

versione

dimensioni

fissa



lunghezza
190/195/200

larghezza
80/85/90/100/120
140/160/165/170/180

manuale



lunghezza
190/195/200

larghezza
80/85/90/100/120
140/160/165/170/180

motorizzata



lunghezza
190/195/200

larghezza
80/85/90/100/120
140/160/165/170/180

note

- la versione motorizzata include motore base
- le versioni manuale e motorizzata includono coppia di fermamaterassi testa piedi
- è possibile realizzare telai in diverse finiture oltre al faggio naturale
- è possibile realizzare misure speciali a richiesta
- sono disponibili diverse tipologie di piedi

Le reti singole in larghezza da cm. 100 a 120 sono realizzate con doghe di spessore cm. 1,2.



cursori di rigidità



I cursori permettono di personalizzare la rigidità della parte centrale grazie ad un semplice spostamento laterale. Lo switch, posizionato al centro del cursore, consente un'ulteriore calibrazione del sostegno lombare.

zona spalle



I raccordi flessori, dall'esclusiva forma elicoidale, posizionati nella zona spalle, sono realizzati in TPE-E con un'elasticità maggiore rispetto al resto del piano di riposo. Questa caratteristica permette di ottenere un'ergonomia superiore grazie alla quale trae beneficio la colonna vertebrale.

caratteristiche tecniche

TELAIO	multistrato di faggio, sez. cm. 7 x 2,5
DOGHE	multistrato di faggio naturale sez. cm. 3,8 x 0,8
RACCORDI	sospensione in TPE - E
PARTE CENTRALE	rinforzata con tripla doga e cursori di rigidità con sistema TMS
ANGOLARI	fibra di vetro con angolo 40° in SEBS

descrizione prodotto

La flessibilità superiore della mescola TPE-E è messa a servizio dei supporti delle doghe. Pur in una base letto di configurazione tradizionale, quindi, si possono ottenere livelli di comfort straordinari.

È indicata per chi necessita di particolare adattabilità alle sollecitazioni su tutto il piano d'appoggio - magari per problemi d'ordine ortopedico, muscolare o circolatorio, o di sovrappeso - ed è orientato alle basi letto a doghe di qualità superiore.

TSC (Traceability Smart Check)

Il sistema TSC consiste nella registrazione di tutti i dati rilevanti relativi all'articolo acquistato in una targa applicata al prodotto - una sorta di "carta d'origine e d'identità".