



dreamland®
CATÁLOGO



MR Moreno
Repiso
Distribuidor de descanso



Desde Moreno Repiso SL te queremos acercar este catálogo en nuestro firme compromiso con tu descanso.



Índice

Colchones. Serie HR

- 3. Aitana
- 4. Silvia
- 5. Italia
- 6. Croacia
- 7. Visco 30

Colchones. Muelle Ensayado

- 8. Atenas
- 9. Milán
- 10. Munich
- 11. Berlín
- 12. Niza
- 13. Burdeos

Colchones. Serie enrollado

- 14. 3004 - Roll 20/ Carbono 25
- 15. Carbono 30 / Milan Roll 27

Somieres y bases

- 17 Somieres Semiancha/ Lámina Ancha
- 18. Somier Multiláminas / Base

Colchones. Serie articulados

- 19. Somier articulado / Bambú

Somieres y bases

- 20. Canapé ECO / Canapé DELUXE
- 21. Canapé con pata alta

Almohadas

- 22. Almohadas
- 23. Topper Visco

Sofás

- 24. Valencia
- 25. Cádiz
- 26. Butaca Jaen / Relax Power lift

Aitana

Eliocel + Visco



- NÚCLEO ELIOCEL
- ALTAMENTE TRANSPIRABLE
- ERGONÓMICO
- VISCOELÁSTICA TERMOSENSIBLE



FIRMEZA

1	2	3	4	5
---	---	---	----------	---

Características

Colchón versátil diseñado para adaptarse a tus necesidades en cualquier momento del año. El núcleo de espuma HR de alta densidad ofrece una firmeza adecuada, mientras que su tejido suave favorece el descanso. Diseñado para tu bienestar, el colchón Aitana ofrece, con 26 cm de grosor, una opción ideal a un precio muy competitivo.

	AITANA			
GROSOR 26cm	90	105	135	150
190	239	271	287	303
200	261	294	313	330

Silvia

Eliocel + Visco

dreamland®

SERIE HR

NÚCLEO
ELIOCEL



ALTAMENTE
TRANSPIRABLE



ERGONÓMICO



VISCOELÁSTICA
TERMOSENSIBLE



DISPONIBLE EN
GROSOR
24 CM · 20 CM · 16 CM

FIRMEZA

1 2 3 4 5

Características

Colchón con núcleo de eliocel y plancha de visco en la capa superior con un precio muy asequible. Cuenta con un grosor de 24 cm y con la opción de 20 y 16cm.

GROSOR 24cm SILVIA

	90	105	135	150
190	207	239	255	271
200	227	263	281	297

 Alta Densidad

Italia

Eliocel + Visco
+ Acolchado multizona

NÚCLEO
ELIOCEL

ALTAMENTE
TRANSPIRABLE

ERGONÓMICO

VISCOELÁSTICA
TERMOSENSIBLE

TEJIDO 3D



FIRMEZA

1	2	3	4	5
---	---	---	---	---

Características

El colchón Italia está compuesto de núcleo de espuma de alta densidad con un grosor de 27 cm y que ofrece un descanso ideal para todo tipo de usuarios. Cuenta con una plancha de viscoelástica termosensible para una mejor adaptación.

GROSOR 27cm **ITALIA**

	90	105	135	150
190	275	291	339	355
200	300	316	371	387

Croacia

Eliocel + Visco
+ Acolchado multizona



SERIE HR

NÚCLEO
ELIOCEL



ALTAMENTE
TRANSPIRABLE



ERGONÓMICO



VISCOELÁSTICA
TERMOSENSIBLE



TEJIDO 3D



FIRMEZA

1 2 3 4 5

Características

Con núcleo de espuma de alta densidad y acolchado multizona, el colchón Croacia tiene un grosor de 27 cm junto a una capa de viscoelástica para el mejor descanso. Con tejido stretch en la cara superior y tejido 3D en la inferior, el Croacia es un colchón ideal para aquellos que buscan la comodidad al mejor precio.



Alta Densidad

GROSOR 27cm CROACIA

	90	105	135	150
190	275	291	339	355
200	300	316	371	387

Visco 30

Eliocel + Viscografeno



NÚCLEO
ELIOCEL



ALTAMENTE
TRANSPIRABLE



ERGONÓMICO



VISCOELÁSTICA
TERMOSENSIBLE



TEJIDO 3D



FIRMEZA

1	2	3	4	5
---	---	---	---	---

Características

El Visco 30 es un colchón de núcleo de espuma de alta densidad complementado con una doble capa de viscografeno. Con 30 cm de grosor, el Visco 30 es un colchón de gran comodidad y con presencia muy elegante.

GROSOR 30cm **VISCO 30**

	90	105	135	150
190	294	326	397	436
200	323	358	436	481

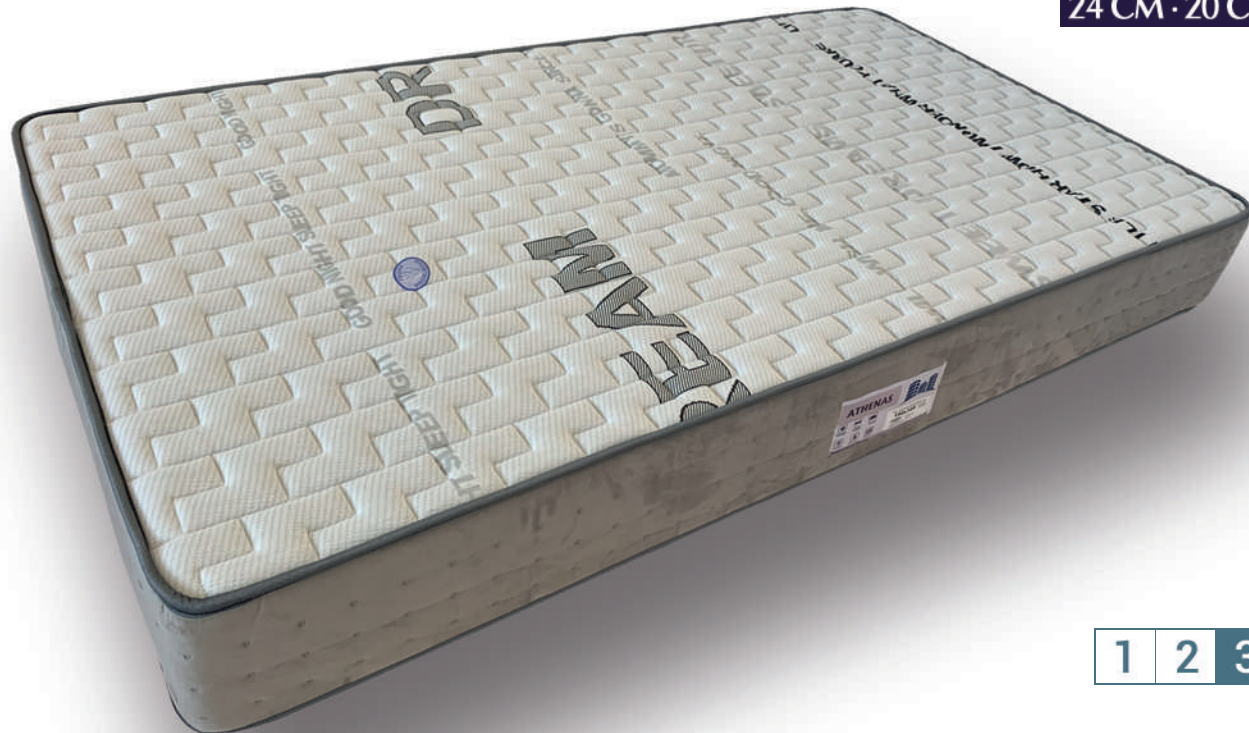
Atenas

Muelle Ensayado +
Viscoelástico



DISPONIBLE EN
GROSOR
24 CM · 20 CM · 16 CM

- MUELLE
ENSACADO
- ALTAMENTE
TRANSPIRABLE
- VISCOELÁSTICA
TERMOSENSIBLE
- REFUERZO
PERIMETRAL
- REVERSIBLE
- INDEPENDENCIA
DE LECHOS



FIRMEZA
1 2 3 4 5

Características

El Atenas Juvenil cuenta con muelles ensacados 5 zonas y plancha de visco en ambas caras del colchón y una platabanda elegante está formada por una microfibra acolchada con capitonné. Disponible en grosor de 23, 20 y 16 centímetros.

GROSOR 23cm ATENAS

	90	105	135	150
190	332	384	465	530
200	371	420	513	581

Milán

Muelle Ensayado + Viscoelástico



- MUELLE
ENSAACADO
- ALTAMENTE
TRANSPIRABLE
- VISCOELÁSTICA
TERMOSENSIBLE
- REFUERZO
PERIMETRAL
- REVERSIBLE
- INDEPENDENCIA
DE LECHOS



FIRMEZA

1	2	3	4	5
---	---	---	---	---

Características

Colchón de muelle ensacado en cinco zonas y con viscoelástica en ambas caras. Reversible y con una contrucción resistente que le hace la opción ideal para aquellos que buscan un colchón de precio ajustado y la mejor calidad.

	GROSOR 26cm				MILÁN
	90	105	135	150	
190	336	369	424	458	
200	369	406	465	505	

Berlín

Muelle Ensayado +
Viscocarbono + Viscogel



- MUELLE
ENSAZADO
- ALTAMENTE
TRANSPIRABLE
- VISCOELÁSTICA
TERMOSENSIBLE
- REFUERZO
PERIMETRAL
- REVERSIBLE
- INDEPENDENCIA
DE LECHOS



FIRMEZA

1 2 3 4 5

Características

El modelo Berlín es un colchón con núcleo interior de muelles ensacados en 5 zonas diferencias, combinado con una capa de viscoelástica en ambas caras, una de gel para verano y otra de carbono para el invierno. La confortabilidad de este modelo junto con su precio lo convierten en una de las mejores opciones en calidad-precio.

	GROSOR 27cm	BERLÍN		
	90	105	135	150
190	390	407	471	504
200	429	449	520	555



Munich

Muelle Ensayado +
Viscocarbono + Viscogel



SERIE MUELLE

MUELLE
ENSAZADO



ALTA
TRANSPIRABLE



VISCOELÁSTICA
TERMOSENSIBLE



REFUERZO
PERIMETRAL



REVERSIBLE



INDEPENDENCIA
DE LECHOS



FIRMEZA

1 2 3 4 5

Características

Colchón de 5 zonas independientes de muelle ensacado con dos planchas de viscoelástico de gel y carbono en ambas cara. Con refuerzo perimetral y reversible, el colchón Munich es un modelo confortable de 28 cm de grosor capaz de adaptarse a cualquier tipo de cuerpo.

GROSOR 27cm MUNICH

	90	105	135	150
190	390	407	471	504
200	429	449	520	555



Muelle Ensayado

10

Niza

Muelle Ensacado + Viscocarbono + Viscogel



FIRMEZA

1 2 3 4 5

Características

El colchón Niza es un modelo con un bloque interior de muelle ensacado en 5 zonas y doble capa de viscoelástica de gel en una cara y de carbono en la otra. Además, cuenta con acolchado tapa a tapa en tela strecht de alto gramaje en ambas caras.

GROSOR 30cm		NIZA		
	90	105	135	150
190	455	471	536	568
200	500	520	591	626



Burdeos

Muelle Ensayado +
Viscocarbono + Viscogel



SERIE MUELLE

- MUELLE
ENSACADO
- ALTAMENTE
TRANSPIRABLE
- VISCOELÁSTICA
TERMOSENSIBLE
- REFUERZO
PERIMETRAL
- REVERSIBLE
- INDEPENDENCIA
DE LECHOS



FIRMEZA

1 2 3 4 5

Características

El modelo Burdeos de muelles ensacados ofrece un núcleo de confort en 5 zonas diferentes, además de una doble capa de viscocarbono en una cara y viscogel en la otra. Este colchón ofrece las mejores prestaciones en cuanto a confort a un precio mínimo.

	GROSOR 30cm				BURDEOS
	90	105	135	150	
190	455	471	536	568	
200	500	520	591	626	

3004 - ROLL20 Eliocel + Visco

- NÚCLEO ELIOCEL
- ALTAMENTE TRANSPIRABLE
- ERGONÓMICO
- VISCOELÁSTICA TERMOSENSIBLE
- ENROLLADO



FIRMEZA
1 2 3 4 5

GROSOR 20cm 3004				
	90	105	135	150
190	158	181	223	239
200	175	200	245	262

Carbono 25 Eliocel + Visco

FIRMEZA				
1	2	3	4	5
GROSOR 25cm CARBONO 25				
90	105	135	150	
190	200	219	258	283
200	219	240	286	310



- NÚCLEO ELIOCEL
- ALTAMENTE TRANSPIRABLE
- ERGONÓMICO
- VISCOELÁSTICA TERMOSENSIBLE
- ENROLLADO



Carbono 30

Eliocel + Visco

- NÚCLEO ELIOCEL
- ALTAMENTE TRANSPIRABLE
- ERGONÓMICO
- VISCOELÁSTICA TERMOSENSIBLE
- ENROLLADO



FIRMEZA
1 2 3 4 5

GROSOR 30cm CARBONO 30

	90	105	135	150
190	240	265	317	340
200	264	291	350	375

Milan Roll 27

Muelle Ensacado+ Visco

FIRMEZA
1 2 3 4 5

GROSOR 27cm MILÁN ROLL

	90	105	135	150
190	270	300	331	362
200	298	331	365	398



- MUELLE ENSACADO
- ALTAMENTE TRANSPIRABLE
- ERGONÓMICO
- VISCOELÁSTICA TERMOSENSIBLE
- ENROLLADO

Somier Lámina Semiancha

Características

- Somier lámina semiancha embutida
- 8 láminas vaporizadas chopo-flex de 10 cm.
- Bastidor 30x30, Barra central en medidas hasta 105 de ancho. Dos barras centrales en ancho superior a 105.

	90	105	135	150
190	80	87	113	119
200	100	106	142	149



Somier Lámina Ancha

Características

- Somier lámina ancha con taco antiruido.
- 6 láminas vaporizadas chopo-flex de 18 cm.
- Bastidor 40x30
- Barra central en medidas de hasta 105 ancho y dos barras centrales en ancho superior a 105.

	90	105	135	150
190	110	119	148	158
200	135	148	200	203



Somier Multilámina

Características

- Somier multilamina con bastidor de tubo acerado de 40x30.
- Láminas vaporizadas de haya de 38mm contrachapadas y ensambladas en conjuntos de 3 unidades embutidas en tacos pvc antiruido.
- Barra central en medidas inferiores a 105 y 2 barras centrales en medidas superiores a 105.
- Sistema de regulación de firmeza en zona lumbar.

	90	105	135	150
190	126	184	187	206
200	155	213	245	248



Base tapizada

Características

- Bastidor de tubo acerado 40x30.
- Estructura reforzada con 5 barras transversales.
- Tablero aglomerado compacto con aireadores para mayor ventalación.
- Acabado en tejido tridimensional 3D para mejorar la transpirabilidad.
- Opción de 6 patas en medidas inferiores a 105 y 7 patas en medidas superiores a 105.



	90	105	135	150
190	155	184	203	216
200	171	203	222	239

Somier Articulado

Cinco planos articulación + motor de seguridad

Características

Somier con 5 planos de articulación y una estructura de 50x20. Cuenta con un sistema de rótula de suspensión en caucho elástico silencioso y un motor de 4.500 nw. Además, el sistema de elevación es silencioso y su batería cuenta con un sistema de seguridad contra fallos de corriente.

	90	105	135	150
190	513	568	740	756
200	565	626	814	833



Bambú Eliocel + Visco

- NÚCLEO ELIOCEL
- ALTAMENTE TRANSPIRABLE
- ERGONÓMICO
- VISCOELÁSTICA TERMOSENSIBLE
- ARTICULABLE



FIRMEZA
1 2 3 4 5

GROSOR 23cm	BAMBÚ			
	90	105	135	150
190	355	410	500	552
200	390	451	550	607

Canapé 30mm Deluxe

Características

- Estructura del cajón de 30mm.
- Fondo de tablero de DM de 16mm.
- Patas de madera.
- Tapa con tablero de 8mm con estructura metálica de 40x30.
- Tablero perforado con aireadores.
- 4 barras horizontales en ancho igual y superior a 135.
- Tapa 30x30 en medidas juveniles.
- Ángulos de refuerzo para evitar combado.
- Tapizado en 3d en color beige y blanco.



Canapé 30mm ECO

Características

- Estructura del cajón de 30mm.
- Fondo de tablero de DM de 5 mm.
- Patas de DM.
- Tapa con tablero de 8mm con estructura metálica de 30x30.
- Tablero perforado con aireadores.
- 2 barras en ancho igual o superior a 135.
- 1 barra en ancho de medidas juveniles.
- Tablero perforado.
- Ángulos de refuerzo para evitar combado.



CANAPÉ 30MM DELUXE

	90	105	135	150
190	413	426	481	504
200	458	471	530	555

CANAPÉ 30MM ECO

	90	105	135	150
190	381	394	416	439
200	420	432	458	484

OPCIÓN GEMELAR
DISPONIBLE

Canapé 30mm con pata alta

Características

- Estructura del cajón de 30mm.
- Fondo de tablero de DM de 16mm.
- Pata alta de DM.
- Tapa con tablero de 8mm con estructura metálica de 40x30.
- Tablero perforado con aireadores.
- 5 barras horizontales en ancho igual y superior a 135.
- Tapa 30x30 en medidas juveniles.
- Ángulos de refuerzo para evitar combado.
- Tapizado en 3d en color beige y blanco.



Blanco Cambrian



ALTURA DE LA
PATA ALTA
37 cm

ALTURA DEL SUELO
A FONDO CANAPÉ
12 cm



CANAPÉ 30MM PATA ALTA

	90	105	135	150
190	444	458	513	536
200	489	503	562	587

Almohadas



Fibra

Capa de fibra 100% poliéster, hueca, conjugada y siliconada que permiten un núcleo homogéneo, indeformable y con alta recuperación.

70	75	90	105	135	150
16	19	22	26	32	35



Soja

Elaborada a partir de aceites vegetales, su material viscoelástico permite una total adaptabilidad al peso y posición, aliviando problemas cervicales.

70	75	90	105	135	150
40	42	48	53	61	64



Carbono

Con gran adaptabilidad, gracias a su viscoelástica con carbón activo, tiene una alta transpirabilidad con el cual evitará la formación de bacterias y malor olores.

70	75	90	105	135	150
51	58	61	68	81	87



Gel

Fabricada para ofrece la máxima frescura gracias a su núcleo, formado por partículas de gel 100% viscoelástico, es capaz de reducir la temperatura varios grados.

70	75	90	105	135	150
55	61	64	68	81	84

Topper Visco

Características

- Topper Viscoelástico hipoalergénico.
- Grosor de +/- 3 cm.
- Transpirable, silencioso y termorregulador.
- Con sujeciones en las esquinas.



TOPPER VISCO 3 CM

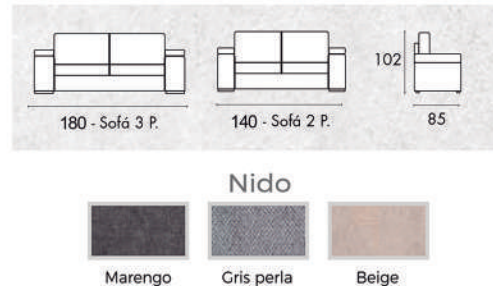
	90	105	135	150
190	132	146	160	178

Valencia



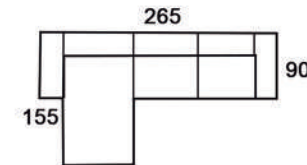
Características

Esqueleto en madera de pino y tablero aglomerado reforzado con escuadras.
 Suspensión de cinchas elásticas
 Asientos de goma densidad 25kg/m³ suave.
 Respaldos y riñoneras en mezcla fibra y copos.
 Disponible en 2 y 3 plazas



	2PLZ	3PLZ
SOFÁ	420	485

Cádiz



Características

- Armazón de pino gallego y costados de tableros de partículas
- Suspensión de cinchas elásticas
- Respaldos y cojines mezcla
- Asientos de goma densidad 25kg/m³ suave.
- Respaldos reclinables
- Arcón en chaiselongue
- Dos pouf en brazo corto
- Asientos deslizantes

Chaiselongue | 1062

Butaca Jaén



Características

Esqueleto en madera de pino y tablero aglomerado reforzado con escuadras
 Asientos goma 25Kg suave
 Cordón decorativo perfil en brazos
 Patas madera natural
 Asiento 57x47, Alto brazo-suelo 62 cm, Alto asiento-suelo 49 cm
 Medida respaldo 65 cm.



Marengo Gris perla Beige

Jaén 242

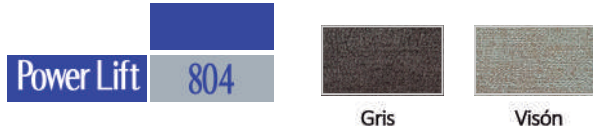
Relax Power lift



Características

Relax eléctrico con dos motores independientes
 Función Power Lift
 Colores Gris y Visón
Carro de desplazamiento

Color





Moreno Repiso Central
C/ Tomás Bote Romero, 24
Polígono Industrial las Picadas II
06200 Almendralejo (Badajoz)
Tlf.: 924 664 052
comercial@morenorepiso.es
www.morenorepiso.es

Moreno Repiso Delegación Levante
Crtra. de Alicante, 48.
30163 Cobatillas (Murcia)
Tlf. 674 026 162
murcia@morenorepiso.es

Moreno Repiso Delegación Madrid
Polígono Industrial Cantueña
C/ Cantueña, 4 - Nave 15
28946 Fuenlabrada (Madrid)