

ELECTRA WOOD

TÜV
CERTIFICAZIONE
EUROPEA
PER MOTORE

CLASSE E1
BASSA
EMISSIONE DI
FORMALDEIDE

VERNICIATURA
UTILIZZATE
VERNICI
ATOSSICHE

STRUTTURA
MULTISTRATO
DI FAGGIO



VERSIONE MATRIMONIALE



TRATTAMENTO

Tutte le doghe sono protette da pellicola melaminica a garanzia di maggiore igiene e durata

Processo di verniciatura totale effettuato con vernici atossiche.

Finiture di alto pregio con gamba conificata.

TOTAL FLEXIBILITY AREA

Gli speciali ammortizzatori in SEBS sono in posizione rialzata rispetto al telaio della rete, per assolvere ad un nuovo concetto di "Total Flexibility Area": ossia identico comfort in ogni zona d'appoggio della rete, evitando punti di contatto rigidi con il perimetro. Ciò garantisce inoltre di non danneggiare il materasso.

VERSIONE SINGOLA



Doga a "gabbiano" anatomica ergonomica con regolatori di rigidità per accogliere il bacino ed i fianchi nelle posizioni assunte durante il riposo.

Doga a "gabbiano", fresata, anatomica ergonomica per accogliere la zona spalle.



Il porta doghe in SEBS Advance, con il suo esclusivo disegno ad onda, permette di variare e regolare la rigidità del supporto ergonomico grazie ad un apposito meccanismo.

STRUTTURA PERIMETRALE

Multistrato lamellare di faggio (profilo cm. 3x6).

PIANO RETE

VERSIONE SINGOLA

Alzata elettrica testa e piedi.

N° 26 doghe basculanti in multistrato di faggio anatomico ergonomiche mm. 38x8 di cui 4 doghe a "gabbiano" doppie centrali con regolatori di rigidità per ottimizzare il supporto lombare.

Doghe a "gabbiano", fresate, con supporti basculanti e speciali ammortizzatori zona spalle in SEBS.

Fino a misura da 140 cm campata unica.

VERSIONE MATRIMONIALE

Doppia rete con telaio unico.

N° 26+26 doghe.

FERMA MATERASSO

In ferro sulla pediera.

GAMBE

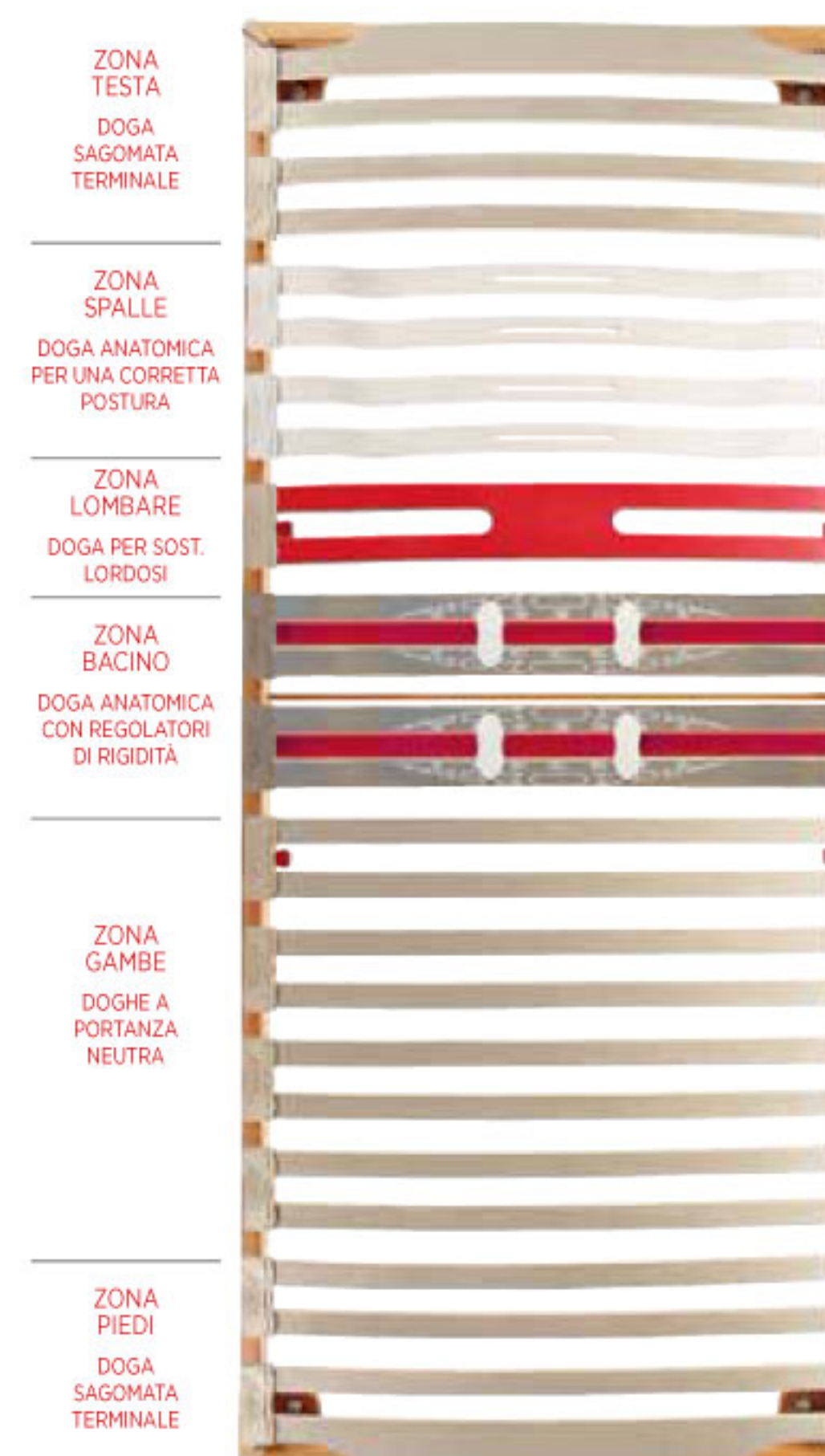
N°4 coniche in massello di faggio per singola.

N°5 coniche in massello di faggio per matrimoniale.

MOTORE CON TELECOMANDO

A Basso consumo di energia: in stand-by consuma meno di 0,5 W in accordo con la direttiva Ecodesign 2009/125/EG.

L'innovativa tecnologia SMPS garantisce un campo elettromagnetico quasi azzerato.



ZONA TESTA
DOGA SAGOMATA TERMINALE

ZONA SPALLE
DOGA ANATOMICA PER UNA CORRETTA POSTURA

ZONA LOMBARE
DOGA PER SOST. LORDOSI

ZONA BACINO
DOGA ANATOMICA CON REGOLATORI DI RIGIDITÀ

ZONA GAMBE
DOGHE A PORTANZA NEUTRA

ZONA PIEDI
DOGA SAGOMATA TERMINALE

NELL'ORDINE SPECIFICARE SE CON GAMBE O SENZA: A RICHIESTA SONO DISPONIBILI IN H 25/30/40

Misure	80 X 190/195/200	85 X 190/195/200	90 X 190/195/200	120 X 190/195/200	140 X 190/195/200	160 X 190/195/200	165 X 190/195/200	170 X 190/195/200	180 X 190/195/200
--------	---------------------	---------------------	---------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------

FUORI MISURA SU RICHIESTA

Optional	Cavo di connessione tra due motori per sincronizzare i movimenti Telecomando senza cavo a raggi infrarossi Motore dotato di batteria che in caso di interruzione della corrente, permette l'abbassamento dello schienale e della pediera
----------	--