

# › Rete BED

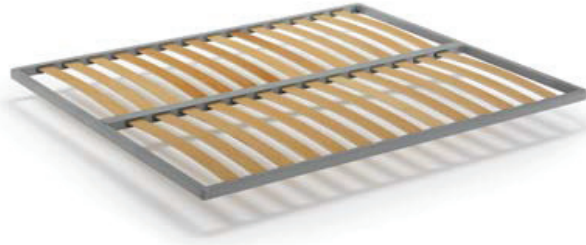
/ BED base

Rete realizzata in tubo di acciaio verniciato con polveri epossidiche colore grigio. Piano ortopedico a 13-14 doghe curve in multistrato di faggio, inserite mediante apposite guaine silenzianti.

Disponibile anche in versione divisibile.

Steel tube bed base coated with epoxy powders in grey with orthopaedic bed base with 13-14 curved slats in beech plywood inserted using special noise-reducing covers.

Also available in detachable version.



**RETE CON MECCANISMO AUTOMATICO**  
CON ALZATESTA MOTORIZZATO  
/ BASE WITH AUTOMATIC MECHANISM  
WITH ELECTRICALLY ADJUSTABLE HEAD SECTION

**RETE CON MECCANISMO COMBINATO**  
CON ALZATESTA MOTORIZZATO  
E ALZAPIEDI MANUALE  
/ BASE WITH COMBINED MECHANISMS  
WITH ELECTRICALLY ADJUSTABLE HEAD SECTION  
AND MANUALLY ADJUSTABLE FOOT SECTION



TIPOLOGIE RETI BED / BED bases	PERSONALIZZAZIONI			
	PIANE	SISTEMI ALZARETE		
		PIVOT	RISE	LOGICAL
RETE / Base	•	•	•	•
RETE CON MECCANISMO AUTOMATICO / Base with automatic mechanism	•	•		
RETE CON MECCANISMO COMBINATO / Base with combined mechanisms	•	•		

Nella rete con meccanismo automatico e combinato si consiglia l'utilizzo di materassi in Water Foam o Memory Foam.  
/ Water Foam or Memory Foam mattresses are recommended for bed bases with automatic and combined mechanisms.

# › Rete ERGO

/ ERGO base



Rete realizzata in tubo di acciaio verniciato con polveri epossidiche colore grigio. Piano ortopedico a 13-14 doghe curve in multistrato di faggio, inserite mediante apposite guaine silenzianti. Ergo si caratterizza per avere i regolatori di rigidità amovibili con doppia doga nella zona lombare e per le doghe colorate, con particolare lavorazione, che conferiscono elasticità nella zona spalle.

Disponibile anche in versione divisibile.

Steel tube bed base coated with epoxy powders in grey with orthopaedic bed base with 13-14 curved slats in beech plywood inserted using special noise-reducing covers. ERGO's peculiar feature is to be adjustable thanks to rigidity regulators with double slat in the lumbar region and with slats colored with specific processing in the shoulder region, granting elasticity.

Also available in detachable version.



**RETE CON MECCANISMO AUTOMATICO**  
CON ALZATESTA MOTORIZZATO  
/ BASE WITH AUTOMATIC MECHANISM  
WITH ELECTRICALLY ADJUSTABLE HEAD SECTION

**RETE CON MECCANISMO COMBINATO**  
CON ALZATESTA MOTORIZZATO  
E ALZAPIEDI MANUALE  
/ BASE WITH COMBINED MECHANISMS  
WITH ELECTRICALLY ADJUSTABLE HEAD SECTION  
AND MANUALLY ADJUSTABLE FOOT SECTION

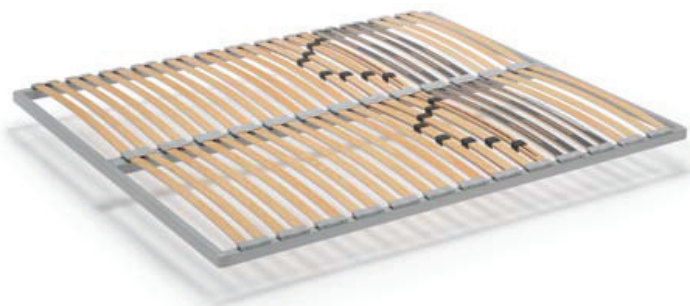


TIPOLOGIE RETI ERGO / ERGO bases	PERSONALIZZAZIONI			
	PIANE	SISTEMI ALZARETE		
		PIVOT	RISE	LOGICAL
RETE / Base	•	•	•	•
RETE CON MECCANISMO AUTOMATICO / Base with automatic mechanism	•	•		
RETE CON MECCANISMO COMBINATO / Base with combined mechanisms	•	•		

Nella rete con meccanismo automatico e combinato si consiglia l'utilizzo di materassi in Water Foam o Memory Foam.  
/ Water Foam or Memory Foam mattresses are recommended for bed bases with automatic and combined mechanisms.

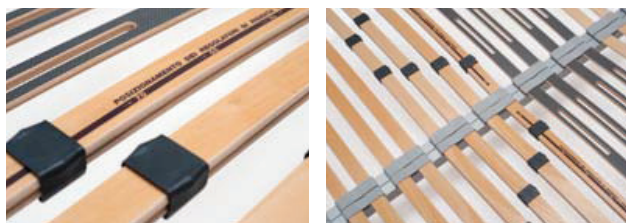
## › Rete ACTIVE

/ ACTIVE base



Rete realizzata in tubo di acciaio verniciato con polveri epossidiche colore grigio. Piano ortopedico con sistema multidoga da mm 38 e attacchi indipendenti, dotato di regolatori di rigidità amovibili nella zona lombare e di doghe, con particolare lavorazione, nella zona spalle. Supporto anatomico a copertura totale del piano letto, ideale per materassi in Water Foam, Memory Foam o molle indipendenti.

Steel tube base coated with epoxy powders in grey. 38 mm multi-slatted orthopaedic bed base with independent joints, adjustable thanks to rigidity regulators in the lumbar region and particular slats in the shoulder region. The anatomical support totally covers the bed, ideal for Water Foam, Memory Foam or independent springs mattresses.



## › Piano ORTOPEDICO

/ Orthopaedic bed base



Alcuni modelli sono realizzati con piano ortopedico in multistrato, imbottito con vellutino accoppiato, particolarmente lavorato per garantire una buona aerazione del materasso, supportato da una struttura metallica verniciata con polveri epossidiche colore grigio.

Some models are made with orthopaedic bed base in plywood upholstered with bonded velveteen, specially manufactured to ensure good aeration of the mattress, supported by a metal structure coated with epoxy powders in grey.

### TIPOLOGIE RETI ACTIVE

/ ACTIVE bases

#### PERSONALIZZAZIONI

		PERSONALIZZAZIONI			
		PIANE	SISTEMI ALZARETE		
			PIVOT	RISE	LOGICAL
RETE / Base		•	•	•	•
RETE CON MECCANISMO AUTOMATICO / Base with automatic mechanism	Con alzatesta motorizzato. Nella versione matrimoniale possibilità di alzatesta sincronizzato. / With electrically adjustable head section that can be synced in the double bed.				
RETE CON MECCANISMO COMBINATO / Base with combined mechanisms	Con alzatesta motorizzato e alzapiedi manuale a posizionamento multiplo. Nella versione matrimoniale possibilità di alzatesta sincronizzato. / With electrically adjustable head section and manually adjustable foot section with multiple positioning. Adjustable head sections can be synced in the double bed.				

Nella rete con meccanismo automatico e combinato si consiglia l'utilizzo di materassi in Water Foam o Memory Foam.  
/ Water Foam or Memory Foam mattresses are recommended for bed bases with automatic and combined mechanisms.

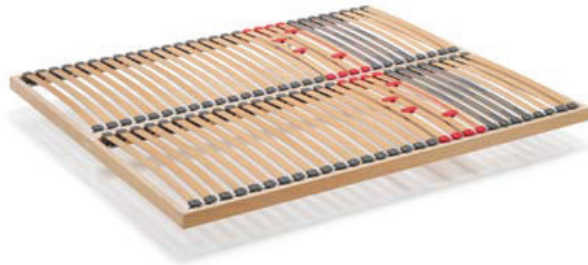
# › Rete MOVE

/ MOVE base



Rete in legno multistrato con sistema multidoga da mm 38 a copertura totale, con regolatori di rigidità e ammortizzatori multicella in Hytre® collocati sopra il profilo del telaio, per garantire elevata indipendenza di movimento. Inoltre, nella zona spalle, le doghe hanno una particolare lavorazione che conferisce elasticità.

38 mm multi-slat plywood bed base totally covering the structure, with rigidity regulators and multi-cell Hytre® slat holders over the frame to ensure independence of movements. Moreover, slats in the shoulder region are processed in order to grant maximum elasticity.



## RETE SINGOLA MECCANISMO MANUALE / SINGLE BED BASE MANUAL MECHANISM

Supporto anatomico a due snodi con regolazione manuale a posizionamento multiplo e con archetti reggimaterasso.

Double-junction anatomical support, manually adjustable on multiple positioning. With mattress support brackets.



## RETE SINGOLA MECCANISMO AUTOMATICO / SINGLE BED BASE AUTOMATIC MECHANISM

Supporto anatomico a quattro snodi e doppia motorizzazione e con archetti reggimaterasso.

Four-junction, double motor anatomical support with mattress support brackets.



Per soddisfare tutte le esigenze di comfort, i supporti anatomici, nella versione matrimoniale, si possono realizzare anche con la combinazione di supporti e tipologie singole.

Anatomical supports in the double version can also be built with combined supports and types from the single version, in order to satisfy any comfort need.



Grazie al meccanismo a cremagliera, le reti con meccanismo manuale possono avere molteplici combinazioni di posizionamento testa e piedi.

Thanks to ratchet adjustment, various positioning combinations can be achieved in the head and foot sections of manually adjustable bed bases.

La doppia motorizzazione con pulsantiera permette di alzare testiera e pediera con movimenti indipendenti.

The twin drive motor with remote control allows to lift head and foot sections independently.

Sospensioni in Hytre®, materiale innovativo dotato di memoria elastica.

Suspensions are made of Hytre® is an innovative material with "elastic memory".

# Systema alzarete PIVOT

PER LETTO CONTENITORE

/ PIVOT bed lift system for storage unit bed

Sistema di apertura verticale azionato tramite molle a gas che permettono di sollevare agevolmente, attraverso la maniglia di presa, rete e materasso, per accedere con facilità al vano contenitore.

Vertical opening system actuated by means of gas springs to allow comfortable lifting, by means of the handle, of base and mattress for easy access to the storage unit.



APERTURA FRONTALE  
/ FRONT OPENING

APERTURA LATERALE DX/SX  
/ RIGHT/LEFT SIDE OPENING



Tutto in uno! I supporti anatomici Bed ed Ergo, dotati di meccanismo automatico o combinato, si possono abbinare al sistema alzarete Pivot. Combinazione ideale per garantire relax e soddisfare esigenze di spazio.

All in one! Bed and Ergo anatomical supports are provided with automatic or combined mechanism and can be matched with the Pivot bed lift system for a perfect solution in terms of relax and space management.



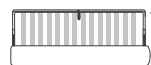
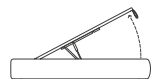
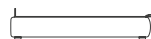
## CARATTERISTICHE

/ Features:

- Rete in tubo di acciaio mm. 40x30 verniciato con polveri epossidiche colore grigio, con piano ortopedico a 13-14 doghe curvate in multistrato di faggio, inserite mediante apposite guaine silenzianti.
- Sistema alzarete frontale o sistema alzarete laterale dx/sx con apertura verticale azionato tramite molle a gas.
- Archetti reggimaterasso.
- Fondo per vano contenitore sdoppiato, in legno agglomerato con bordo parapolvere, maniglie di posizionamento, traversa e piedini di supporto.
- 40x30 mm steel tube base coated with epoxy powders in grey with orthopaedic bed base with 13-14 curved slats in beech plywood inserted using special noise-reducing covers.
- Either front or right/left side bed lift system with vertical opening actuated by means of gas springs.
- Mattress support brackets.
- Double storage unit base in composite wood with dust cover edge, positioning handles, crosspiece and support feet.

## APERTURA

/ Opening:





## › Sistema alzarete RISE

PER LETTO CONTENITORE

/ RISE bed lift system for storage unit bed

Sistema di apertura a doppia alzata azionato tramite molle a gas, che permettono di sollevare agevolmente, attraverso la maniglia di presa, rete e materasso. Il primo movimento consente di accedere con facilità al vano contenitore, il secondo di rifare comodamente il letto.

Double lift opening system actuated by means of gas springs to allow comfortable lifting, by means of the handle, of base and mattress. The first movement allows easy access to the storage unit, the second enables the bed to be made comfortably.



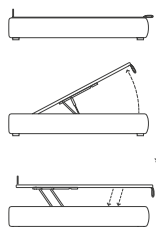
### CARATTERISTICHE

/ Features:

- Rete in tubo di acciaio mm. 40x30 verniciato con polveri epossidiche colore grigio, con piano ortopedico a 13-14 doghe curve in multistrato di faggio, inserite mediante apposite guaine silenzianti.
- Sistema alzarete con apertura verticale-orizzontale azionato tramite molle a gas e barra antitorsione.
- Archetti reggimaterasso.
- Fondo per vano contenitore sdoppiato in legno agglomerato con bordo parapolvere, maniglie di posizionamento, traversa e piedini di supporto.
- 40x30 mm steel tube base coated with epoxy powders in grey with orthopaedic bed base with 13-14 curved slats in beech plywood joined by special noise-reducing covers.
- Mechanism with vertical-horizontal opening system actuated by gas springs and anti-twist bar.
- Mattress support brackets.
- Double storage unit base in composite wood with dust cover edge, positioning handles, crosspiece and support feet.

### APERTURA

/ Opening:



## › Sistema alzarete LOGICAL

PER LETTO CONTENITORE

/ LOGICAL bed lift system for storage unit bed

Sistema di apertura brevettato ultra stabile, azionato tramite molle a gas e pistoni che consentono di sollevare agevolmente, attraverso la maniglia di presa, rete e materasso. Il primo movimento permette di accedere con facilità al vano contenitore, il secondo di rifare comodamente il letto. Questo prodotto si caratterizza per il sistema di chiusura rallentata.

Patented ultra-stable opening system actuated by means of gas springs and pistons to allow comfortable lifting, by means of the handle, of base and mattress. The first movement allows easy access to the storage unit, the second enables the bed to be made comfortably. The feature of this product is the decelerated closure system.



### CARATTERISTICHE

/ Features:

- Rete in tubo di acciaio mm. 40x30 verniciato con polveri epossidiche colore grigio, con piano ortopedico a 13-14 doghe curve in multistrato di faggio, inserite mediante apposite guaine silenzianti.
- Sistema alzarete con apertura verticale-orizzontale azionato tramite molle a gas con dispositivo di chiusura rallentato e barra antitorsione.
- Archetti reggimaterasso.
- Fondo per vano contenitore sdoppiato in legno agglomerato con bordo parapolvere, maniglie di posizionamento, traversa e piedini di supporto.
- 40x30 mm steel tube base coated with epoxy powders in grey with orthopaedic bed base with 13-14 curved slats in beech plywood inserted using special noise-reducing covers.
- Bed lift system with vertical-horizontal opening actuated by means of gas springs with decelerated closure device and anti-twist bar.
- Mattress support brackets.
- Double storage unit base in composite wood with dust cover edge, positioning handles, crosspiece and support feet.

### APERTURA

/ Opening:

