

ITALIANO - cod.220731 -12.03.25



ORMESA®
• MADE IN ITALY SINCE 1980 •

GRILLO
POSTURAL SYSTEM



Adatto ad ogni contesto



Sicuro, modulare e versatile

Grillo Postural System è un sistema di postura modulare con basculamento incorporato per bambini e ragazzi.

Disponibile in **tre misure: mini, Small, Medium.**

L'unità di seduta è removibile e posizionabile su:

- **base da esterno compatta, dal design innovativo facilmente manovrabile e chiudibile.**
- **base da interno con sistema di regolazione in altezza brevettato a livello internazionale** e tipico della "famiglia di prodotto GRILLO" consente di avere una base compatta, poco ingombrante offrendo al contempo un range ampio di regolazione in altezza.

Le sue regolazioni lo rendono un **sistema di seduta notevolmente longevo**, in grado di accompagnare il bambino durante tutto il suo percorso di crescita.

Grazie ad un'ampia gamma di componenti disponibili, si adatta facilmente a molteplici esigenze.



GRILLO Postural System con base da esterno ha superato il **CRASH TEST** secondo le norme **ISO 7176/19** e **ANSI RESNA WC/19**.

PRODUCT
MARKED **CE**

GRILLO POSTURAL SYSTEM è un DISPOSITIVO MEDICO CONFORME AI REQUISITI DI SICUREZZA definiti dal REGOLAMENTO (UE) 2017/745

Sistema di seduta agganciabile su due basi in modo facile e veloce



Sistema aggancio/sgancio rapido e sicuro tramite levetta posizionata sotto la seduta



Sicuro

Un indicatore visivo fornisce un feedback immediato, passando dal rosso al verde quando il dispositivo è saldamente agganciato. Inoltre è presente anche un sistema di sicurezza integrato per evitare lo sgancio accidentale.



Semplice e intuitivo

il montaggio avviene con una sola operazione, appoggiando l'unità di seduta sopra la base, senza bisogno di passaggi successivi.

Rapido

Posizionabile sulle basi da interno e da esterno con una semplice operazione



Guarda il video!



Reversibile fronte mamma in modo rapido



“face to face” con il bambino

Il **sistema di seduta** con base da esterno (tutte le misure) può essere utilizzato nelle **due direzioni**: **senso di marcia o fronte mamma**.

La direzione del senso di marcia favorirà l'**esplorazione visiva dell'ambiente circostante**, la direzione fronte mamma invece il **contatto visivo tra il bambino e l'adulto**.

Base da esterno



Maneggevole, scorrevole e compatta

con le quattro ruote in linea per ridurre gli ingombri e facilitare i passaggi; ruote piene, leggere e scorrevoli su tutte le superfici, con direzionatori anteriori e con ammortizzatori e freni indipendenti a tamburo posteriori.



Guarda il video!



Base da interno



Compatta, robusta e maneggevole. Regolabile in altezza

La base da interno ha un **telaio regolabile in altezza**.

Il **sistema di regolazione in altezza brevettato**, azionabile tramite molle a gas, consente al caregiver di modificare l'altezza della seduta con il bambino posizionato, in modo semplice e veloce, ideale per farlo accedere a diversi piani di appoggio e di lavoro con estrema facilità e comfort e ad avvicinarlo a terra. Il **sistema di sicurezza integrato**, impedisce l'azionamento accidentale.

Si adatta all'ambiente circostante, permettendo al bambino di partecipare alle attività quotidiane ed interagire con la famiglia e con i coetanei.



Le quattro ruote piroettanti consentono di spostare l'ausilio anche con il bambino seduto, in modo confortevole, grazie al **rivestimento in gomma**. Sono progettate per evitare **che la sporcizia vi si intrappoli** e sono tutte dotate di **freno di stazionamento**.





Sistema di seduta posturale



Schienale avvolgente e contenitivo

per alloggiare il tronco dando un **sostegno adeguato**. Grazie alla tappezzeria portante e agli inserti in alluminio, garantisce una maggiore traspirabilità e comfort di seduta.

Poggiatesta incorporato nello schienale, in modo che il bambino abbia sempre un sostegno quando l'unità di seduta è basculata e/o lo schienale reclinato.

Disponibilità di diversi modelli di poggiatesta per rispondere a tutte le esigenze



Regolabile in altezza e inclinazione

Schienale reclinabile tramite molla a gas con regolazione confortevole e regolabile in altezza in maniera precisa e continua.



Seduta

basculante tramite molla a gas e regolabile in profondità, senza posizioni prefissate.



Supporti al bacino (braccioli)

La seduta è regolabile in **larghezza** tramite i supporti di contenimento al bacino che, grazie alla loro conformazione, svolgono anche la funzione di braccioli. I supporti sono regolabili **in maniera indipendente, in rotazione, altezza, profondità e inclinazione**, per seguire la crescita e conformazione del bambino e garantire il supporto adeguato.





Poggiagambe con pedana unica

regolabile in **altezza e inclinazione con fulcro fisiologico**, tale da rendere la regolazione confortevole.

Regolabile in **profondità** insieme alla seduta.



La pedana poggiapiedi con fermatalloni è regolabile per la **flessione plantare/dorsale**.



Poggiagambe con pedane separate

regolabili in **altezza, inclinazione e abduzione in modo indipendente**.

Componente aggiuntivo 957 (A = 15° di abduzione su base da interno, A = 5° di abduzione su base da esterno).

Struttura portante

La struttura in rete portante e non estraibile, in combinazione con il rivestimento tecnologico, oltre ad offrire un **ottima stabilità** a tronco e bacino, garantisce un **altissimo livello di traspirabilità**, a vantaggio del comfort e della salute della cute.

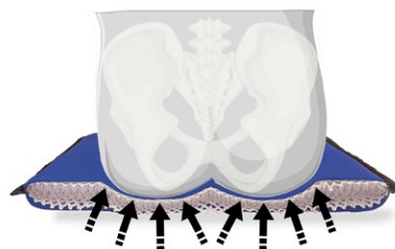
La trama dal design essenziale **riduce la sudorazione e la formazione dei batteri**. La composizione del tessuto permette una facile igienizzazione e lavaggio con tempi di asciugatura rapidi.

Mantiene la **performance anche a carichi elevati (Tessuto portante testato ISO 1421: determinazione della resistenza alla trazione e dell'allungamento a rottura)** ed è **ignifuga** secondo la classe 1 di reazione al fuoco (materiali combustibili non infiammabili) secondo il D.M. 26 Giugno 1984 e s.m.i.



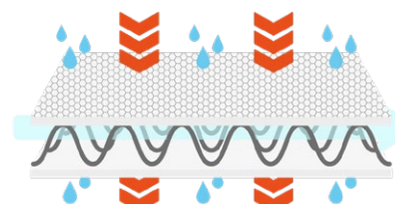
Materiali all'avanguardia

Massima traspirabilità e massimo comfort



- **Ottimale "self supporting effect"**: la struttura dell'imbottitura, altamente innovativa, permette un'ottimale distribuzione del peso ed offre un ottimo comfort. La pressione viene distribuita in modo ottimale con una significativa riduzione della pressione puntuale.

Ha una **resistenza a compressione** (Compression stress value) (DIN EN ISO 3386) maggiore rispetto alla tradizionale gommapiuma.



- **Leggero e traspirante**: garantisce una circolazione dell'aria estremamente elevata, **riducendo la sudorazione** e favorendo la termoregolazione.

- **Igienico**: di facile lavaggio con tempi di asciugatura rapidi.

- **Resistente all'abrasione**: La trama del rivestimento ad elevata resistenza, mantiene la performance anche a carichi elevati (test ISO 12947).
- **Ignifugo**: secondo le norme EN 1021-1:2014 e EN 1021-2:2014.
- **Certificato Oeko-Tex**: per tutti i tessuti che sono a diretto contatto con la pelle, a garanzia di qualità e sicurezza per la salute.



**Facilmente lavabile
con tempi di asciugatura
veramente rapidi!**





Basculazione e reclinazione

La basculazione della seduta e la reclinazione dello schienale consentono di ricreare la **situazione ideale di appoggio e sostegno**.

Sono gestite da due molle a gas indipendenti che garantiscono movimenti di regolazione continui e senza scatti.

Al grado massimo di reclinazione, la seduta raggiunge una posizione prossima a quella supina.



Basculazione attiva

utile per posizionare il bambino in posizione attiva, per svolgere attività che stimolano il raddrizzamento e l'attivazione della muscolatura posteriore.

Con meccanismo integrato di sicurezza. Solo su **base da interno**.



Regolazioni con snodi fisiologici

Gli snodi di regolazione del sistema di seduta si avvicinano alle articolazioni dell'utente (articolazione coxo-femorale, del ginocchio e tibiotarsica).

Questa caratteristica strutturale determina un notevole beneficio per il bambino, in quanto **la postura non viene modificata durante le regolazioni.**





Maniglione regolabile salvaspazio

Regolabile in inclinazione tramite levette verdi.

Permette una comoda gestione da parte dell'assistente anche quando il sistema di seduta è basculato e/o lo schienale è reclinato.



Ammortizzatori

alle ruote posteriori, dove c'è più carico.

Freni indipendenti a tamburo

efficaci e durevoli, con **freno di stazionamento**.



Direzionatori ruote anteriori

Componenti



863 Poggiatesta posturale regolabile in altezza, larghezza, inclinazione e profondità. Con supporti laterali regolabili. Disponibile in due misure.



942 Poggiatesta ergonomico e modellabile regolabile in altezza, inclinazione e profondità e larghezza. Con alette regolabili. Disponibile in tre misure.



835 Poggiatesta imbottito, sagomato e contenitivo regolabile in altezza. Disponibile in due misure.



852 Poggiatesta con protezioni laterali regolabili in larghezza. Disponibile in due misure.



838 Pelotte toracali regolabili in altezza, larghezza ed in inclinazione. Disponibile in tre misure.



967 Contenimenti laterali spalle. Componente di serie su base da esterno, opzionale su base da interno.



868 Pelotte frontali avvolgenti per il tronco regolabili in altezza, larghezza ed in inclinazione. Disponibile in due misure.

Componenti



961 Pelotte per gomito regolabili in altezza.
Solo per base da interno.



853 Pettorina a bretellaggio.
Disponibile in due misure.



853 slim Pettorina sagomata a 4 punti.



853H Pettorina ad H per stabilizzare il tronco lasciando libero il movimento.
Solo per misura mini.



947 Cintura pelvica ad angolo regolabile di serie.
Disponibile in tre misure.



920 Cintura pelvica a 4 punti.
Disponibile in due misure.



834N Divaricatore imbottito stretto.
Disponibile in due misure.



834R Divaricatore imbottito regolabile in abduzione.
Disponibile in due misure.

Componenti



839 Appoggiamani imbottito
regolabile in altezza e inclinazione.
Solo per base da esterno.



969 Kit cunei posturali.
Supporto lombare e cuneo seduta
anteriore, posizionabili sulla tappezzeria
portante.



**824B Tavolo resistente e igienico,
idoneo al contatto con alimenti.**
Piano tavolo ampio, regolabile in altezza,
profondità e inclinazione.
Solo per base da interno.



824 Tavolo trasparente
regolabile in altezza, profondità e
inclinazione.



**957 Poggiamambe con
pedane separate.**
Regolabili in altezza, inclinazione
e abduzione in modo
indipendente.



960 Fermatalloni.
Solo per poggiamambe 957.



**962 Fermapiedi +
Fermatalloni.**
Solo per poggiamambe 957.



**827 Cinturini fermapiedi per
pedana unica.**



**972 Rialzo imbottito per
pedana unica.**
Riduce la distanza fra la seduta
e la pedana di 4 cm.
Solo per mis. mini.

Componenti



858 Cestino porta oggetti e porta respiratore.

Solo per base da esterno.



935 Cestino porta bombola.

Solo per base da esterno.



905 Freno manuale.

Solo per base da esterno.



825 Sacca parapioggia.

Solo per base da esterno con cappottina 819.



922 Porta bottiglia/borraccia.

Solo per base da esterno.



819 Cappottina versatile.

Finestrella sulla parte alta.



818 Sacca termica imbottita



GRILLO Postural System con base da esterno ha superato il CRASH TEST secondo le norme ISO 7176/19 e ANSI RESNA WC/19.

891 Ancoraggi (anelli)

Per il trasporto in direzione del senso di marcia su veicoli in movimento (auto private, bus omologati...)
Solo per BASE DA ESTERNO
Vedi manuale d'uso e manutenzione fornito con l'ausilio.

Grillo Postural System

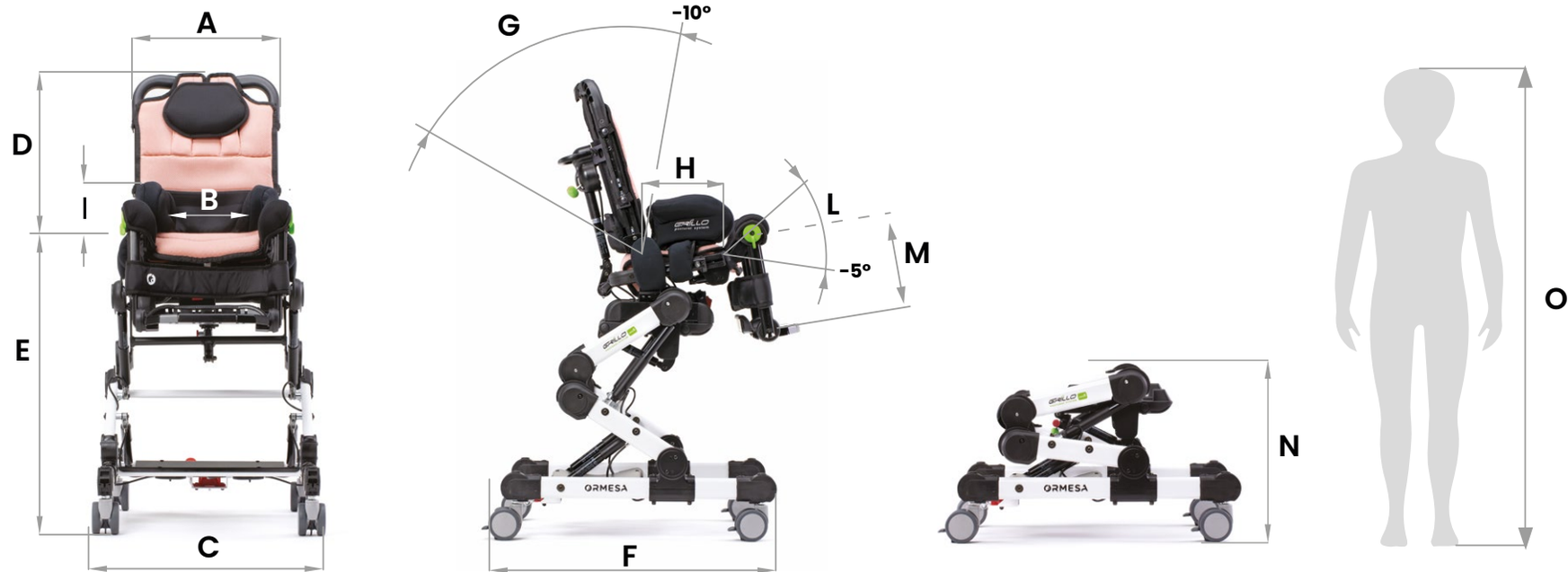
Con base da esterno: misure in cm



	A	B	C	D	E	F	G	H	I	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	Peso Telaio	Peso unità di seduta	Portata max.
mini	34	16-26	57	42-52	51	72	45°	16-26	11,5-14	30°	15-25	31	65	69	49	57	80	75-105	10,8 kg	9,7 kg	25 kg
Small	38	20-30	57	48-62	52	72	45°	20-30	13-16,5	30°	21-31	33	74	69	49	57	80	90-120	10,8 kg	11,3 kg	35 kg
Medium	44	25-35	63	60-75	55	81	45°	28-40	16-20	25°	26-38	34	88	70	58	66	88	115-140	11,8 kg	13,2 kg	45 kg

Grillo Postural System

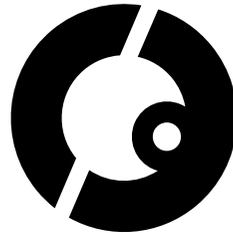
Con base da interno: misure in cm



	A	B	C	D	E	F	G	H	I	L	M	N	O	Peso Telaio	Peso unità di seduta	Portata max.
mini	34	16-26	53	42-52	45-65	65	45°	16-26	11,5-14	40°	15-25	40	75-105	14,3 kg	9,7 kg	25 kg
Small	38	20-30	53	48-62	45-65	65	45°	20-30	13-16,5	40°	21-31	40	90-120	14,3 kg	11,3 kg	35 kg
Medium	44	25-35	58	60-75	45-65	74	45°	28-40	16-20	35°	26-38	41	115-140	14,9 kg	13,2 kg	45 kg

Viola e la sua storia vi aspettano nel sito ufficiale di Ormesa, assieme agli altri protagonisti della nostra fantastica community globale.





**Un ringraziamento speciale alle famiglie che hanno
partecipato con entusiasmo al nostro progetto.
È grazie ai nostri clienti e alle loro storie che troviamo
l'energia e gli stimoli per evolvere giorno dopo giorno.**

 conforme a MDR (UE) 2017/745

COMPANY WITH
QUALITY SYSTEM
CERTIFIED BY DNV
[ISO 13485](#)

Ormesa srl - Via delle Industrie 6/8 | 06034 Foligno (PG) - ITALY
Tel. +39 0742 22927 | FAX +39 0742 22637 | info@ormesa.com

www.ormesa.com

