



Il particolare taglio delle doghe della zona rossa e i raccordi flessori di mescola più cedevole sono specificamente studiati per la zona in cui il dislivello fra spalle e viso potrebbe causare posture innaturali in chi dorme sdraiato su un fianco.



personalizzando i livelli d'elasticità sull'intera rete

Ogni coppia di doghe è collegata a quella successiva dal sistema Long Wave, basculante a balestra continua: dove c'è maggiore peso, le doghe vicine si fanno più rigide, e l'elasticità aumenta invece in prossimità delle doghe meno cariche.



Come ogni dispositivo senza filo, anche quello per la movimentazione della rete permette d'azionare il motore senza necessità di fili elettrici di connessione: semplice e pratico, proprio come quello della TV.



Nella zona lombare, le coppie di regolatori di rigidità agiscono orizzontalmente su file di doghe accoppiate, per una portanza massima anche in caso di utilizzatore dal peso consistente.



Il movimento calibrato di sollevamento a motore della parte superiore, fa scorrere la rete verso l'alto dandole una lieve curvatura all'indietro: così, il cuscino non viene pressato contro la nuca di chi sta azionando il comando.



Il vibromassaggiatore, con i suoi due elementi applicati alla testiera e alla pediera, imprime alla rete una vibrazione modulabile che scioglie le tensioni, allevia lo stress e la fatica. L'intensità del massaggio rilassante è regolabile tramite un telecomando senza filo, che nel caso delle reti motorizzate assomma in sé anche le funzioni del telecomando a filo e lo sostituisce.



Due doghe superiori sono raccordate ad una inferiore, così che il peso sia armonicamente scaricato su una struttura a portanza triangolare, più consistente della singola dogha; il regolatore di rigidità regolabile orizzontalmente fissa il giusto livello di portanza, a seconda del peso di chi vi dorme. Due strutture triangolari affiancate assicurano il giusto comfort alla zona del bacino.



Fermamaterasso



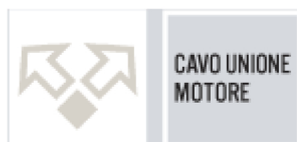
Il sistema ausiliario, alimentato da una pila alcalina da 9V, permette il ritorno alla posizione orizzontale di riposo in caso di black out.



Dispositivo di blocco dell'alimentazione che impedisce la formazione di campi elettromagnetici



Un selettore di carico a due postazioni, semplice da usare come un interruttore, che permette loro di addolcire o irrigidire ulteriormente la portanza.



Nei letti matrimoniali con due reti singole motorizzate, basta un filo a Y per accoppiarne i motori, consentendo d'azionarle contemporaneamente con un solo telecomando.



Sistema che permette di regolare singolarmente l'impostazione d'ogni singolo raccordo flessore,