ammor

electra

ammor



serie ammor



Struttura realizzata con profilo in multistrato di faggio 70x25 mm, predisposta per inserimento doghe con balancelle oscillanti e ammortizzanti, realizzate in caucciù.

Attacchi dinamici con molla in lattice posti nella zona spalle per implementarne flessibilità e comfort.

Piastre in multistrato di faggio per aggancio zampe, sagomate a disegno.

Zampe in faggio massello, di forma cilindrica o conica. Trattamento di finitura naturale (effetto cera).

Sistema snodato elettrico alza testa/piedi articolato in 5 sezioni con accoppiamento esclusivo. Piano rete singola con 24 doghe curve in multistrato di faggio 38x8 mm fino alla larghezza di 90 cm e 38x12 mm fino alla larghezza di 120 cm.

Zona lombare con regolazione di rigidità data da 6 coppie di cursori.

Motore a bassa tensione (24V) per il movimento dell'inclinazione di testiera e pediera, con batterie di emergenza per il ripristino della posizione standard in caso di black-out.

Dispositivo di sicurezza di blocco della corrente alla presa (Cut-off) per evitare il passaggio della stessa quando il motore non è in funzione.

Telecomando a filo per la regolazione dei movimenti sia in maniera indipendente che sincronizzata. Maniglia ferma-materasso sagomata in acciaio.



sezione profilo della struttura

reti linea natura

ammor

snodo

ammor



Sistema snodato manuale alza testa/piedi articolato in 3 sezioni.

Tirante trasversale in multistrato di faggio 45x20 mm per ottimizzare la robustezza

Piano rete singola con 26 doghe curve in multistrato di faggio 38x8 mm fino alla larghezza di 90 cm e 38x12 mm fino alla larghezza di 120 cm.

Zona lombare con regolazione di rigidità data da 6 coppie di cursori. Meccanismo a compasso a 12 posizioni, regolabile manualmente. Maniglia ferma-materasso sagomata in acciaio.







fissa

ammor





Sistema fisso.

Tirante trasversale in multistrato di faggio 45x20 mm per ottimizzare la robustezza dell'intera struttura.

Piano rete singola con 28 doghe curve in multistrato di faggio 38x8 mm fino alla larghezza di 90 cm e 38x12 mm fino alla larghezza di 120 cm; piano rete matrimoniale con 56 doghe curve in multistrato di faggio 38x8 mm.

Zona lombare con ulteriore regolazione di rigidità data da 6 coppie di cursori sulla singola e 12 coppie di cursori sulla matrimoniale.

Longherone intermedio longitudinale sovradimensionato con zampa centrale di ulteriore rinforzo sulla matrimoniale.

accessori









accessori