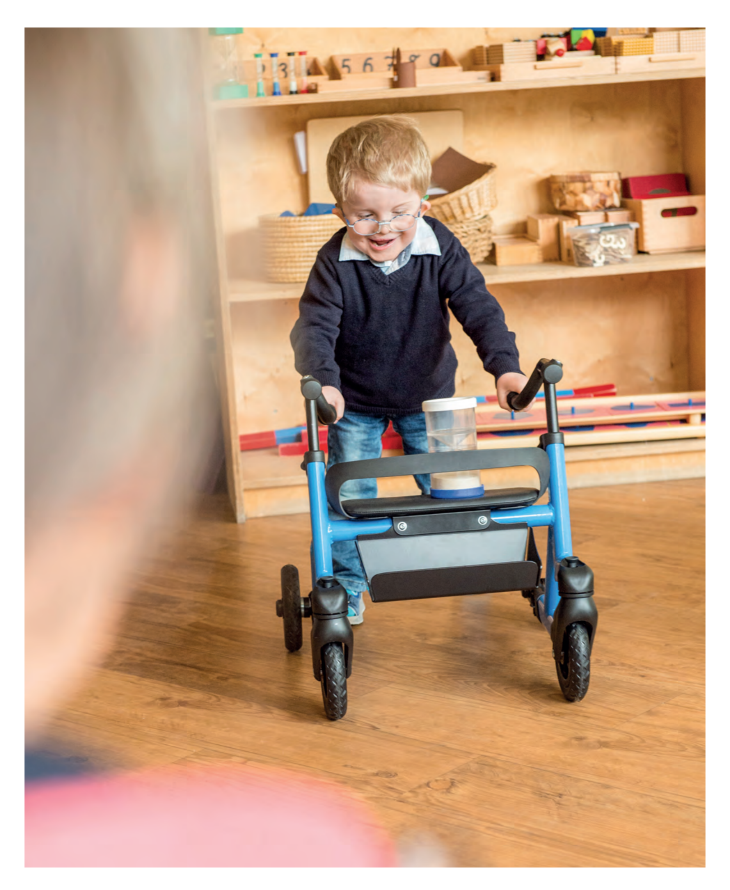
Non vedo l'ora, di fare i primi giri con te! Così stimolo il tuo equilibrio e contemporaneamente ti faccio allenare la muscolatura del tronco. Se hai bisogno di maggiore stabilità e sicurezza, le mie ruote posteriori si possono arretrare; viceversa, se vuoi più maneggevolezza, puoi fartele avvicinare, così puoi muoverti più agilmente. Se fai fatica a muoverti in linea retta, allora ti aiuto con il blocco delle ruote piroettanti.













marcy.





















Dati tecnici	Mis. 0	Mis. 1	Mis. 2	Mis. 3
Altezza manopole	30 - 47 cm	38 - 59 cm	53 - 75 cm	63 - 88 cm
Altezza supporti antibrachiali	41 - 58 cm	49 - 70 cm	63 - 85 cm	73 - 98 cm
Distanza tra le manopole	18 - 32 cm	22 - 36 cm	30 - 44 cm	36 - 50 cm
Altezza sedile	25 cm	30 cm	45 cm	45 cm
Ingombro in larghezza	44 cm	48 cm	62 cm	71 cm
Ingombro in lunghezza	36,5 cm	42,5 cm	57,5 cm	61 cm
Ingombro in lunghezza (telaio telescopico)	39 - 47 cm	45 - 55 cm	60 - 74 cm	65 - 79 cm
Portata massima	20 kg	30 kg	50 kg	65 kg
Peso	4,2 kg	5 kg	7,4 kg	9,1 kg
Registrazione ministeriale	1271363/R - 1271364/R - 1271365/R			





dynamic pacer.

Pronti, partenza, via!



Sono il tuo deambulatore dinamico. Vuoi camminare, correre

o anche scatenarti? Con le mie nuove taglie più piccole, ti sosterrò fin dai tuoi primi passi. La mia sella multiposizione, disponibile dalla taglia 1, sostiene parte del tuo peso corporeo e può adeguarsi al tuo bacino con la massima precisione.

Puoi spingermi davanti a te o tirarmi dietro di te. In ogni caso, con la mia ampia area di appoggio, ti aiuto a mantenere sempre una postura eretta. Il mio telaio superiore dinamico in opzione ti supporta nel trasferimento e nello spostamento del peso, che è necessario per una andatura funzionale.

Inoltre, tutte le modifiche e le regolazioni possono essere apportate senza attrezzi.







Vorrei mostrarti questo supporto per il torace. In combinazione con le nuove maniglie ti offro nuove possibilità di posizionamento.









dynamic pacer.



Sistema modulare

Diverse possibilità di applicazione:

I telai superiori delle misure 2 + 3 possono essere sfilati dalla base standard e montati sul telaio ausiliario o sul tapis roulant.



Supporto multifunzionale per il tronco

Regolaibile in profondità, altezza e angolo.



Colore telaio mis. 0 e 1



Colore telaio mis. 2



Colore telaio mis. 3



Colore telaio mis. 4



Antracite





Grazie alla colonna centrale con molla a gas, l'altezza può essere regolata rapidamente, il che ha un grande vantaggio: il passaggio dalla posizione seduta alla verticale è semplicissimo!

	Dati tecnici	Mis. 0 mini	Mis. 1	Mis. 2	Mis. 3	Mis. 4
	Altezza al gomito raccomandata	39 - 52 cm	47 - 70 cm	61 - 89 cm	81 - 119 cm	86 - 124 cm
	Base standard	52 cm	58 cm	66 cm	71 cm	80 cm
Ingombro in larghezza	Base da esterni	-	-	76 cm	81 cm	-
	Base tapis roulant stretta	-	89 cm	89 cm	89 cm	-
	Base tapis roulant larga	-	102 cm	102 cm	102 cm	-
	Base standard	57 cm	66 cm	76 cm	91 cm	101 cm
ngombro in lunghezza	Base da esterni	-	-	91 cm	103 cm	-
	Base tapis roulant	-	104 cm	104 cm	104 cm	-
	Basi standard e da esterni	32 cm	41 - 53 cm	55 - 69 cm	72 - 98 cm	79 - 104 cm
Altezza del telaio	Base tapis roulant	-	58 - 89 cm	60 - 93 cm	76 - 119 cm	-
Altezza telaio inferiore	Basi standard e da esterni	-	28 c,	37 cm	41 cm	47 cm
(senza telaio super.)	Base tapis roulant	-	53 cm	53 cm	53 cm	-
	Base standard	4,6 kg	5,2 kg	6,8 kg	7 kg	10,2 kg
	Base da esterni	-	-	8,4 kg	8,7 kg	-
Descri	Base tapis roulant stretta	-	12,5 kg	12,5 kg	12,5 kg	-
Peso	Base tapis roulant larga	-	12,7 kg	12,7 kg	12,7 kg	-
	Telaio superiore fisso	-	2,7 kg	3,4 kg	4,4 kg	4,9 kg
	Telaio superiore dinamico	-	3,4 kg	5,2 kg	6,1 kg	6,8 kg
Oscillazione del telaio	Vertical	-	3,5 cm	8 cm	8 cm	8 cm
superiore dinamico	Horizontal	-	4 cm	5 cm	5 cm	5 cm
	Base tapis roulant stretta	-	74 cm	74 cm	74 cm	-
Largh. max. tapis roul.	Base tapis roulant larga	-	86 cm	86 cm	86 cm	-
Alt. max. tapis roulant	Base tapis roulant	-	28 cm	28 cm	28 cm	-
	Portata massima	23 kg	34 kg	68 kg	91 kg	113 kg
	Numero di registrazione Ministero			2036453/R		



momo a 3 ruote. Ci facciamo un giro?





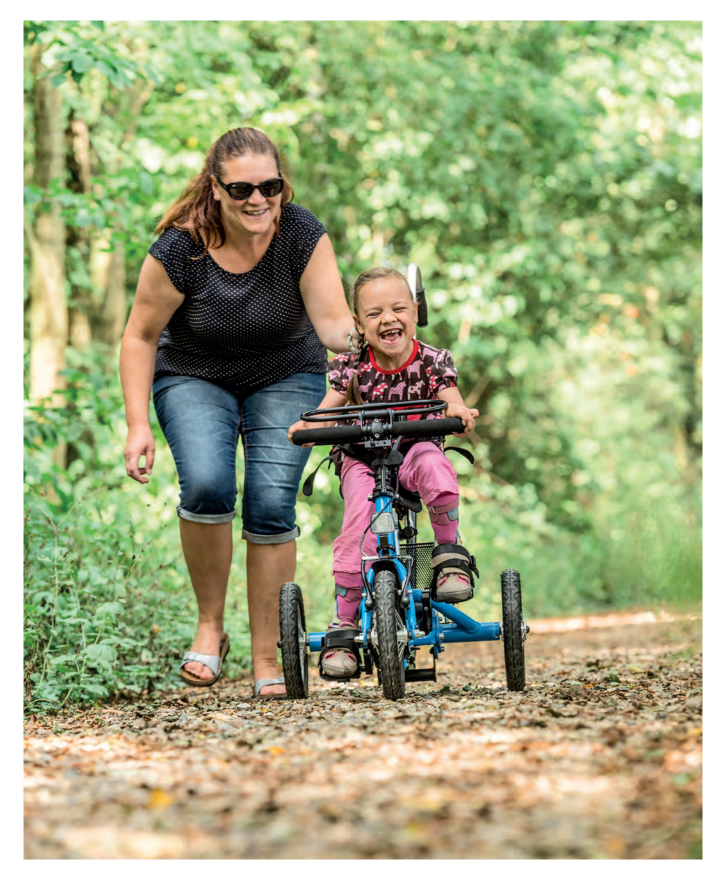






Sono la tua bellissima bicicletta. Sono pronta a fare un giro con te, se ne hai voglia. E pedalare non è solo divertente, è anche utile per allenare e muovere le tue articolazioni, la tua muscolatura e stimolare la tua circolazione. Mi puoi scegliere nelle combinazioni più diverse, cambiando selle, manubri e colori. Non ci sono limiti alla tua età, perchè sono disponibile in diverse dimensioni dal bambino fino all'adulto.







momo a 3 ruote.

disponibile in diverse forme e dimensioni. Supporto per la schiena Manubrio per sostenere il tronco. disponibile in diverse versioni. Geometria ottimizzata per una salita semplice, buona posizione di guida e una grande maneggevolezza. Trasmissione a catena estremamente silenziosa. Cambio dalla versione a rapporto fisso quella a 7 marce, fino al motore elettrico addizionale. Telaio ribassato di serie Telaio consente una slia confortevole e in lega di alluminio,

Ricco catalogo accessori

per il supporto ottimale e la personalizzazione, trovi ulterior



Hai scelta! Manubri, selle, supporti per i piedi, poggiatesta e differenti trasmissioni!

autonoma.



leggera e robusta.

Colore telaio 12"



Bianco

Colore telaio 16" e 20"



Colore telaio 24", 26" e 26" XL





Dati tecnici	12"	16"	20"	24"	26"	26" (XL)	
Distanza dal pedale alla sella*	30 - 38 cm	42 - 57,5 cm	50 - 64,5 cm	56,5 - 73,5 cm	66,5 - 83 cm	74 - 90,5 cm	
Distanza dal pedale alla sella**	33 - 41 cm	45 - 60 cm	52 - 68 cm	58 - 81,5 cm	67,5 - 91 cm	75 - 98,5 cm	
Distanza dal supporto sella al telaio anteriore	33 cm	39 cm	45 cm	52 cm	58 cm	58 cm	
Distanza tra le ruote ant./ post. (passo)	68 cm	80 cm	91 cm	104 cm	112 cm	112 cm	
Altezza minima telaio	16 cm	18 cm	20 cm	22 cm	23 cm	23 cm	
Lunghezza totale	102 cm	120 cm	140 cm	165 cm	178 cm	178 cm	
Larghezza totale	58 cm	65 cm	69 cm	75 cm	75 cm	75 cm	
Portata massima	40 kg	60 kg	80 kg	100 kg	120 kg	120 kg	
Peso a vuoto	12 kg	14,5 kg	17 kg	19,5 kg	21,5 kg	21,7 kg	
Registrazione ministeriale		1386009/R					

 $^{^{\}star}$ con supporto sella standard / ** con supporto sella a T







follow me momo.

Vieni con me al lago?





Sono il tuo kit tandem. Così puoi fare le escursioni anche tu! Con me infatti la tua **momo a 3 ruote.** può essere attaccata alla bicicletta dei tuoi genitori. Tramite un adattatore si attacca a quasi ogni bicicletta e una volta montato, posso fermare la tua carrozzina senza l'uso di attrezzi – anche durante una gita, quando sei stanco oppure quando il traffico ti rende insicuro. E dopo una breve pausa puoi ricominciare nuovamente a pedalare da solo!







Con me ti attacchi in sicurezza alla bicicletta dei tuoi genitori, se sei stanco, non hai più forza per pedalare, oppure quando il traffico diventa troppo pericoloso.





follow me momo.



genitori.

Disponibilità di vari adattatori

consentono il montaggio a quasi tutti i tipi di biciclette.

Telaio

si adatta a tutte le ruote da 26" e 28".

Piastra di aggancio

può essere regolata facilmente alla dimensione della tua ruota.

attaccato alla bicicletta dei tuoi

Staffa principale

per fissare gli attacchi e l'altezza da terra

Snodo

serve alla tua sicurezza. Così le due biciclette possono inclinarsi indipendentemente.



Dati tecnici	Mis. 1	Mis. 2	Mis. 3
Ruote della bicicletta trainante	26" - 28"	26" - 28"	26" - 28"
Ruote del triciclo	12" (16" e 20" in opzione)	16" + 20"	24" + 26"
Portata massima (peso utilizzatore)	40 kg	60 kg	80 kg
Peso	5,1 kg	5,1 kg	8,7 kg



bicicletta momo.

Sicuro in sella.











Sono la tua bicicletta per stimolare il tuo equilibrio. Quando il tempo è buono e ti invita a fare un giro intorno al lago, io ci sono. Ma una gita con me può essere molto di più: a seconda di quanto tu ti senta sicuro, è possibile regolare le rotelle da rigide a flessibili. Così puoi allenare il tuo equilibrio un po' alla volta. Inoltre sono proprio bellina: non mi distingui quasi da una classica bicicletta senza funzionalità aggiuntive.







bicicletta momo.





Hai scelta! Tra molti manubri, selle, pedivelle, poggiatesta e tipi di cambio – da rapporto fisso fino a 3 marce con retromarcia!



Colore telaio 12"



Bianco





Colore telaio 24" e 26"



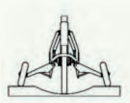


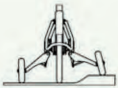


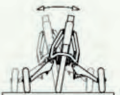
Rotelle dinamiche

sono regolabili a seconda delle tue capacità. Regolate fisse, per darti la massima sicurezza e fiducia, nel corso della terapia possono essere regolate fino a diventare molto morbide.

Sono un sostegno in curva e nelle strade sconnesse offrono una buona trazione.







Dati tecnici	12"	16"	20"	24"	26"
Distanza tra pedali e sella*	30 - 38 cm	42 - 57,5 cm	50 - 64,5 cm	59 - 76,5 cm	71,5 - 87,5 cm
Distanza tra pedali e sella**	33 - 41 cm	45 - 60 cm	52 - 68 cm	61 - 84 cm	73 - 95 cm
Distanza dal supporto sella al telaio anteriore	33 cm	39 cm	45 cm	53 cm	58 cm
Interasse	64 cm	76 cm	89 cm	104 cm	112 cm
Lunghezza totale	99 cm	122 cm	148 cm	168 cm	178 cm
Altezza minima telaio	16 cm	18 cm	20 cm	22 cm	23 cm
Ingombro in larghezza	43 cm	52 cm	62 cm	71 cm	76 cm
Portata massima	35 kg	50 kg	65 kg	100 kg	100 kg
Peso	10,5 kg	13 kg	15 kg	18 kg	20 kg
Registrazione ministeriale	1386008/R				

 $^{^{\}star}$ con supporto sella standard / ** con supporto sella a T







accessori momo. Una scelta variegata.







Limitatore di sterzo



Prolunga per manubrio



14,5 cm

14,5 cm

	Dati tecnici	Mis. 1
Per monoruota	Larghezza post.	11 cm
	Larghezza centro	6 cm
	Larghezza ant.	8 cm
	Lunghezza	25 cm
	Larghezza post.	26 cm
Descripcion	Larghezza ant.	9,5 cm
Per motorino	Lunghezza post.	12 cm
	Lunghezza tot.	25 cm

Per motorino



Lunghezza tot.

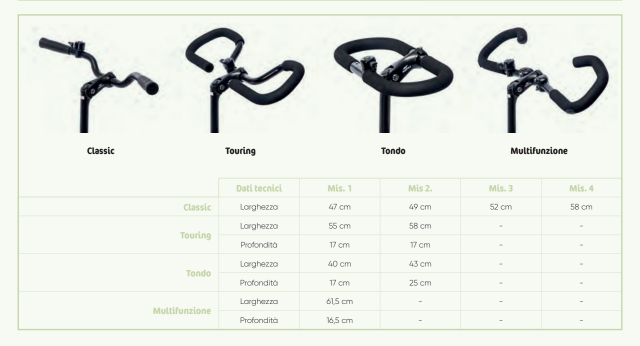








* misurata dalla sella Standard alla estremità superiore della pelotta





accessori momo. Un'ampia scelta.







Ciclette



Sandalo



Sandalo con supporto caviglia



Sandalo con supporto caviglia dinamico

Supporti per la schiena e il bacino dinamici e regolabili in larghezza







Supporto per la schiena dinamico	
Supporto per il bacino dinamico	
Supporto per la schiena regolabile in larghezza	
Supporto per il bacino regolabile in larghezza	

10 10	11 1/4		
Dati tecnici	Mis. 1	Mis. 2	Mis. 3
Larghezza	20 - 30 cm	25 - 35 cm	30 - 40 cm
Larghezza	20 - 28 cm	25 - 33 cm	30 - 36 cm

Supporto per la mano











	Dati tecnici	Mis. 0	Mis. 1	Mis. 2	Mis. 3
Supporto per la mano	Larghezza anteriore	8,5 cm	10 cm	12 cm	14 cm
Cinghia per il tronco	Larghezza	-	5 cm	6,5 cm	7 cm
	Lunghezza	-	18,5 cm	25,5 cm	30,5 cm
Pettorina -	Larghezza interna	-	8 cm	9 cm	12 cm
	Larghezza totale	-	25 cm	30 cm	34 cm
	Altezza del lato	-	10 cm	12 cm	16 cm
	Altezza totale	-	28 cm	30 cm	35 cm









Kit di rotelle per biciclette standard

(Larghezza di aggancio min. 120 mm)





motore elettrico momo.

Veloce come il vento.

Lo sapevi già, che la tua bicicletta o triciclo momo può essere dotata di un motore elettrico? Il supporto elettrico ti aiuta nella pedalata, quando fai fatica a partire o quando hai problemi alla muscolatura.

I nostri motori sono installati nella ruota anteriore e ti forniscono fino a 250 Watt per aiutarti quando stai per partire. Le possibilità di programmazione sono molte e una chiara formulazione dell'obbiettivo che si vuole conseguire permette di trovare la condfigurazione più utile.

Alcuni sistemi funzionano tramite sensori di movimento, che riconoscono immediatamente la pressione sui pedali e si attivano nella modalità prevista. In alternativa si possono utilizzare sensori di forza, che non riconoscono il movimento bensì si attivano quando rilevano il superamento della forza minima prevista. E' possibile programmare parametri come lo sviluppo della forza

impressa, la modalità di partenza, il supporto e la velocità massima. Il supporto viene quindi erogato a seconda della forza impressa.

La scelta degli elementi di comando è altrettanto ampia e il sistema può essere personalizzato a piacimento. Che si tratti di manopole o tasti, attivazione tramite te o tramite un accompagnatore, la tecnica offre molteplici souzioni. Le più moderne soluzioni per gli accumulatori e di elettronica di controllo forniscono una funzionalità eccezionale.

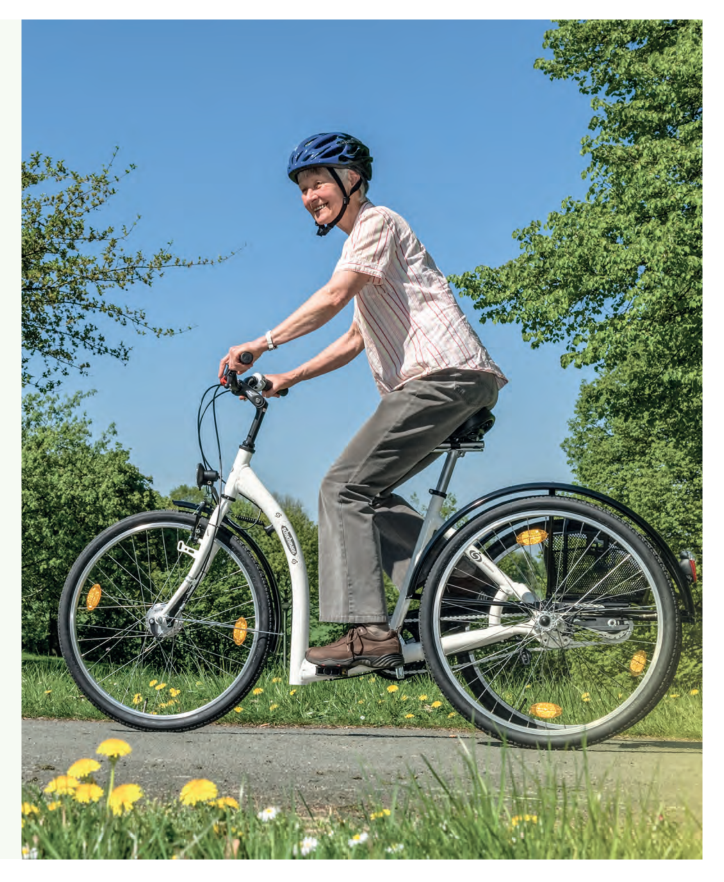
I motori elettrici di supporto sono il completamento ideale per il tuo tuo **triciclo momo.** e la tua **bicicletta momo.** e ti aiutano ad arrivare dove tu vuoi.

Per una consulenza personalizzata siamo volentieri a disposizione.

La potenza erogata dal motore può essere variata, in modo da avere differenti programmi.









boris. Una cosa pulita.















Sono la tua confortevole sedia da doccia e da bagno

Che si tratti di lavarsi i denti o di farsi la doccia, la mia basculazione si adatta ad ogni situazione. La superficie anatomica del mio guscio ti dà il necessario appoggio, stabilizza il tuo tronco e può essere regolato in altezza. E se vuoi stare ancor più comodo ci sono le imbottiture, che sono rimovibili e possono essere lavate molto facilmente. Sono stata realizzata in un materiale estremamtente robusto, per poterti aiutare per tanti anni. Lo sapevi che sono disponibile in 5 misure e che posso portare fino a 150 Kg?





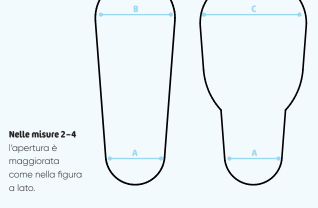














Dat	i tecnici	Mis. 0	Mis. 1	Mis. 2	Mis. 3	Mis. 4
Larghezza seduta	anteriore	31 cm	36 cm	41 cm	46 cm	51 cm
Larghezza seduta p	osteriore	26 cm	31 cm	36 cm	41 cm	46 cm
Profondità d	di seduta	31 cm	36 cm	41 cm	46 cm	48 cm
Altezza s	schienale	49 cm	51 cm	56 cm	61 cm	65 cm
Base	culazione	(-)5° - 30°	(-)5° - 30°	(-)5° - 30°	(-)5° - 30°	(-)5° - 30°
Altezza minima	ı da terra	47 - 57 cm	45 - 55 cm	42 - 52 cm	42 - 52 cm	42 - 52 cm
Ingombro in l	arghezza	56 cm	61 cm	63 cm	71,5 cm	74 cm
Ingombro in p	rofondità	65 cm	65 cm	65 cm	70 cm	70 cm
Lunghezzo	a gambe	38	cm		48 cm	
Distanza da inizio foro WC	C al muro	47 cm	49 cm	51 cm 54 cm		57 cm
Larghezza anteriore dell'apertura	Α	10 cm				
Larghezza posteriore dell'apertura	В	12 cm	12 cm	13,5 cm	13,5 cm	13,5 cm
Larghezza posteriore dell'apertura*	С	-	-	18,5 cm	18,5 cm	18,5 cm
Portata	massima	60 kg	80 kg	100 kg	100 kg	150 kg
	Peso	28 kg	30 kg	33 kg	35 kg	38 kg

^{*} vale solo per le misure 2 b, 3 b e 4 b







L'ausilio per l'igiene molto facile.



















Sono la tua sedia per doccia e WC e un assoluto fan dell'acqua!

Con le mie tante basi diverse, ti accompagno con tutto ciò che vuoi fare in bagno - che sia il trasferimento, se usato come sedia da toilette o sotto la doccia. L'angolo del mio schienale può essere regolato esattamente su di te, in modo che tu possa piegarti in avanti e indietro. Dato che sono molto versatile con le mie diverse basi, posso adattarmi a qualsiasi stanza e supportarti alla perfezione.













La staffa può rimanere permanentemente montata senza limitarne l'utilizzo.



Diverse basi (4 tipi) regolabili in altezza per ogn







Base a puntali



Base per vasca da bagno



Base telescopica



hts.

Reclinazione schienale regolabile da -6° a 18°.

Pelotte toracali offrono più stabilità.

> Braccioli offrono un appoggio sicuro.

forniscono il supporto necessario.

Poggiatesta

Imbottiture rimovibili facili da pulire.

Unità seduta multifunzionale regolabile in profondità..

regolabile in altezza profondità e angolo.

> Cuneo di abduzione guida le gambe.

Guide per il bacino

Pedana pieghevole per un facile trasferimento.

Imbottitura seduta in 2 possibili varianti. Disponibile

anche in versione chiusa.

Base

regolabile in altezza e basculazione.

Ruotine

consentono spostamenti più agevoli e scorrevoli.









Colore telaio







	Dati tecnici	Mis. 1	Mis. 2	Mis. 3
	Base a ruote	53 cm	53 cm	57 cm
Larghezza	Base fissa	51 cm	51 cm	53 cm
	Base telescopica	67 cm	67 cm	71 cm
	Base a ruote	39 - 55 cm	39 - 55 cm	44 - 58 cm
Altezza seduta	Base fissa	33 - 43 cm	36 - 44 cm	38 - 48 cm
	Base telescopica	51 - 78 cm	51 - 78 cm	51 - 78 cm
	Larghezza seduta	20* / 25* / 30 cm	25* / 30* / 36 cm	33* / 38* / 43 cm
Profondità seduta		20 / 23 / 25 / 28 cm	29 / 32 / 34 / 37 cm	37 / 40 / 42 / 44 cm
Altezza braccioli		13.5 cm	17 cm	20 cm
Larghezza schienale		29 cm	34 cm	41 cm
Lunghezza gambe		22 - 34 cm	27 - 39 cm	34 - 44 cm
	Altezza schienale	42 cm	50 cm	62 cm
Altezza	Base a ruote	52 cm	52 cm	52.5 cm
max. WC	Base fissa	38 cm	38 cm	42 cm
	Base a ruote	74 cm	74 cm	81 cm
Lunghezza	Base fissa	71 cm	71 cm	74 cm
	Base telescopica	84 cm	84 cm	87 cm
Lunghezza da parte ant. foro	seduta all'estremità posteriore della base	48 cm	48 cm	48 cm
Reclinazione schienale		(-)6°, 6°, 18°	(-)6°, 6°, 18°	(-)6°, 6°, 18°
Basculazione Portata massima		(-)5° - 25°	(-)5° - 25°	(-)5° - 25°
		(-)15° - 15°	(-)15° - 15°	(-)15° - 15°
		34 kg	68 kg	113 kg
	Numero di registrazione Ministero		2036437/R	

^{*} regolabile tramite pelotte per il bacino



till.

Uno sguardo nuovo.



Sono il tuo nuovo stabilizzatore

supino. Con me, il tuo trasferimento dalla posizione sdraiata alla posizione eretta è sicuro e confortevole, anche se non sei coinvolto attivamente. Con le mie varie opzioni di regolazione, mi adatto in modo molto preciso al tuo corpo, dalla testa ai piedi. In tal modo ti sostengo, ti offro sicurezza e ti aiuto a trasferire il peso. Con me hai una nuova prospettiva; sei all'altezza degli occhi dei tuoi amici e puoi essere spinto, rendendo così possibile la tua partecipazione alle attività di gruppo. Stare in piedi regolarmente ha un effetto positivo sulle strutture e funzioni del corpo e promuove le attività e la crescita.











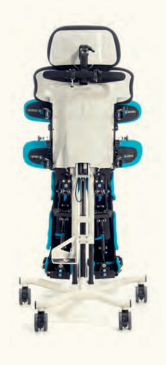
Posso essere regolato in altezza e inclinazione in modo molto semplice. Così posso facilmente portarti all'altezza di tua sorella.







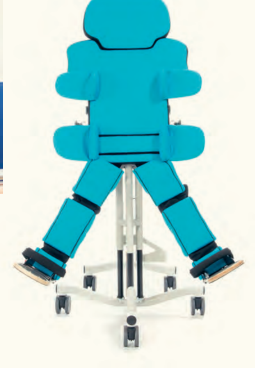














Abduzione precisa delle gambo da 0-30° tramite vite di regolazione

	Dati tecnici	Mis. 1	Mis. 2	Mis. 3	Mis. 4		
	Altezza	75 - 115 cm	100 - 135 cm	120 - 160 cm	145 - 185 cm		
Sobjens	Larghezza	16 - 26 cm	20 - 30 cm	20 - 37 cm	27 - 46 cm		
Scrileria	Altezza	30,5 - 43 cm	38 - 48 cm	49 - 61 cm	58 - 69 cm		
	Suola - ginocchia	20,5 - 30,5 cm	27,5 -37 cm	32,5 - 45 cm	42 - 54 cm		
	Altezza 75 - 115 cm 100 - 135 Schiena Larghezza 16 - 26 cm 20 - 30 a Altezza 30,5 - 43 cm 38 - 48 a Suola - ginocchia 20,5 - 30,5 cm 27,5 - 37 a Ginocchia - cavallo 12 - 18,5 cm 16,5 - 24 a Angolo ginocchia Angolo bacino Abduzione Compensazione in altezza Estensione Piedi Pronazione Intra extra rotazione Dimensioni di trasporto (Lu x La x H) 95 x 51 x 75 cm 105 x 61 x 8 Portata massima 30 kg 60 kg	16,5 -24 cm	20 - 29,5 cm	24,5 - 34 cm			
Camalaa	Angolo ginocchia	0° - 65°					
Gambe	Angolo bacino	0° - 45°					
	Abduzione	0° - 30°					
	Compensazione in altezza	75 - 115 cm 100 2a 16 - 26 cm 20 2a 30,5 - 43 cm 38 2a 20,5 - 30,5 cm 27, 11a 12 - 18,5 cm 16, 15 16 16 17 18,5 cm 16, 16 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	0 - 5	0 - 5 cm			
	Estensione	Altezza 75 - 115 cm 100 - 135 cm 120 - 16 Larghezza 16 - 26 cm 20 - 30 cm 20 - 3 Altezza 30,5 - 43 cm 38 - 48 cm 49 - 6 Suola - ginocchia 20,5 - 30,5 cm 27,5 - 37 cm 32,5 - 4 Ginocchia - cavallo 12 - 18,5 cm 16,5 - 24 cm 20 - 29 Angolo ginocchia 0° - 65° Angolo bacino 0° - 45° Abduzione 0° - 30° Impensazione in altezza 0 - 5 cm Estensione 0° - 15° Intra extra rotazione 0° - 15° Intra extra rotazione 0° - 73,5 cm 60 - 85 cm 71,5 - 93 Inclinazione 0° - 90° di trasporto (Lu x La x H) 95 x 51 x 75 cm 105 x 61 x 85 cm 125 x 76 x 62 do kg 80 le	0° - 20°				
Piedi	Pronazione		- 15°				
	Intra extra rotazione		0° - 15° pe	r direzione			
Altezza piano	ezza piano orizzontale (per trasferimenti) 53,5 - 73,5 cm 60 - 85 cm 71,5 - 93,5 cm 82		82,5 - 104,5 cm				
	Inclinazione	0° - 90°					
Dimen	sioni di trasporto (Lu x La x H)	95 x 51 x 75 cm	105 x 61 x 85 cm	x 61 x 85 cm 125 x 76 x 97 cm 152 x 77 x 110 cm			
	Portata massima		60 kg 80 kg 100 kg				
	Peso	30 kg	35 kg 80 kg 90 kg				



