

SUPPORTI ANATOMICI

in legno



XPOINT 300

*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 e cosce.

Doghe Dorsal a 7 strati altamente performanti.

La combinazione delle due tecnologie offre una sensazione unica di benessere e relax.

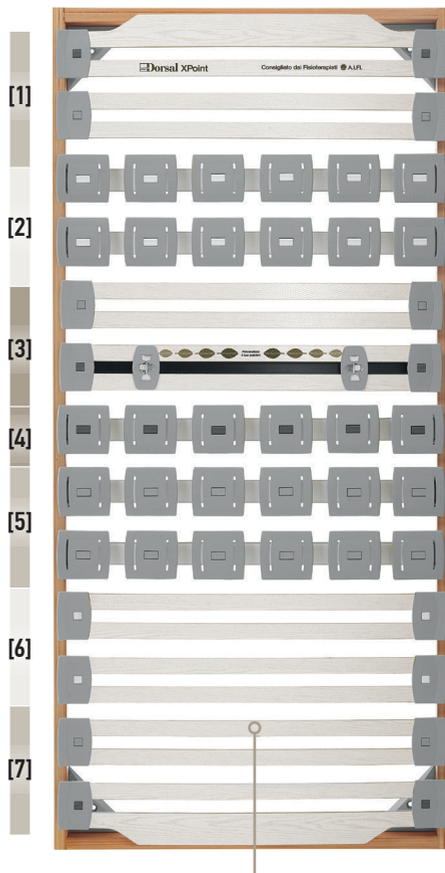
I dispositivi di regolazione a tre diverse altezze e rigidità della zona lordosi assicurano la personalizzazione di XPoint 300 per un perfetto adattamento anatomico.

- 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]
- **Sospensioni morbide** 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



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

XPOINT 300

Disponibile in 4 versioni

Perchè scegliere un supporto anatomico motorizzato?



XPoint 300
R-4 4 Motori



XPoint 300
RA 2 Motori *



Telecomando a filo
per RA



XPoint 300
NA Singola



XPoint 300
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