

01



Gaia

Gaia ..... 12

02



Helios

Helios ..... 20

03



Ultra Comfort

Ultra Comfort ..... 26

04



Alpe

Alpe ..... 32

05



Ebano

Ebano ..... 38

06



Combinazioni

Combinazioni ..... 42

# GAIA

Un armonioso contatto con il tuo corpo  
A harmonic contact with your body

**GAIA: una perfetta sintesi di accurate sfumature, una moderna tecnologia del riposo che sa modulare il contatto con ogni parte del corpo, con la giusta dose di sensibilità.**

GAIA: a perfect synthesis of accurate shades, modern technology of rest, able to modulate the contact with every part of your body, with the right quantity of sensibility.



## TELAIO

Robusta struttura in legno multistrato 60x30 mm con incastri angolari a coda di rondine ed eleganti piedi rastremati.



## DOGHE

Sistema multidoga con sospensioni che alloggiato tre doghe da 25, 38, 25 mm, a copertura totale del telaio. La maggiore altezza della dogha da 38 mm favorisce microflussi d'aria, per una perfetta aerazione del materasso. Le doghe da 38 mm sono sagomate nella zona spalle, per garantire più elasticità, e sono dotate di regolatori di rigidità nella zona lombo-sacrale.



## AMMORTIZZATORI

Ammortizzatori multicella in HYTREL®\* collocati sopra il telaio, per favorire un molleggio (flessione/oscillazione) più attivo delle singole doghe, con elevata indipendenza di movimento (ideale nelle combinazioni matrimoniali).



## MOVIMENTO MOTORIZZATO

Doppia motorizzazione con pulsantiera, per una regolazione millimetrica delle alzate con movimenti indipendenti di testiera e pediera. I motori adottati sono certificati dalle ditte produttrici secondo le principali norme internazionali vigenti.



## REGOLAZIONE MANUALE

Grazie alle meccaniche Pessotto Reti, la regolazione manuale del supporto anatomico risulta semplice da effettuarsi.

## FRAME

Solid plywood frame 60x30 mm with dovetailed corners and elegant conical feet.

## SLATS

Multi-slat system with supports that hold three slats of 25, 38, 25 mm across the entire frame. The extra height of the 38 mm slat fosters air micro-fluxes for a perfect ventilation of the mattress. The 38 mm slats of the shoulder part are shaped to warrant higher elasticity and are provided with rigidity adjusters on the lumbar-sacral part.

## SHOCK ABSORBER

Multi-cell shock-absorbers of HYTREL® fixed on the frame to allow a more active tilting (flexion/swinging) of every single slat, high independent movement (ideal for double bed combinations).

## ELECTRIC MOTOR

Double electric motor power with push-button control for a millimetrical elevation adjustment with independent movements of head and foot part. All adopted electric motors are certified by their manufacturers in accordance with the main international standards.

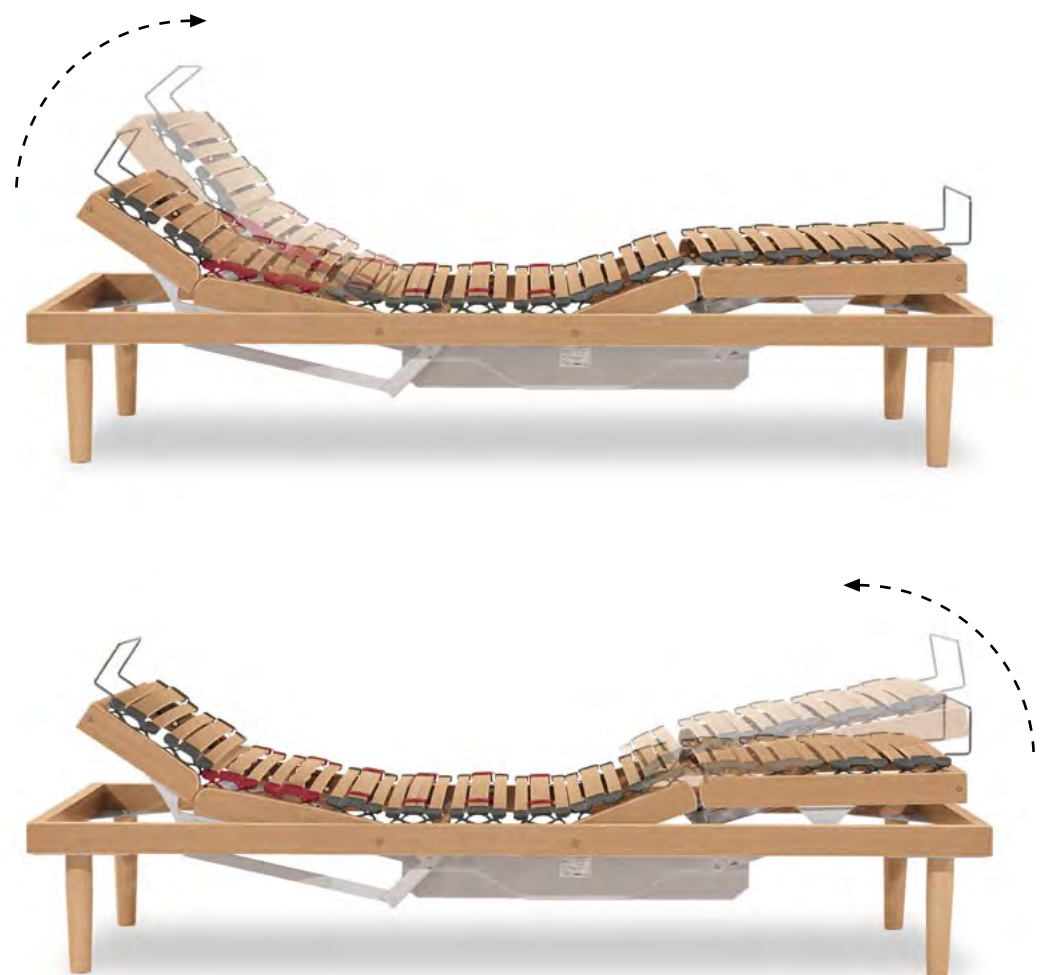
## MANUAL ADJUSTMENT

Thanks to Pessotto Reti mechanics, the manual adjustment is very easy.

\* HYTREL® è un elastomero innovativo derivato dalla ricerca aerospaziale, che offre eccellenti prestazioni di flessibilità, resistenza e stabilità chimico-fisica.

\* HYTREL® is an innovative elastomere offering excellent flexibility, resistance and stability.

## GAIA



### MOVIMENTO MOTORIZZATO

Doppia motorizzazione con pulsantiera, per una regolazione millimetrica delle alzate con movimenti indipendenti di testiera e pediera.

I motori adottati sono certificati dalle ditte produttrici secondo le principali norme internazionali vigenti.

### ELECTRIC MOTOR

Double electric motor power with push-button control for a millimetrical elevation adjustment with independent movements of head and foot part.

All adopted electric motors are certified by their manufacturers in accordance with the main international standards.



## GAIA



### DOGHE E AMMORTIZZATORI

Sistema multidoga con sospensioni che alloggiano tre doghe da 25, 38, 25 mm, a copertura totale del telaio.

La maggiore altezza della doga da 38 mm favorisce microflussi d'aria, per una perfetta aerazione del materasso. Le doghe da 38 mm sono sagomate nella zona spalle, per garantire più elasticità, e sono dotate di regolatori di rigidità nella zona lombo-sacrale.

Ammortizzatori multicella in HYTREL®\* collocati sopra il telaio, per favorire un molleggio (flessione/oscillazione) più attivo delle singole doghe, con elevata indipendenza di movimento (ideale nelle combinazioni matrimoniali).

### SLATS AND SHOCK ABSORBER

Multi-slat system with supports that hold three slats of 25, 38, 25 mm across the entire frame.

The extra height of the 38 mm slat fosters air micro-fluxes for a perfect ventilation of the mattress.

The 38 mm slats of the shoulder part are shaped to warrant higher elasticity and are provided with rigidity adjusters on the lumbar-sacral part.

Multi-cell shock-absorbers of HYTREL® fixed on the frame to allow a more active tilting (flexion/swinging) of every single slat, high independent movement (ideal for double bed combinations).



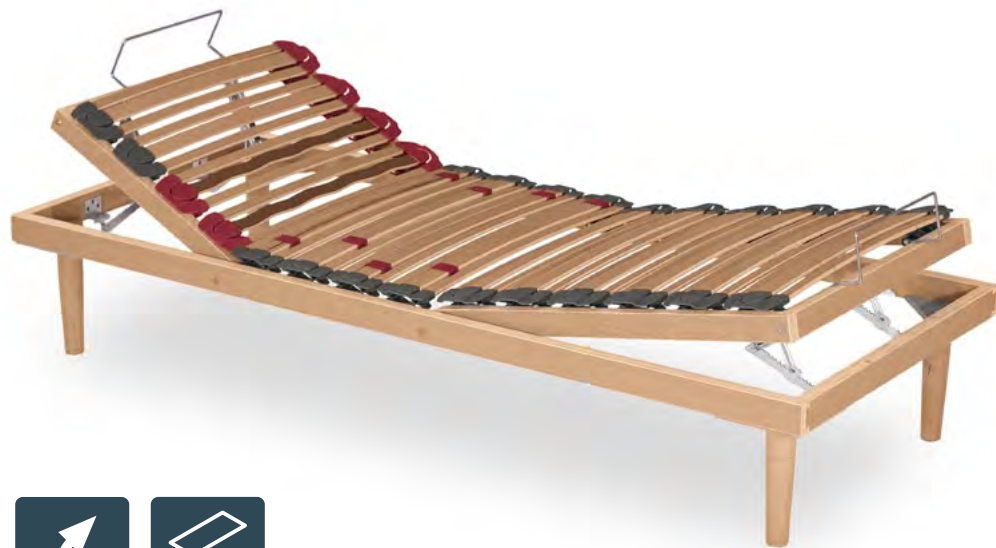
### GAIA MOTORIZZATA

- Sistema multidoga da 25, 38, 25 mm a copertura totale
- Piano riposo a 4 snodi
- Doppia motorizzazione
- Multi-slat system with 25, 38, 25 mm slats across the entire frame edge
- Sleeping surface with 4 joints
- Double electric motor power



### GAIA A.T.P.

- Sistema multidoga da 25, 38, 25 mm a copertura totale
- Piano riposo a 2 snodi con regolazione manuale
- Doga da 38 mm sagomata nella zona spalla
- Ammortizzatore multicella in Hytrell®
- Multi-slat system with 25, 38, 25 mm slats across the entire frame edge
- Sleeping surface with 2 joints and manual adjustment
- Shaped 38 mm slat on the shoulder part
- Multi-cell slat holder with shock-absorber in HYTRELL®



### GAIA BASE

- Sistema multidoga da 25, 38, 25 mm a copertura totale
- Multi-slat system with 25, 38, 25 mm slats across the entire frame edge



80/84/90 x 190 cm  
80/84/90 x 195 cm  
80/84/90 x 200 cm

### GAIA MATRIMONIALE\*

- Sistema multidoga da 25, 38, 25 mm a copertura totale
- Multi-slat system with 25, 38, 25 mm slats across the entire frame edge



160/164/170 x 190 cm  
160/164/170 x 195 cm  
160/164/170 x 200 cm

\* Le soluzioni matrimoniali possono essere realizzate anche con combinazioni di supporti singoli (base, A.T.P., motorizzati) della stessa o differenti linee, in funzione delle esigenze di comfort individuali.  
\* The double bed version can be made also by the combination of single bed supports (base, A.T.P., motorizzata) of the same or of different lines, on behalf of the individual comfort requirements.

# HELIOS

Una dolce carezza di energia  
A sweet caress of energy

Il vero riposo è benessere profondo: è questo il segreto di HELIOS, il supporto anatomico in legno progettato e realizzato per consentire durante il sonno una sana ricarica di energia.

True rest is deep well-being: this is the secret of HELIOS, the wooden anatomic support, conceived and made to grant a healthy recharge of energy during sleep.



## TELAIO

Robusta struttura in legno multistrato 60x30 mm con incastri angolari a coda di rondine ed eleganti piedi rastremati.



## DOGHE

Sistema multidoga con sospensioni che alloggiavano due doghe da 38 mm a copertura totale del telaio.

Nella zona lombo-sacrale le doghe sono dotate di regolatori di rigidità per la personalizzazione dei carichi.



## AMMORTIZZATORI

Ammortizzatori multicella in HYTREL® collocate sopra il profilo del telaio, per favorire un molleggio più attivo delle singole doghe, con elevata indipendenza di movimento.



## MOVIMENTO MOTORIZZATO

Doppia motorizzazione con pulsantiera, per una regolazione millimetrica delle alzate con movimenti indipendenti di testiera e pediera. I motori adottati sono certificati dalle ditte produttrici secondo le principali norme internazionali vigenti.



## REGOLAZIONE MANUALE

Grazie alle meccaniche Pessotto Reti, la regolazione manuale del supporto anatomico risulta semplice da effettuarsi.

## FRAME

Solid plywood frame 60x30 mm with dovetailed corners and elegant conical feet.

## SLATS

Multi-slat system with supports that hold two slats of 38 mm across the entire frame. The slats are provided with rigidity adjusters on the lumbar-sacral part.

## SHOCK ABSORBERS

Multi-cell shock-absorbers of HYTREL® fixed on the frame to allow a more active tilting of every single slat, high independent movement.

## ELECTRIC MOTOR

Double electric motor power with push-button control for a millimetrical elevation adjustment, with independent movements of head and foot part. All adopted electric motors are certified by their manufacturers in accordance with the main international standards.

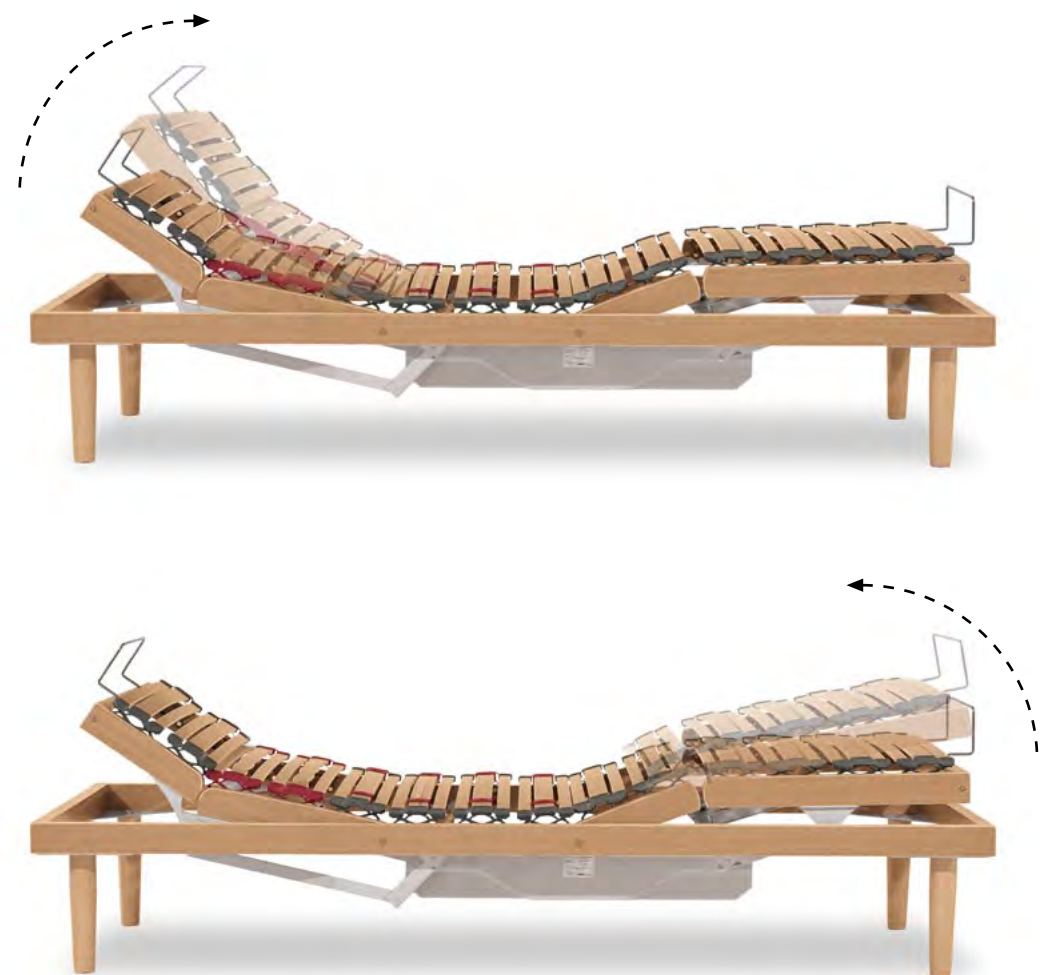
## MANUAL ADJUSTMENT

Thanks to Pessotto Reti mechanics, the manual adjustment is very easy.

\* HYTREL® è un elastomero innovativo derivato dalla ricerca aerospaziale, che offre eccellenti prestazioni di flessibilità, resistenza e stabilità chimico-fisica.

\* HYTREL® is an innovative elastomere offering excellent flexibility, resistance and stability.

## HELIOS

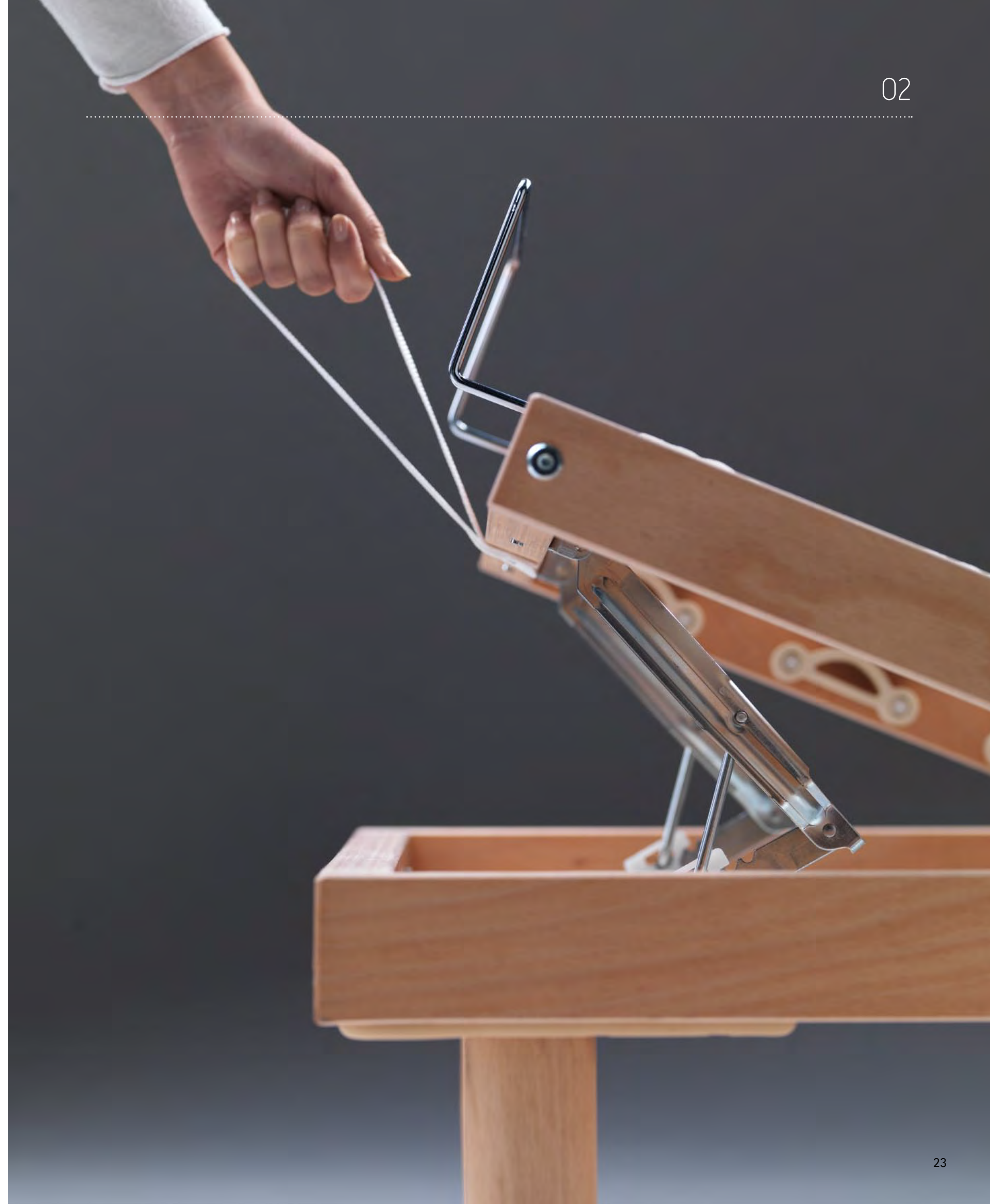


### LA REGOLAZIONE MANUALE

Grazie alle meccaniche Pessotto Reti, la regolazione manuale del supporto anatomico risulta semplice da effettuarsi.

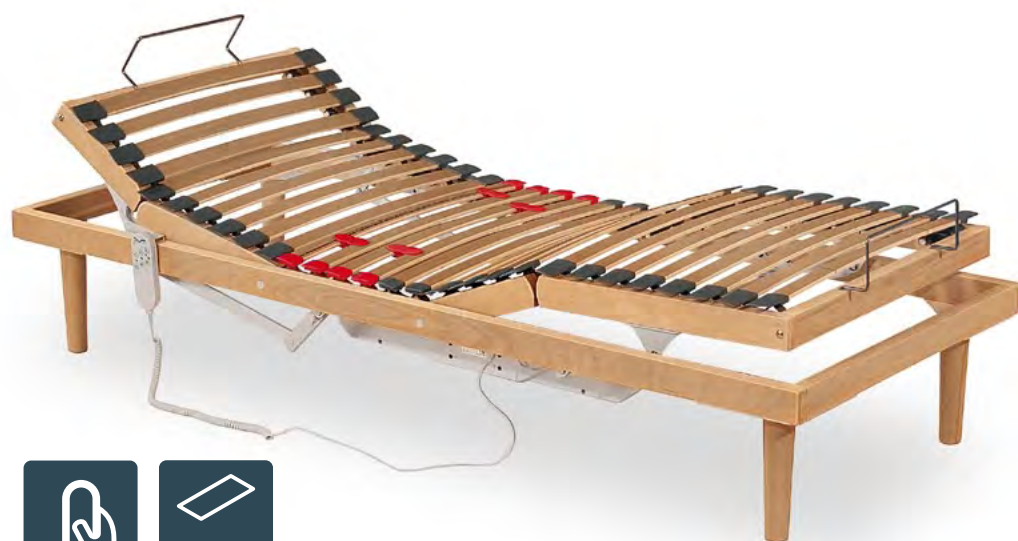
### THE MANUAL ADJUSTMENT

Thanks to Pessotto Reti mechanics, the manual adjustment is very easy.



## HELIOS MOTORIZZATA

- Sistema multidoga da 38 mm a copertura totale
- Piano riposo a 4 snodi
- Doppia motorizzazione
- Multi-slat system with 38 mm slats across the entire frame edge
- Sleeping surface with 4 joints
- Double electric motor power



## HELIOS A.T.P.

- Sistema multidoga da 38 mm a copertura totale
- Piano riposo a 2 snodi con regolazione manuale
- Multi-slat system with 38 mm slats across the entire frame edge
- Sleeping surface with 2 joints and manual adjustment



## HELIOS BASE

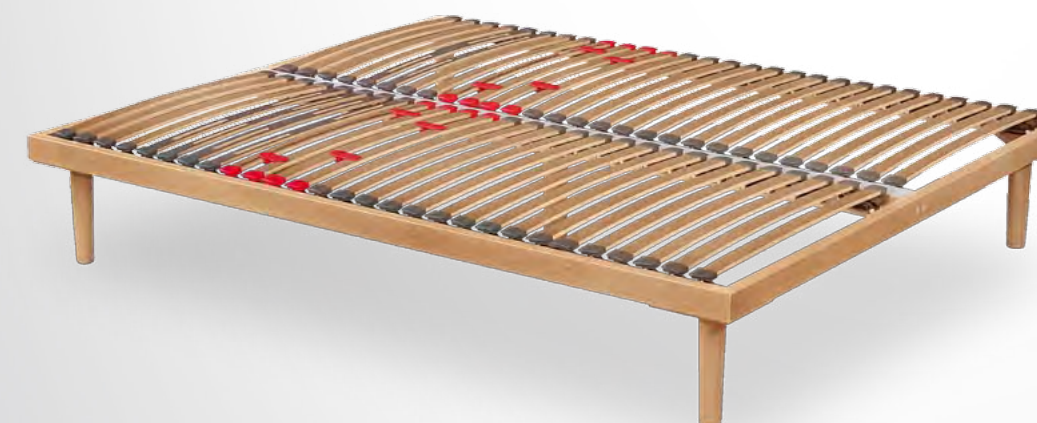
- Sistema multidoga da 38 mm a copertura totale
- Multi-slat system with 38 mm slats across the entire frame edge



80/84/90 x 190 cm  
80/84/90 x 195 cm  
80/84/90 x 200 cm

## HELIOS MATRIMONIALE\*

- Sistema multidoga da 38 mm a copertura totale
- Multi-slat system with 38 mm slats across the entire frame edge



160/164/170 x 190 cm  
160/164/170 x 195 cm  
160/164/170 x 200 cm

\* Le soluzioni matrimoniali possono essere realizzate anche con combinazioni di supporti singoli (base, A.T.P., motorizzati) della stessa o differenti linee, in funzione delle esigenze di comfort individuali.

\* The double bed version can be made also by the combination of single bed supports (base, A.T.P., motorizzata) of the same or of different lines, on behalf of the individual comfort requirements.



# ULTRA COMFORT

Il piacere fluido del relax  
The fluid pleasure of relax

Le specifiche caratteristiche tecniche di ULTRACOMFORT favoriscono un'equilibrata distribuzione dei carichi, per un fluido adattamento alle linee del corpo e un tonificante riposo.

The specific technical features of ULTRA COMFORT allow a balanced distribution of the stresses, for a fluid adaptation to the bodylines and a tonic rest.



## TELAIO

Robusta struttura in legno multistrato 60x30 mm con incastri angolari a coda di rondine ed eleganti piedi rastremati.



## DOGHE

Sistema multidoga con sospensioni che alloggiavano due doghe complanari da 38 mm, inserite a filo nella intelaiatura per garantire la perfetta planarità dell'insieme. Nella zona lombo-sacrale le doghe sono dotate di regolatori di rigidità per la personalizzazione dei carichi.



## AMMORTIZZATORI

Ammortizzatori multicella in SEBS inseriti nel profilo di telaio, che consentono oscillazioni e flessioni indipendenti delle singole doghe, per un adattamento anatomico a qualsiasi corporatura.



## MOVIMENTO MOTORIZZATO

Doppia motorizzazione con pulsantiera, per una regolazione millimetrica delle alzate con movimenti indipendenti di testiera e pediera. I motori adottati sono certificati dalle ditte produttrici secondo le principali norme internazionali vigenti.



## REGOLAZIONE MANUALE

Grazie alle meccaniche Pessotto Reti, la regolazione manuale del supporto anatomico risulta semplice da effettuarsi.

## FRAME

Solid plywood frame 60x30 mm with dovetailed corners and elegant conical feet.

## SLATS

Multi-slat system with supports that hold two coplanar slats of 38 mm, inserted inside the frame to warrant a perfect planarity of the whole. The slats are provided with rigidity adjusters on the lumbar-sacral part.

## SHOCK ABSORBERS

Multi-cell shock-absorbers of SEBS fixed on the frame to allow an independent flexion and swinging of every single slat for an anatomic adaptation to every body shape.

## ELECTRIC MOTOR

Double electric motor power with push-button control for a millimetric elevation adjustment with independent movements of head and foot part. All adopted electric motors are certified by their manufacturers in accordance with the main international standards.

## MANUAL ADJUSTMENT

Thanks to Pessotto Reti mechanics, the manual adjustment is very easy.

## ULTRA COMFORT



### AMMORTIZZATORI

Ammortizzatori multicella in SEBS inseriti nel profilo di telaio, che consentono oscillazioni e flessioni indipendenti delle singole doghe, per un adattamento anatomico a qualsiasi corporatura.

### SHOCK ABSORBERS

Multi-cell shock-absorbers of SEBS fixed on the frame to allow an independent flexion and swinging of every single slat for an anatomic adaptation to every body shape.



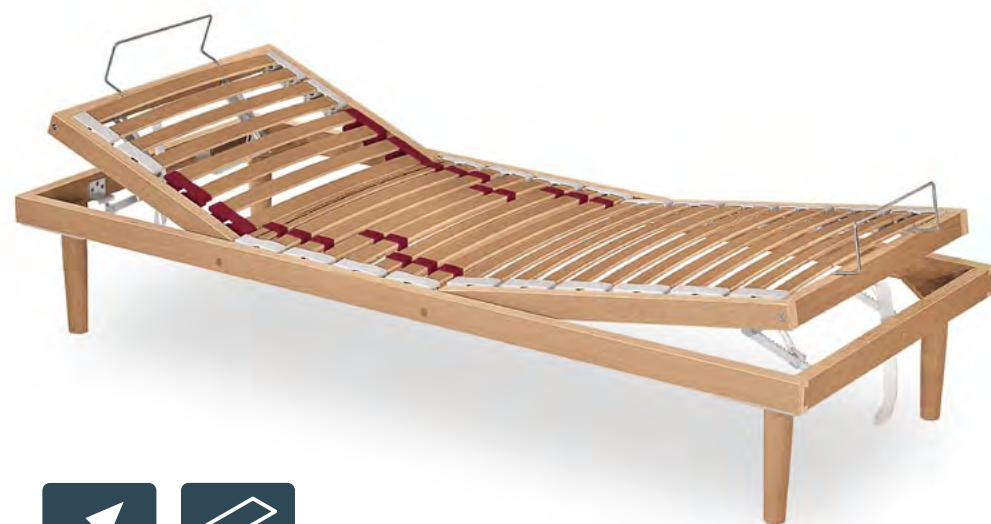
### ULTRA COMFORT MOTORIZZATA

- Sistema multidoga con due doghe da 38 mm a filo del telaio
- Piano riposo a 4 snodi
- Doppia motorizzazione
- Multi-slat system with two 38 mm slats fixed inside the frame edge
- Sleeping surface with 4 joints
- Double electric motor power



### ULTRA COMFORT A.T.P.

- Sistema multidoga con due doghe da 38 mm a filo del telaio
- Piano riposo a 2 snodi a regolazione manuale
- Multi-slat system with two 38 mm slats fixed inside the frame edge
- Sleeping surface with 2 joints and manual adjustment



### ULTRA COMFORT BASE

- Sistema multidoga con due doghe da 38 mm a filo del telaio
- Multi-slat system with two 38 mm slats fixed inside the frame edge



80/84/90 x 190 cm  
80/84/90 x 195 cm  
80/84/90 x 200 cm

### ULTRA COMFORT MATRIMONIALE\*

- Sistema multidoga con due doghe da 38 mm a filo del telaio
- Multi-slat system with two 38 mm slats fixed inside the frame edge



160/164/170 x 190 cm  
160/164/170 x 195 cm  
160/164/170 x 200 cm

\* Le soluzioni matrimoniali possono essere realizzate anche con combinazioni di supporti singoli (base, A.T.P., motorizzati) della stessa o differenti linee, in funzione delle esigenze di comfort individuali.

\* The double bed version can be made also by the combination of single bed supports (base, A.T.P., motorizzata) of the same or of different lines, on behalf of the individual comfort requirements.

# ALPE

Libertà allo stato puro  
Freedom pure

Essenziale nella versione base, ALPE è un supporto anatomico in legno versatile e funzionale, che consente ampia libertà di interpretazione e di scelta.

Essential in its basic version, ALPE is a versatile and functional wooden anatomic support, giving a lot of freedom in interpretation and choice.



## TELAIO

Robusta struttura in legno multistrato 60x30 mm con incastri angolari a coda di rondine ed eleganti piedi rastremati.



## DOGHE

Sistema monodoga con sospensioni che alloggiavano una doga da 68 mm, inserita a filo nella intelaiatura per garantire la perfetta planarità dell'insieme. I regolatori di rigidità per la personalizzazione dei carichi nella zona lombo-sacrale sono adottati di serie nella versione motorizzata e inseriti su richiesta nelle altre versioni.



## AMMORTIZZATORI

Ammortizzatori monocella in SEBS inseriti nel profilo del telaio, che consentono flessioni e oscillazioni indipendenti delle singole doghe.



## MOVIMENTO MOTORIZZATO

Doppia motorizzazione con pulsantiera, per una regolazione millimetrica delle alzate con movimenti indipendenti di testiera e pediera. I motori adottati sono certificati dalle ditte produttrici secondo le principali norme internazionali vigenti.



## REGOLAZIONE MANUALE

Grazie alle meccaniche Pessotto Reti, la regolazione manuale del supporto anatomico risulta semplice da effettuarsi.

## FRAME

Solid plywood frame 60x30 mm with dovetailed corners and elegant conical feet.

## SLATS

Single-slat system with supports that hold one slat of 68 mm, inserted inside the frame to warrant a perfect planarity of the whole. The slats with rigidity adjusters on the lumbar-sacral part are provided on the electric motor powered version and optional by request on all other versions.

## SHOCK ABSORBER

Single-cell shock-absorbers of SEBS fixed on the frame to allow an independent flexion and swinging of every single slat.

## ELECTRIC MOTOR

Double electric motor power with push-button control for a millimetrical elevation adjustment with independent movements of head and foot part. All adopted electric motors are certified by their manufacturers in accordance with the main international standards.

## MANUAL ADJUSTMENT

Thanks to Pessotto Reti mechanics, the manual adjustment is very easy.

## ALPE



### TELAIO

Robusta struttura in legno multistrato 60x30 mm con incastri angolari a coda di rondine ed eleganti piedi rastremati.

### FRAME

Solid plywood frame 60x30 mm with dovetailed corners and elegant conical feet.



### ALPE MOTORIZZATA

- Sistema monodoga da 68 mm
- Piano riposo a 4 snodi
- Doppia motorizzazione
- Single-slat system with one 68 mm slat
- Sleeping surface with 4 joints
- Double electric motor power



### ALPE A.T.P.

- Sistema monodoga da 68 mm
- Piano riposo a 2 snodi con regolazione manuale
- Single-slat system with one 68 mm slat
- Sleeping surface with 2 joints and manual adjustment



### ALPE BASE

- Sistema monodoga da 68 mm
- Single-slat system with one 68 mm slat



80/84/90 x 190 cm  
80/84/90 x 195 cm  
80/84/90 x 200 cm

### ALPE MATRIMONIALE\*

- Sistema monodoga da 68 mm
- Single-slat system with one 68 mm slat



160/164/170 x 190 cm  
160/164/170 x 195 cm  
160/164/170 x 200 cm

\* Le soluzioni matrimoniali possono essere realizzate anche con combinazioni di supporti singoli (base, A.T.P., motorizzati) della stessa o differenti linee, in funzione delle esigenze di comfort individuali.

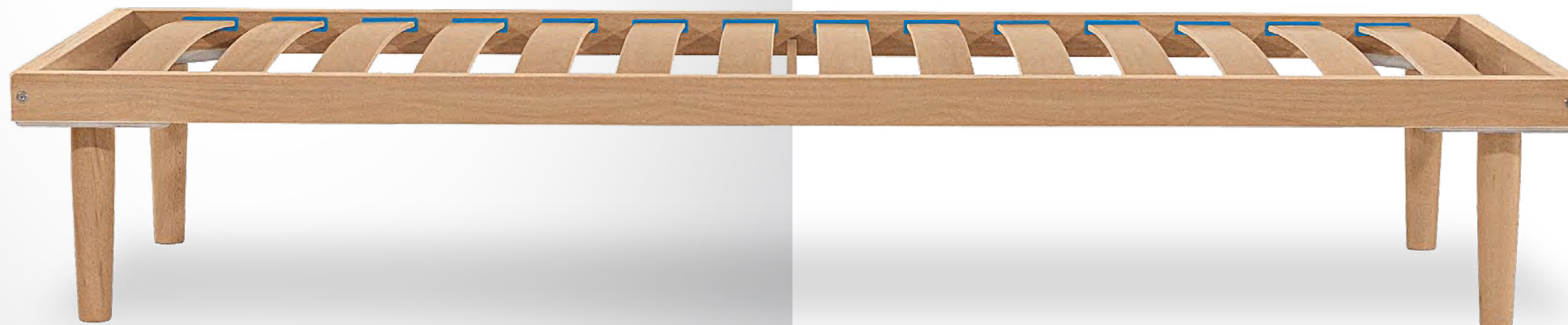
\* The double bed version can be made also by the combination of single bed supports (base, A.T.P., motorizzata) of the same or of different lines, on behalf of the individual comfort requirements.

# EBANO

Semplicemente universale  
Simply universal

Apprezzato per la sua solida essenzialità, EBANO si combina in modo ideale con gli altri supporti anatomici della gamma per offrire pratiche soluzioni matrimoniali.

Appreciated for its solid essentiality, EBANO matches in an ideal way with the other lines of anatomic supports, offering practical double bed solutions.



## TELAIO

Robusta struttura in legno multistrato 60x30 mm con unioni angolari a vite ed eleganti piedi rastremati.



## DOGHE

Sistema con doghe da 68 mm alloggiato direttamente nel telaio tramite apposite guaine di gomma che garantiscono una ammortizzazione ottimale. La struttura, studiata per assicurare una posizione corretta della colonna vertebrale, favorisce la circolazione dell'aria e l'aerazione dei materassi.

## VERSIONI

Disponibile nelle versioni singola e matrimoniale, in modelli adattabili a qualsiasi tipo di letto.

La versione matrimoniale (a 6 piedi) prevede un sostegno centrale, per una più omogenea distribuzione dei pesi e per offrire maggiore robustezza.

## FRAME

Solid plywood frame 60x30 mm with screw fixed corner joints and elegant conical feet.

## SLATS

System with slats of 68 mm, inserted directly into the frame by means of special rubber slat holders which warrant an optimal shock-absorption.

The support has been developed to warrant a correct posture of the spinal column, fostering air flow and ventilation of the mattress.

## VERSIONS

Available in single and double version, with models that can be fitted to any bed type

The double bed version (with 6 feet) is provided with a central support, for a more homogenous distribution of weight giving also a higher solidity.



## EBANO BASE

- Sistema monodoga da 68 mm
- Single-slat system with one 68 mm slat



SINGLE

80/84/90 x 190 cm  
80/84/90 x 195 cm  
80/84/90 x 200 cm



1 PIAZZA 1/2

112/120 x 190 cm  
112/120 x 195 cm  
112/120 x 200 cm



## EBANO MATRIMONIALE\*

Versione a doga intera su tutta la larghezza / Full sleeping surface

- Sistema monodoga di grosso spessore da 68 mm a piano unico
- Single-slat system with 68 mm extra thick slats forming a single surface



DOUBLE

140/160/164/170 x 190 cm  
140/160/164/170 x 195 cm  
140/160/164/170 x 200 cm



## EBANO MATRIMONIALE DIVISA\*

Versione a piani indipendenti / Split sleeping surface

- Sistema monodoga da 68 mm a piani divisi e indipendenti, per ridurre le trasmissioni di flessioni e vibrazioni
- Single-slat system with 68 mm slats forming two divided and independent surfaces, in order to reduce the transmission of flexions and vibrations



DOUBLE

140/160/164/170 x 190 cm  
140/160/164/170 x 195 cm  
140/160/164/170 x 200 cm



\* Le soluzioni matrimoniali possono essere realizzate anche con combinazioni di supporti singoli (base, A.T.P., motorizzati) della stessa o differenti linee, in funzione delle esigenze di comfort individuali.

\* The double bed version can be made also by the combination of single bed supports (base, A.T.P., motorizzata) of the same or of different lines, on behalf of the individual comfort requirements.



# COMBINAZIONI

Combinazioni matrimoniali per tutte le esigenze  
Double bed combinations for all requirements

I supporti anatomici in legno PESSOTTO RETI, grazie alla loro modularità, consentono le più versatili combinazioni matrimoniali: grazie ai pratici piedi di giuntura si possono per esempio accostare versioni base e motorizzate (o A.T.P.), anche di linee differenti, ottenendo prodotti funzionali e personalizzati, come di seguito illustrato.

The wooden anatomic supports PESSOTTO RETI, thanks to their modularity, allow the most versatile double bed combinations: by means of joint feet you can match basic and motor powered (or A.T.P.) versions, also of different lines, obtaining thus functional and customized products, as shown below.



**GAIA BASE + GAIA MOTORIZZATA**



**ULTRA COMFORT BASE + GAIA MOTORIZZATA**



**ALPE BASE + ULTRA COMFORT ATP**