

## SUPPORTI ANATOMICI

in legno



# XPOINT 400

*Il supporto anatomico attivo  
a tecnologia combinata*

### CARATTERISTICHE DEL SUPPORTO

Gli elementi tridimensionali Multy Point a rigidità differenziata accolgono con un sostegno personalizzato ed ergonomico la zona spalle, bacino, cosce e polpacci. Ogni elemento Multy Point ha il compito di sostenere il peso del corpo durante il riposo, ne asseconda i movimenti, riducendo al minimo i punti di pressione, per il corretto mantenimento delle curve naturali della colonna vertebrale.

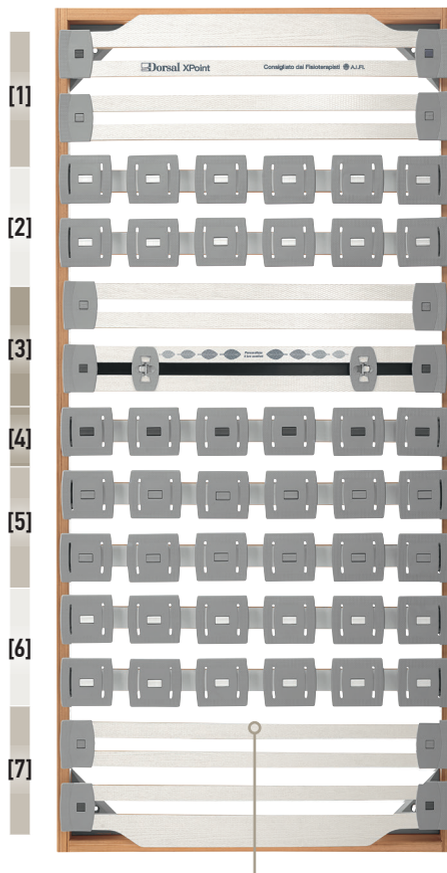
Questa tecnologia combinata, lavorando in perfetta sinergia con il materasso, consente il completo rilassamento muscolare riducendo i cambi posturali notturni e favorendo un'elevata qualità del riposo.

I dispositivi di regolazione a tre diverse altezze e rigidità della zona lordosi assicurano la personalizzazione di XPoint 400 per un perfetto adattamento anatomico.

- Supporto anatomico in faggio multistrato 60x30 mm
- Doghe in faggio multistrato 38x8 mm

**COMFORT** : medio

- **Sospensioni moderate** per la testa [1]
- **Multipoint morbidi** per le spalle [2]
- **Zona lordosi personalizzabile** e regolabile in altezza, a sostegno rinforzato [3] [4]
- **Multipoint zona cosce** a sostegno moderato [5]
- **Multipoint morbidi** per i polpacci [6]
- **Sospensioni moderate** per i piedi [7]



Doghe Dorsal a 7 strati

Legno ecosostenibile e certificato :



Il marchio della  
gestione forestale  
responsabile



PEFC® 19-31-848



L'Associazione Italiana di Fisioterapia  
A.I.F.I. consiglia i Sistemi Letto Dorsal

# XPOINT 400

Disponibile in 4 versioni

Perchè scegliere un supporto anatomico motorizzato?



Per dormire



Per guardare la tv



Per leggere



Per fare colazione  
o usare il PC



Per il defaticamento  
delle gambe



**XPoint 400**  
R-4 4 Motori



**XPoint 400**  
RA 2 Motori \*



Telecomando a filo  
per RA



**XPoint 400**  
NA Singola



**XPoint 400**  
FA Matrimoniale



\*  
Disponibili anche con  
tecnologia Bluetooth.  
Telecomando senza filo

## DOGHE DORSAL A 7 STRATI

Naturalità e Tecnologia



### Sette strati

Garanzia di flessibilità, stabilità e resistenza

### Antiumidità

Il grado di umidità del molleggio è tenuto sotto controllo  
da piccole depressioni impresse nella superficie