

oceano

versione	lunghezza
	190 - 195 - 200

FISSA



larghezza

80-85-90-100-120
140-160-165-170-180

MANUALE



larghezza

80-85-90-100-120
140-160-165-170-180

MOTORIZZATA



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.

oceano / scheda prodotto



caratteristiche tecniche

TELAIO

multistrato di faggio, sez. 7 x 2,5 cm

DOGHE

multistrato di faggio nobilitato argilla sez. 3,8 x 0,8 cm

RACCORDI

sospensione in TPE - E, portadoghe in ABS

PIATTELLI

sospensione in TPE - E, piatto in ABS
con sistema TMS integrato

ANGOLARI

fibra di vetro con angolo 40° in SEBS

raccordi flessori

I raccordi flessori, posizionati alla testa e ai piedi della rete, sono realizzati in pregiato TPE-E, che garantisce elevate performance ergonomiche e notevole durata nel tempo.



piattelli

L'elemento a piattello in TPE-E è indeformabile e singolarmente regolabile su tre livelli di rigidità grazie all'interruttore centrale. La personalizzazione della portanza risulta perciò assai più capillare.



descrizione

Gli elementi a piattello vengono praticamente a sostenere quasi per intero il materasso. Sono privi di spigoli, così da preservare il tessuto del materasso dai danni riconducibili alla frizione, pur dopo anni d'uso. Questi rivoluzionari supporti, 12,5 x 12,5 cm disposti l'uno accanto all'altro, sono regolabili singolarmente enfatizzando la capillarità del sistema. Il cursore centrale di ogni elemento, agendo sulla propria molla in TPE-E, può determinare tre livelli di rigidità: cedevole, medio, saldo. Ciascuno, perciò, può stabilire un piano di portanza multicalibrato e individualizzato che tenga conto del peso, della posizione di riposo - prono, laterale, supino - e delle esigenze specifiche della propria colonna vertebrale.

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".