

Muelle
Ensamado
(740 Muelles 150x190)

Advanced Dream

Nuevo sistema Muelle Ensamado

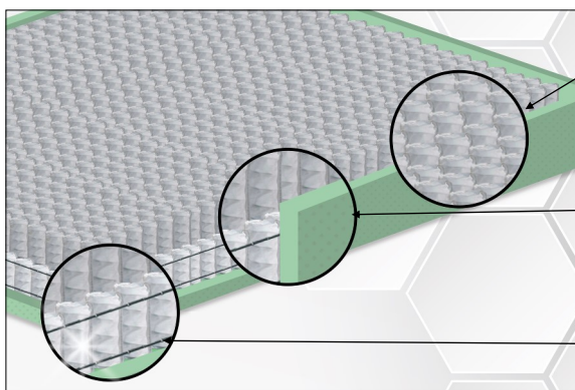


Altura (cm)
32/33

Firmeza  Media

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

Advanced Dream Muelles Ensamados—New System



Bañera de refuerzo HR por todo el perímetro del colchón. Mejora la estabilidad aportando mayor soporte y larga durabilidad.

Hilera de Muelles ensamados (1ª hilera perímetro) de acero templado con grosor 2,2 mm. Resto de muelles grosor 2mm. **740 Muelles en medida 150 cm** Aseguran la mayor sensación de ingravidez y de independencia de lechos.

Doble varilla de contorno por todo el perímetro, sistema exclusivo Di-Komfort **TWO ETERNITY SYSTEM** (FIRMEZA ÚNICA, PARA TODO UNA VIDA)

Triple Refuerzo Calidad PREMIUM 100% Garantizada

TARIFA

MEDIDA	80	90	105	135	150	160	180	200
180/190								
200								



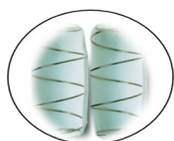
CARACTERÍSTICAS

- 1 Tejido Stretch**
Proporciona desde la primera toma de contacto una magnífica acogida. Acolchado tapa a tapa. Alto Stretch
- 2 Capa VISCOSOFT**
Aporta un extra de confort y comodidad. Mejora la calidad del descanso. (ingravidéz)
- 3 Capa Soft Extra Firm**
HR de alta firmeza para potenciar aún más el equilibrio entre amortiguación y reparto de peso
- 4 Capa Soft Extra Fresh**
Capa HR suave. Aporta una correcta mejor acogida y prolonga la circulación del aire.
- 5 Núcleo de Muelles ensacados**
Compuesto por muelles embolsados. 1ª Hilera de muelles de acero templado con grosor 2,2 mm. Resto de muelles con grosor 2mm. 740 Muelles embolsados en medida 150x190 cm.
- 6 Two eternity system**
Doble varilla de contorno por todo el perímetro. (doble varilla de 5 mm). Firmeza única con una vida que podríamos calificar de ETERNA.
- 7 Bañera refuerzo**
Perímetro extra firme. Evita el hundimiento del colchón y protege el núcleo.



Misma composición en ambas caras.

Altura (cm)
32/33



VISCOSoft



Advanced Dream

Destaca su núcleo de **MUELLES ENSACADOS** nuevo sistema. **Triple refuerzo**

Bases Recomendadas



Camà
Americana



Canapé
abatible



Base
Tapizada



Somier