



INDICE



pag. 1 ERGONOMIC 2.0 ELETTRICA





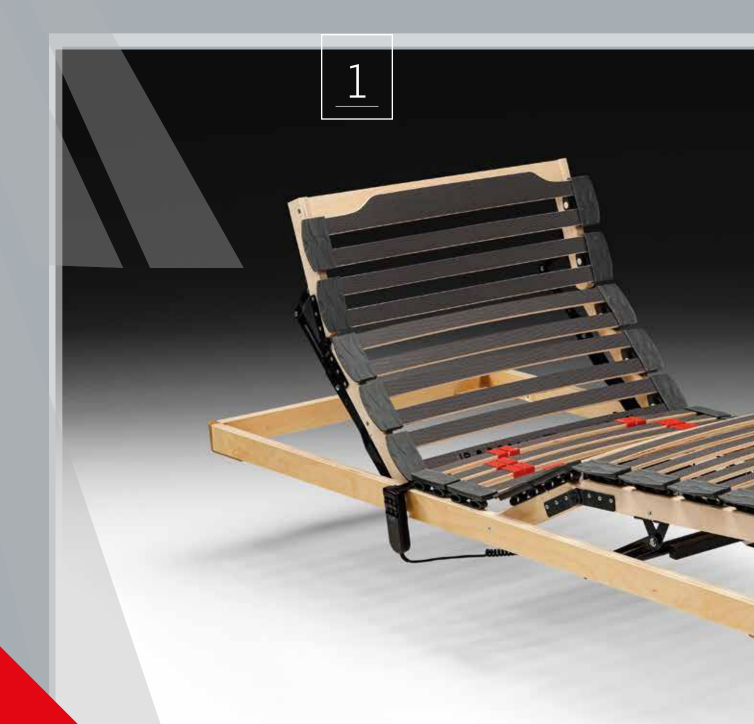
pag. 5 ERGONOMIC 2.0 MANUALE



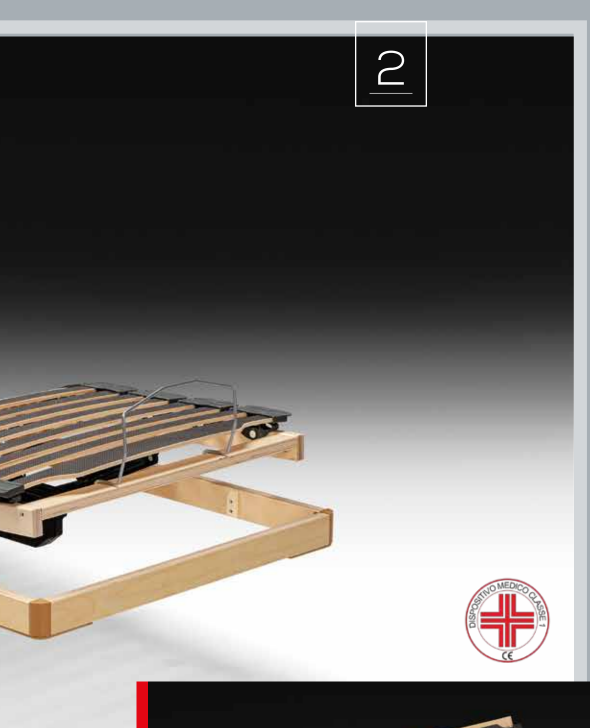


pag. 7 ERGONOMIC 2.0 FISSA





ERGONOMIC 2.0 ELETTRICA



Multistrato. La stabilità è garantita dall'esclusivo sistema di aggancio angolare che unisce il telaio senza l'impiego di viti.

DOGHE:

Doghe da 38x8 mm. decorata con carta melaminica;

SOSPENSIONI:

Modello di rete dotato di speciali supporti in SEBS;

REGOLATORI DI RIGIDITÀ:

Nella zona lombare sono presenti regolatori di rigidità autobloccanti per un sostegno calibrato;

MOTORE:

Con kit batteria d'emergenza e telecomando a filo;

FERMA MATERASSO:

In acciaio verniciato nella zona piedi;

PIEDI:

Piede conico in faggio massello H280mm. oppure H300mm. Versione matrimoniale dotata di piede centrale;





ERGONOMIC 2.0 ELETTRICA



Multistrato. La stabilità è garantita dall'esclusivo sistema di aggancio angolare che unisce il telaio senza l'impiego di viti.

DOGHE:

Doghe da 38x8 mm. decorata con carta melaminica;

SOSPENSIONI:

Modello di rete dotato di speciali supporti in SEBS;

REGOLATORI DI RIGIDITA':

Nella zona lombare sono presenti regolatori di rigidità autobloccanti per un sostegno calibrato;

MOTORE:

Con kit battera d'emergenza e telecomando a filo;

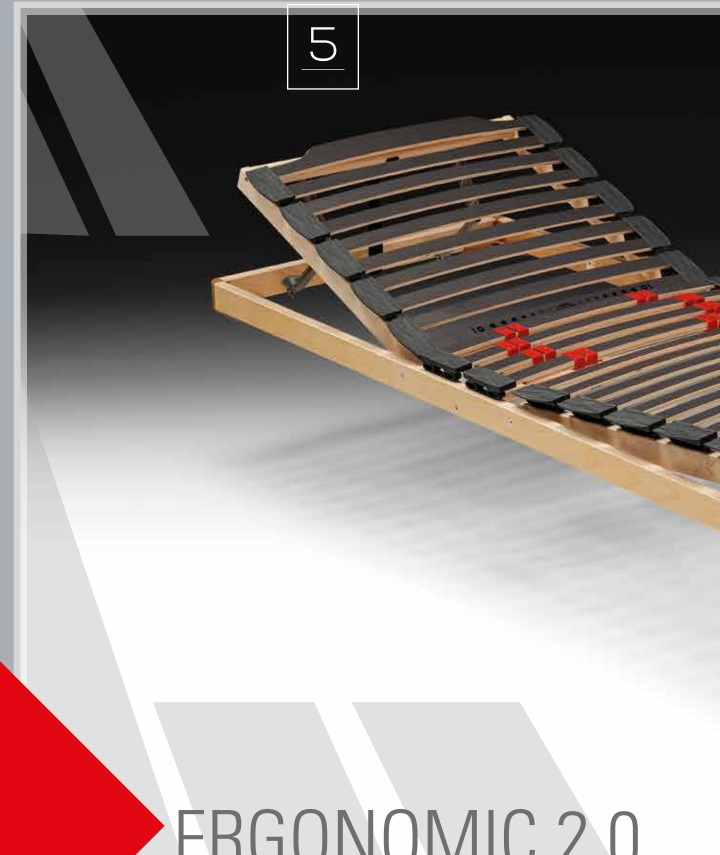
FERMA MATERASSO:

In acciaio verniciato nella zona piedi;

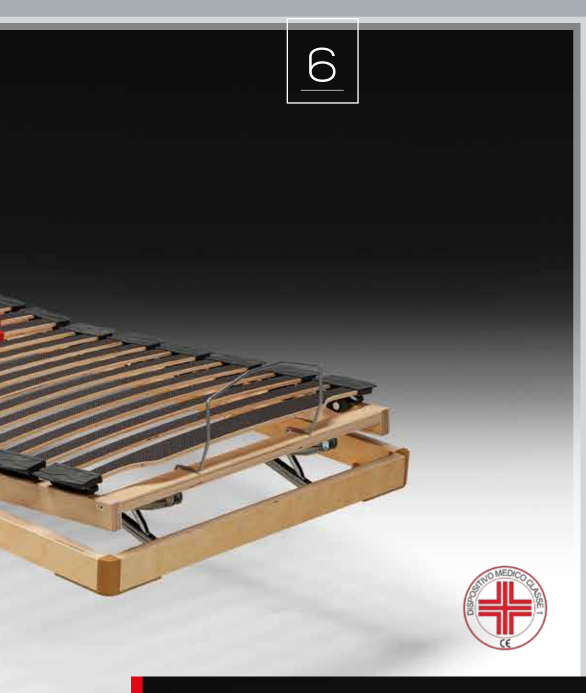
PIEDI:

Piede conico in faggio massello H280mm oppure H300mm. Versione matrimoniale dotata di piede centrale;





ERGONOMIC 2.0
MANUALE



Multistrato. La stabilità è garantita dall'esclusivo sistema di aggancio angolare che unisce il telaio senza l'impiego di viti. A differenza della rete elettrica è composta da tre sezioni, due delle quali sono sollevabili a mano e vengono sorrette da dei meccanismi a cremagliera. Una terza sezione è posta in zona bacino ed è fissa.

DOGHE:

Doghe da 38x8 mm. decorata con carta melaminica:

SOSPENSIONI:

Modello di rete dotato di speciali supporti in SEBS;

REGOLATORI DI RIGIDITA':

Nella zona lombare sono presenti regolatori di rigidità autobloccanti per un sostegno calibrato;

FERMA MATERASSO:

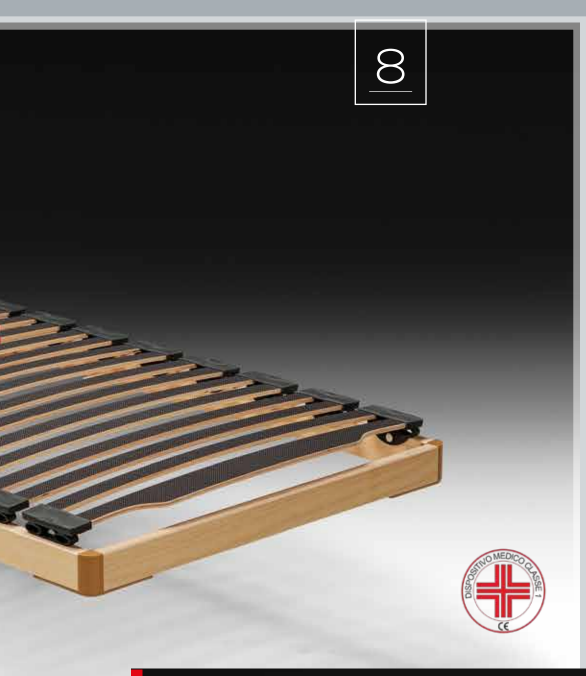
In acciaio verniciato nella zona piedi;

PIEDI:

Piede conico in faggio massello H280mm oppure H300mm. Versione matrimoniale dotata di piede centrale.







Multistrato. La stabilità è garantita dall'esclusivo sistema di aggancio angolare che unisce il telaio senza l'impiego di viti.

DOGHE:

Doghe da 38x8 mm. decorata con carta melaminica;

SOSPENSIONI:

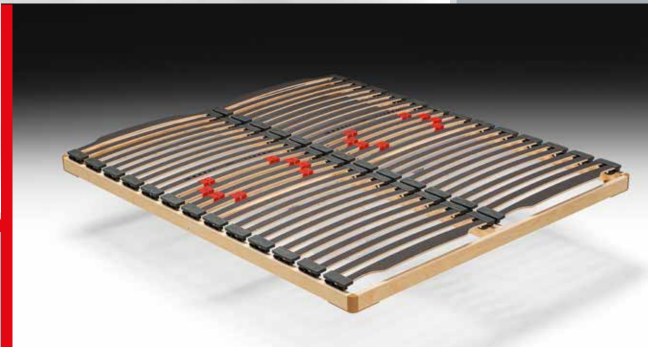
Modello di rete dotato di speciali supporti in SEBS;

REGOLATORI DI RIGIDITA':

Nella zona lombare sono presenti regolatori di rigidità autobloccanti per un sostegno calibrato;

PIEDI:

Piede conico in faggio massello H280mm oppure H300mm. Versione matrimoniale dotata di piede centrale;







www.cristallogiovanni.it

CRISTALLO GIOVANNI

Via dell'Avena, 45/52 Zona Ind.le. 70022 Altamura (Ba) Italy t. +39 080 3101258 +39 080 3101291

info@cristallogiovanni.it



