

SU MISURA **TAILOR-MADE**  
SISTEMI DI RETI OPZIONALI  
**OPTIONAL NET FRAME SYSTEMS**



**Meta**  
D E S I G N

SISTEMI  
DI RETI OPZIONALI \_  
*OPTIONAL*  
*NET FRAME*  
*SYSTEMS* \_

M



# DINAMICA\_

RETE  
DINAMICA\_  
RETE  
DINAMICA\_



RETE DINAMICA BASCULANTE PER MATERASSI IN LATTICE, MEMORY FOAM E MOLLE INSACCHETTATE  
DYNAMIC ADJUSTABLE SLATS BED SPRING FOR LATEX MEMORY FOAM AND INDIVIDUALLY NESTED POCKET SPRINGS

La rete a doghe dinamica è realizzata con doghe sottili di faggio da 38 mm. I porta doghe basculanti ammortizzati pensati per tale misura migliorano di molto il comfort del piano letto e distribuiscono il peso del corpo sulle estremità della doga, anziché sul centro, evitando quindi che con il tempo la doga si appiattisca o addirittura inverta la propria forma. La versione matrimoniale è ottenuta con l'accostamento di due piani d'appoggio singoli: per unire le due piazze è stato adottato un longherone centrale in tubolare che mantiene fra di esse il giusto grado di vicinanza. Ne risulta una rete a doghe matrimoniale di assoluto comfort e perfettamente ergonomica. Le doghe sottili da 38mm aiutano il corretto supporto anatomico del corpo. I regolatori di rigidità lombare, di serie nella rete a doghe matrimoniale amplificano i benefici apportati alla schiena, donandoci una maggiore rigenerazione nel sonno. Facili da usare, si regolano in pochi istanti in base al nostro peso corporeo.

Bed spring for dynamic slats is produced with slender beech slats 38 mm. The supporters for the dynamic and flexible slats are conceived in order to improve the comfort of the sleeping surface and allow to distribute the body weight to the extremities rather than in the middle. This avoids that with time the slat flattens or even worse that it inverts its shape. The bed spring for the double size version is obtained by matching alongside 2 single surfaces: for the joining the 2 single bed springs a central metal tubular bar has been applied which maintain the right closeness. The result is that we have a double size bed spring perfectly ergonomic and of absolute comfort. The slender slats of 38 mm are of help for a good anatomical body support. The lumbar adjustable regulators, supplied as standard in the double size bed spring, further improve the benefits for our backs., which also improves and regenerates us in our sleep. They are easy to use, and are adjustable in very few seconds according to the weight of our body and technological solutions are put together so as to create convertible comfortable and prestigious systems.

# GAIA\_

RETE MOTORIZZATA



**TELAIO\_**  
Robusta struttura in legno multistrato con incastri angolari a coda di rondine ed eleganti piedi rastremati.

**PIANO RIPOSO\_**  
Sistema multidoga con sospensioni che alloggiato 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.

**SOSPENSIONI\_**  
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).

**MOTORIZZAZIONE\_**  
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.

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

**FRAME\_**  
Solid plywood frame with dovetailed corners and elegant conical feet.

**SLEEPING SURFACE\_**  
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.

**SLAT SUPPORTS\_**  
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.

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



# HANDY BOX\_

RETI STRUTTURALI MOVIMENTATE\_ FLOORSTANDING ADJUSTABLE BED BASES\_



MANIGLIA PER LETTO\_ CONTENITORE STORAGE BED HANDLE\_

Maniglia standard Ilca ad asola in cordura agganciata al telaio con occhiello e rivetto, maniglia «ad arco».  
Standard ilca loop handle made from cordura attached to frame with grommet and rivet. "arch" handle.



CAVO A Y DI SINCRONIZZAZIONE\_ SYNCHRONIZED MOVEMENT Y-CABLE\_

Cavo a y di sincronizzazione per strutture motorizzate.  
Synchronized movement y-cable for motorized adjustable structures.

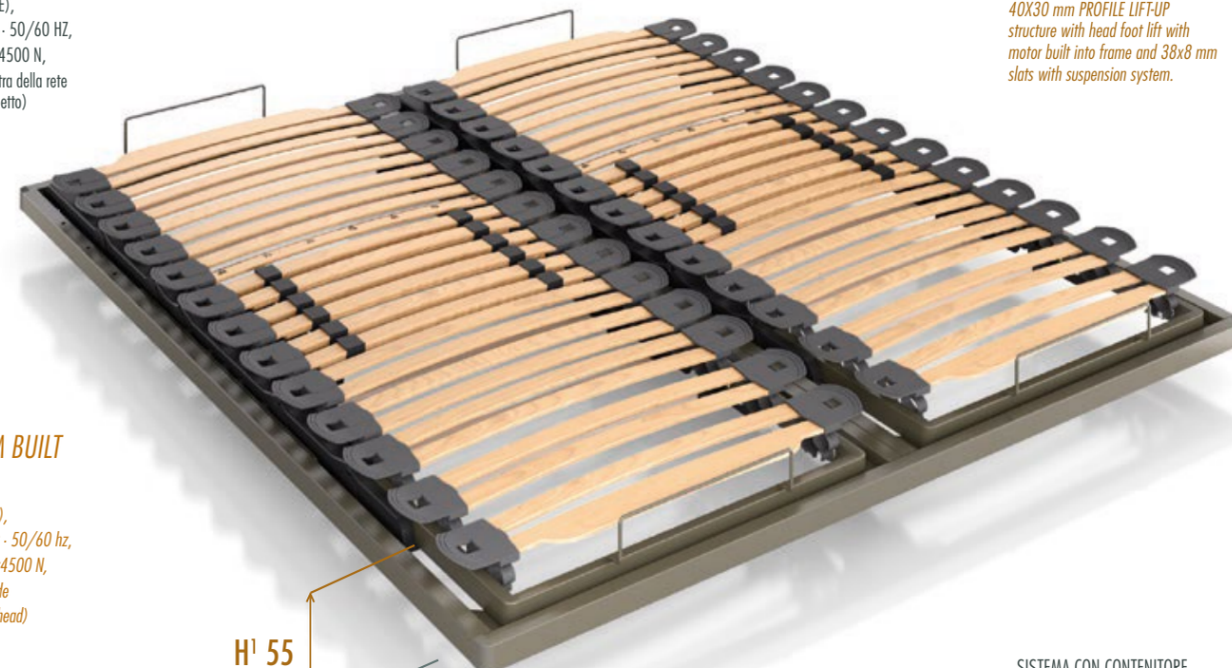


KIT PER TRASMISSIONE A RADIOFREQUENZA RADIO\_ FREQUENCY TRANSMISSION KIT\_

Kit telecomando a radiofrequenza per strutture motorizzate con movimentazione a scomparsa.  
Radio frequency remote control kit for motorized adjustable structures with drive system built into frame.

## MOTORE CON MOVIMENTAZIONE A SCOMPARSA\_

MOTORE: (certificato CE), POTENZA: 230-240, V · 50/60 HZ, MASSIMA FORZA: 2x4500 N, POSIZIONE: parte sinistra della rete (guardando testata del letto)



## MOTOR WITH DRIVE SYSTEM BUILT INTO FRAME\_

MOTOR: (CE certificate), OUTPUT: 230-240 V, v · 50/60 hz, MAXIMUM FORCE: 2x4500 N, POSITION: left-hand side of bed (looking at bed head)

H<sup>1</sup> 55  
H<sup>2</sup> 40

PROFILO 40X30 mm  
Struttura reclinabile alzata testa piedi con motore a scomparsa e listelli 38x8 mm con sospensioni.

40X30 mm PROFILE LIFT-UP structure with head foot lift with motor built into frame and 38x8 mm slats with suspension system.

La struttura reclinabile alza testa piedi ha un profilo di 40x30 mm ed è composta da motore a scomparsa e listelli 38x8 mm con sospensioni. La versione matrimoniale è formata dall'accostamento di due piani d'appoggio singoli per permettere la movimentazione delle due piazze in modo indipendente. Grazie ai 5 snodi del motore a scomparsa, l'utilizzatore raggiungerà un confort immediato; il motore con movimentazione a scomparsa a differenza del motore tradizionale, permette di utilizzare totalmente lo spazio sottostante del vano contenitore.

The reclining structure up head/foot has a 40x30 mm profile and consists of retractable engine and 38x8 mm strips with suspension. The double version has formed by the combination of two individual support surfaces to allow the movement of the two singles independently. With 5 joints of the retractable engine, the user will achieve an immediate comfort; unlike the traditional engine, allows to fully use the underlying compartment storage space.

SISTEMA CON CONTENITORE E RETE MATRIMONIALE CON APERTURA A 45°\_ Disponibile con telaio curvo o con telaio copri testa raggiato in polietilene.

SYSTEM WITH INTERNAL STORAGE AND DOUBLE BED BASE WITH 45° OPENING\_ available with curved frame or frame with polyeth-ylene rounded corners.



# TECNICA LETTI\_

# BED FEATURES\_



## PROFILI\_ PROFILES\_

Profili ferma materasso  
in acciaio verniciato polvere.  
*Profiles mattress stoppers  
in powder coated steel.*



## INTERNO\_ INTERNAL\_

Maniglia in ABS verniciato alluminio per un agevole sollevamento del fondo e per pulizia, rivestimento interno in melamico facile da pulire ed igienico  
*ABS handle painted aluminum for easy raising of the bottom and for cleaning, internal covering are in melamine for easy cleaning and hygienic.*



## SUPPORTO CENTRALE\_ CENTRAL SUPPORT\_

Supporto centrale reggi fondi per evitare deformazioni della struttura derivanti dalle spinte impresse dal meccanismo di movimentazione della rete.  
*Central support for bottom panels to avoid deformation of the structure caused by the thrust of the slat movement mechanism.*



## FETTUCCIA IN TESSUTO TECNICO\_ TECHNICAL FABRIC HANDLE\_

Fettuccia in tessuto tecnico per un facile sollevamento della rete.  
*Technical fabric handle for easy opening of the net.*



## MECCANISMO ALZALETTO\_ LIFTING MECHANISM\_

Meccanismo alzaletto tradizionale ed orizzontale (vedi foto) e con molle a gas.  
*Lifting mechanism for traditional and horizontal system (see photo) and with gas springs.*



## PIEDINO CENTRALE REGOLABILE\_ ADJUSTABLE CENTRAL LEG\_

Piedino centrale regolabile per un perfetto adattamento a tutti i pavimenti anche irregolari.  
*Adjustable central leg for a perfect fit also for uneven floors.*



## TECNICA LETTI BED FEATURES

### ANGOLARE IN METALLO STANDARD SUPPORT METAL FRAME

Angolare in metallo standard  
per rete in appoggio.  
Standard metal corner  
support for net



### ANGOLARE IN METALLO REGOLABILE ADJUSTABLE METAL BRACKET

Angolare in metallo regolabile per  
posizionamento rete in 4 diverse altezze:  
adjustable metal bracket for positioning  
of the net in 4 different heights.



### PUNTO DI APPOGGIO SUPPORT METAL FRAME

Punto di appoggio del fondo fissato  
al centro della pediera e della testiera.  
Support metal frame fixed to the center  
of the footboard and headboard.



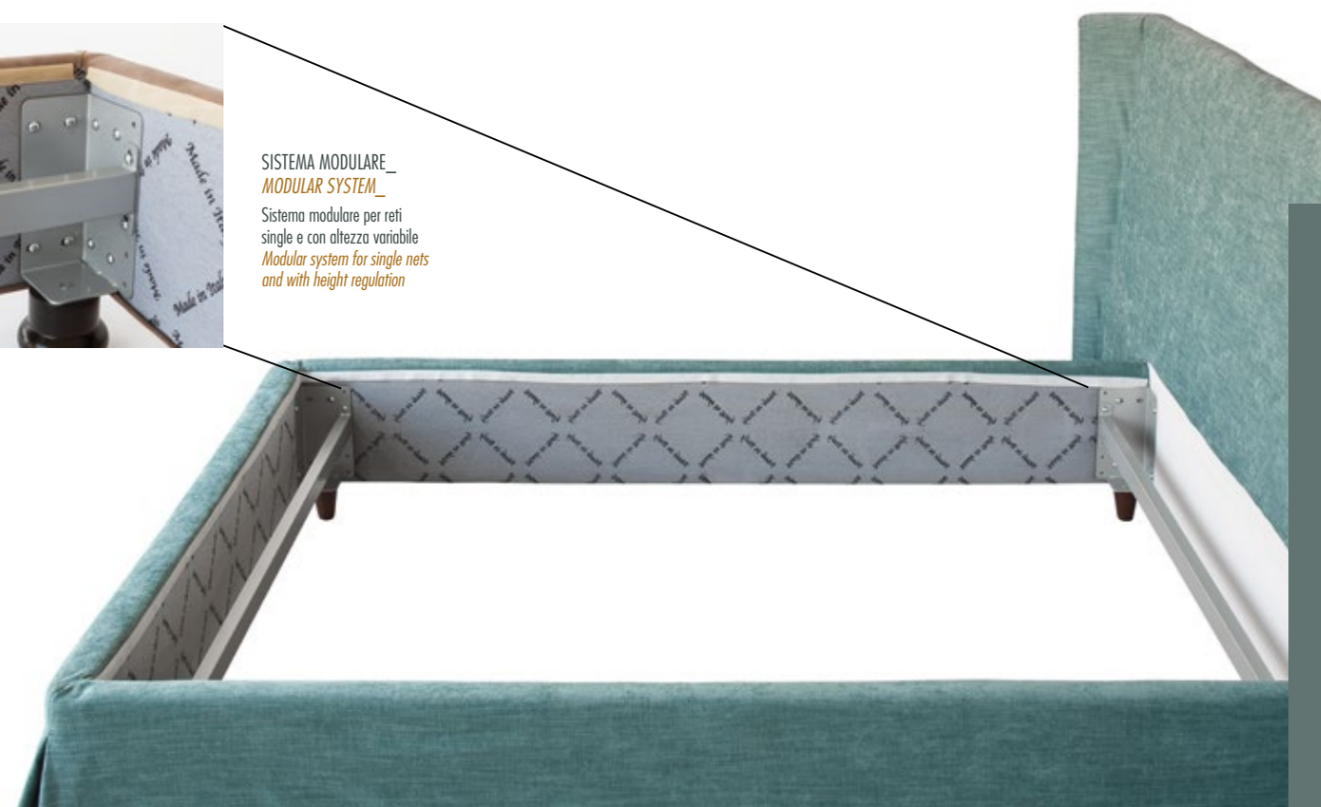
### SACCO COPRIRETE ELASTICO BIFACCIALE ELASTIC BAG NET TO COVER SLATTED BED

Un utile accessorio da posizionare attorno  
alla rete a doghe, che permette di nascondere  
le lenzuola e la biancheria quando queste sono  
rimboccate attorno al materasso. In questo modo,  
all'apertura del box contenitore, non si scorderà  
tra le doghe tutto ciò che sta sotto al materasso,  
ma si vedrà un telo elastico nero, che renderà  
il tutto molto ordinato e piacevole alla vista.  
A useful accessory to be positioned around  
the wooden slat net, which allows to hide the  
sheets and the lingerie when they are tucked  
in around the mattress. Like this, when you  
lift the mattress to have access to the underneath  
storing box you will not see within the slats  
all that is underneath the mattress. You will  
only see a black elastic cloth which makes it  
all very orderly and pleasant to the sight.



### SISTEMA MODULARE MODULAR SYSTEM

Sistema modulare per reti  
single e con altezza variabile  
Modular system for single nets  
and with height regulation





**Meta**  
D E S I G N

[WWW.META-DESIGN.IT](http://WWW.META-DESIGN.IT)