



POSIZIONAMENTI

Posizionamento in carrozzina

Cuscino ergonomico con autogonfiaggio

Cuscino preventivo Air Pad



Air Pad è consigliato per la prevenzione antidecubito a basso rischio (*livello II EPUAP*). Fornito con cover traspirante, che garantisce il massimo confort in qualsiasi situazione ambientale (caldo o freddo), rimovibile (grazie alla chiusura con zip) e lavabile. La base della fodera è antiscivolo mentre la superficie superiore non genera attrito con la pelle e consente un elevato e prolungato confort.

Disponibile in quattro differenti versioni a seconda delle dimensioni del cuscino, la cui altezza è pari a 8 cm.

Realizzato in schiuma visco elastica, Air Pad è dotato di un sistema di auto-gonfiaggio che, senza l'utilizzo di una pompa, favorisce il corretto posizionamento realizzando una forma ergonomica capace di adattarsi alle necessità dell'utente.

Tutto questo avviene semplicemente regolando la quantità di aria presente all'interno del cuscino attraverso l'utilizzo della valvola presente su un lato. Il cuscino è utilizzabile su carrozzine, sedie, divani o poltrone ed è ideato per consentire una perfetta distribuzione del peso dell'utente, riducendo la pressione media di seduta.



Codice articolo	Descrizione	←→	↖↗	↑↓	min	max
ALLM AIRPAD40x40	Cuscino preventivo Air Pad misura 40x40 cm	40 cm	40 cm	8 cm	30 kg	150 kg
ALLM AIRPAD45x40	Cuscino preventivo Air Pad misura 45x40 cm	45 cm	40 cm	8 cm	30 kg	150 kg
ALLM AIRPAD45x45	Cuscino preventivo Air Pad misura 45x45 cm	45 cm	45 cm	8 cm	30 kg	150 kg
ALLM AIRPAD48x43	Cuscino preventivo Air Pad misura 48x43 cm	48 cm	43 cm	8 cm	30 kg	150 kg

Fodera cuscino Air Pad per incontinenti

Cuscino per carrozzina



Fodera impermeabile per Air Pad per utenti incontinenti, disponibile per tutte le versioni del cuscino.

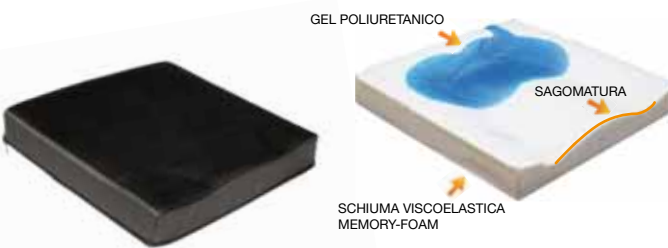


Cuscino in schiuma per carrozzine standard. Fodera in cotone rimovibile di colore nero.

Codice articolo	Descrizione
ALLM FODAIR40	Cover Cuscino Air Pad 40x40 cm per incontinenti
ALLM FODAIR45	Cover Cuscino Air Pad 45x40 cm per incontinenti
ALLM FODAIR45LX2	Cover Cuscino Air Pad 45x45 cm per incontinenti
ALLM FODAIR48	Cover Cuscino Air Pad 48x43 cm per incontinenti

Codice articolo	Descrizione
RICUS 38x40	Cuscino dimensioni 38x40 cm
RICUS 40x40	Cuscino dimensioni 40x40 cm
RICUS 40x43	Cuscino dimensioni 40x43 cm
RICUS 43x43	Cuscino dimensioni 43x43 cm
RICUS 45x45	Cuscino dimensioni 45x45 cm

Cuscino SUPERGEL

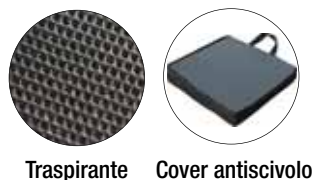


Il cuscino Supergel è formato da una base di schiuma viscoelastica con leggera sagomatura (prodotta da Bast®), con l'aggiunta di una parte in gel poliuretano a doppia densità nelle parti di appoggio degli ischi, dove le pressioni sono maggiori.

Questo gel (che è un mix di polioli e isocianato) è utilizzato per le capacità di assorbimento degli impatti. Inoltre, non contenendo plastificanti, ha il vantaggio che, a differenza di alcuni gel a base acqua o siliconici, non perde la forma, non indurisce, non invecchia e non si rompe.

La forma sagomata permette di distribuire maggiormente il carico pressorio ed contribuisce ad evitare gli scivolamenti anteriori.

La cover rimovibile in dotazione, è in tessuto 3D traspirante. È dotata di maniglia di presa, ha la zip (coperta) ed è rimovibile ed il fondo antiscivolo.



Traspirante Cover antiscivolo

Lavabile in lavatrice a 60°.

Il cuscino, a media prevenzione, è stato sottoposto a specifici test per verificare e ottimizzare la resistenza allo scivolamento anteriore, la distribuzione della pressione, il microclima (umidità e temperatura), la capacità di resistenza all'affondamento delle tuberosità ischiatiche e le capacità di ammortizzazione.

L'altezza del cuscino Supergel è di 6 cm, è disponibile in 3 misure.



Codice articolo	Descrizione
ALLMCUS GEL41	Cuscino con inserto in gel e cover traspirante 41x41 cm altezza 6 cm
ALLMCUS GEL43	Cuscino con inserto in gel e cover traspirante 43x43 cm altezza 6 cm
ALLMCUS GEL45	Cuscino con inserto in gel e cover traspirante 45x45 cm altezza 6 cm



POSIZIONAMENTI
Posizionamento in carrozzina

Body Map

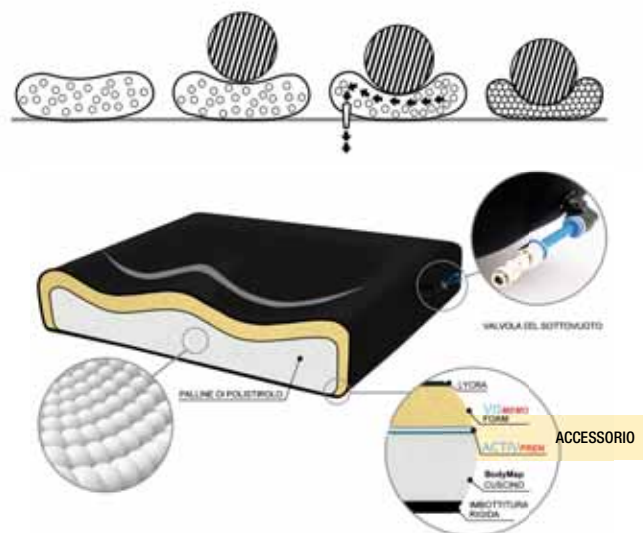
Sistema posturale e preventivo Body Map



Il sistema Body Map nasce da una attenta analisi sui problemi di seduta e posizionamento sia per adulti che per pazienti in età evolutiva. Offre vantaggi sul piano della stabilità della postura o della prevenzione delle piaghe da decubito. È un cuscino perfetto per i pazienti con paralisi cerebrale, scoliosi, gibbi pronunciati o grosse asimmetrie. Body Map può adattarsi in modo preciso alle svariate esigenze posturali di un utente sia durante la normale postura seduta che sdraiata, prevenendo anche le problematiche legate alla cattiva distribuzione dei carichi.

Il metodo del sottovuoto, levando l'aria all'interno permette ai granuli di polistirolo di configurare il dispositivo della forma e la durezza desiderata. La pompa fornita in dotazione permette di eseguire facilmente l'operazione

Il tessuto Activ Pren, appositamente studiato, aumenta i benefici di questi dispositivi. È un tessuto a quattro strati (quelli all'interno forati) concepito per fornire confort, circolazione dell'aria e assorbimento del sudore.



Grazie alla qualità della produzione, curata nella qualità dei materiali interni e delle cuciture, il sistema di sotto vuoto creato può essere mantenuto per alcune settimane. Non sono necessarie quindi "manutenzioni" giornaliere (generalmente un controllo settimanale è sufficiente). Viene viceversa consigliato di sfruttare questi "plus" di facile adattabilità e modellabilità, valutando la personalizzazione ogni volta che si posiziona l'ausilio in modo da mantenere efficacemente la distribuzione dei carichi scelta. La linea Body Map è stata sviluppata in una serie di forme e misure, utili a soddisfare una gamma ampia di esigenze posturali.



ACCESSORI Body Map

Sono disponibili diversi accessori come la pompa elettrica (utile per i dispositivi di maggiori dimensioni), cover con inserto in memory foam o cover in cotone, fascette in velcro di posizionamento o sacche di materiale di riempimento per modificare la consistenza e quindi il supporto dei dispositivi di maggiori dimensioni.



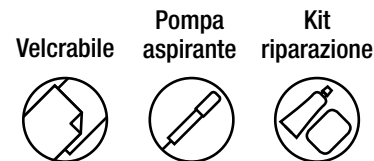


POSIZIONAMENTI

Posizionamento in carrozzina

Body Map

Cuscino



Codice articolo	A	B
BODYA1 CUS	25 cm	30 cm
BODYA2 CUS	30 cm	30 cm
BODYA3 CUS	30 cm	35 cm
BODYA4 CUS	35 cm	40 cm
BODYA5 CUS	40 cm	45 cm
BODYA6 CUS	45 cm	45 cm
BODYA7 CUS	50 cm	50 cm

Cuscino posturale che consente un'ottima distribuzione dei carichi grazie alla possibilità di adattarsi al bacino dell'utente. Permette di creare molteplici soluzioni posturali grazie alla sua modularità per contrastare le maggiori viziate posturali (retroversione, asimmetria, rotazione).

Riconducibile per omogeneità funzionale* ai seguenti codici ISO:

18.09.39.015 Unità posturale per il bacino

*a discrezione del medico specialista

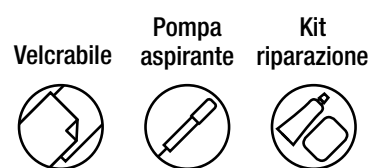
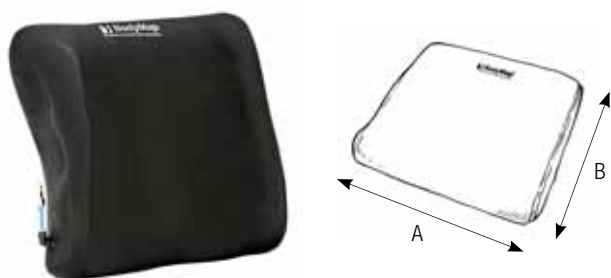
ACCESSORI cuscino Body Map

Cover con inserto in memory foam



Codice articolo	A	B
BOVISMCOV A1	25 cm	30 cm
BOVISMCOV A2	30 cm	30 cm
BOVISMCOV A3	30 cm	35 cm
BOVISMCOV A4	35 cm	40 cm
BOVISMCOV A5	40 cm	45 cm
BOVISMCOV A6	45 cm	45 cm
BOVISMCOV A7	50 cm	50 cm

Supporto per il tronco



Disponibile in diverse misure.

Il supporto per il tronco consente la creazione di molteplici soluzioni grazie alla sua modularità per favorire il mantenimento di una corretta postura.

Codice articolo	A	B
BODY B1 SC	40 cm	30 cm
BODY B2 SC	50 cm	40 cm
BODY B3 SC	60 cm	50 cm
BODY B4 SC	70 cm	60 cm

Riconducibile per omogeneità funzionale* ai seguenti codici ISO:

18.09.39.018 Unità posturale tronco bacino su calco (in abbinamento con un cuscino)

*a discrezione del medico specialista

ACCESSORI supporto per il tronco Body Map

Cover con inserto in memory foam



Codice articolo	A	B
BOVISMCOV B1	40 cm	30 cm
BOVISMCOV B2	50 cm	40 cm
BOVISMCOV B3	60 cm	50 cm
BOVISMCOV B4	70 cm	60 cm

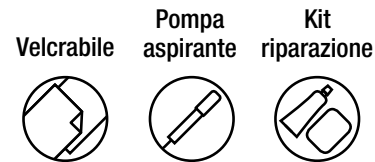
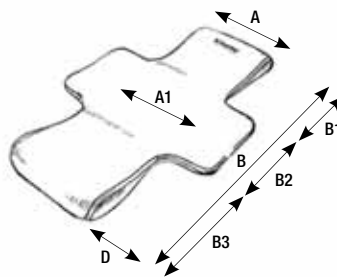


POSIZIONAMENTI
Posizionamento in carrozzina

Body Map



Sistema posturale completo



Sistema posturale completo che consente di adattarsi al tronco e bacino dell'utente mantenendo le stesse peculiarità funzionali del cuscino. Aggiunge la possibilità di accogliere e contenere atteggiamenti del tronco quali gibbi, concavità, scoliosi o cifosi molto accentuate.

Codice articolo	A	A1	B	B1	B2	B3	D
BODYAC1 SPC	36 cm	28 cm	90 cm	34 cm	27 cm	28 cm	19 cm
BODYAC2 SPC	42 cm	32 cm	105 cm	36 cm	30 cm	40 cm	19 cm
BODYAC3 SPC	46 cm	36 cm	120 cm	43 cm	32 cm	41 cm	19 cm
BODYAC4 SPC	54 cm	42 cm	134 cm	50 cm	35 cm	47 cm	21 cm
BODYAC5 SPC	60 cm	48 cm	145 cm	59 cm	37 cm	49 cm	24 cm
BODYAC6 SPC	66 cm	52 cm	154 cm	61 cm	40 cm	53 cm	24 cm

Riconducibile per omogeneità funzionale* ai seguenti codici ISO:

18.09.39.021 Unità posturale per il tronco-bacino

*a discrezione del medico specialista

ACCESSORI Sistema posturale completo Body Map

Cover con inserto in memory foam



Codice articolo	A	B	C	D
BOVISMCOV AC1	25 cm	90 cm	55 cm	27 cm
BOVISMCOV AC2	30 cm	105 cm	55 cm	30 cm
BOVISMCOV AC3	35 cm	120 cm	65 cm	32 cm
BOVISMCOV AC4	40 cm	135 cm	75 cm	35 cm
BOVISMCOV AC5	45 cm	145 cm	85 cm	37 cm
BOVISMCOV AC6	50 cm	155 cm	90 cm	40 cm

Supporto per arto superiore



Utilizzabile sia su una carrozzina che per il posizionamento a letto.

Codice articolo	A	A1	B	B1	C
BODYJ1 BP	35 cm	21 cm	55 cm	32 cm	14 cm
BODYJ2 BP	50 cm	22 cm	75 cm	48 cm	20 cm
BODYJ3 BP	56 cm	22 cm	83 cm	51 cm	24 cm

Riconducibile per omogeneità funzionale* ai seguenti codici ISO:

18.09.39.030 Unità posturale per arto superiore

18.09.39.154 Appoggio palmare

*a discrezione del medico specialista

Materasso



Per pazienti con difetti posturali. In neoprene elastico e resistente all'acqua previene l'insorgenza di piaghe da decubito. Sfruttando la flessibilità del materasso e incrementando l'area di contatto del cuscino con il corpo, riduce la pressione esercitata. Modellandosi in base alla forma del corpo del paziente, permette di sostenere capo, tronco, fianchi, arti superiori e inferiori. Disponibile in diverse misure.



Codice articolo	A	B	T
BODYK1	40 cm	60 cm	10 cm
BODYK2+	70 cm	150 cm	20 cm
BODYK3	90 cm	200 cm	15 cm
BODYK4	120 cm	200 cm	15 cm