



*el Descanso
que te transporta
a otro lugar*



Colchones / Canapés / Almohadas



INDUVAR



AENOR
Certificado del Sistema de Gestión de la Calidad

ER
Empresa Registrada
ISO 9001

ER-0665/2014

AENOR certifica que la organización
INDUVAR 2002, S.L.

dispone de un sistema de gestión de la calidad conforme con la Norma ISO 9001:2015

para las actividades: **Diseño y producción de colchones, canapés y bases tapizadas, mantas, sábanas bajeras, fundas de almohada y almohadas. Venta de somieres.**

que se realizan en: **PARQUE INDUSTRIAL LA CAMPIÑA, CL/ PLAZA CENTRAL, 10. 41400- ECÍJA (SEVILLA)**

Fecha de primera emisión: 2014-10-30
Fecha de última emisión: 2020-10-30
Fecha de expiración: 2023-10-30

Rafael GARCÍA MEIRO
Director General

AENOR INTERNACIONAL SAI
Génova, 6 28004 Madrid, España
Tel: 91 432 60 00 - www.aenor.com

IAF ENAC
IQNet



CERTIFICATE

AENOR has issued an IQNet recognized certificate that the organization:

INDUVAR 2002, S.L.

PARQUE INDUSTRIAL LA CAMPIÑA, CL/ PLAZA CENTRAL, 10. 41400 - ECÍJA (SEVILLA)

has implemented and maintains a

Quality Management System

for the following scope:

Design and production of mattresses, storage beds, upholstered bases, blankets, undersheets, cover and pillows. Slatted bed base sale.

which fulfills the requirements of the following standard

ISO 9001:2015

First issued on: **2014-10-30** Last issued: **2020-10-30** Validity date: **2023-10-30**

This attestation is directly linked to the IQNet Partner's original certificate and shall not be used as a stand-alone document

Registration Number: **ES-0665/2014**



Alex Stoichitoliu
Alex Stoichitoliu
President of IQNet

Rafael García Meiro
Rafael GARCÍA MEIRO
Chief Executive Officer

AENOR

IQNet Partners*:
AENOR Spain AFNOR Certification France APCER Portugal CCC Cyprus CISO Italy
CQC China CQM China CQS Czech Republic Cro Cert Croatia DQS Holding GmbH Germany EAGLE Certification Group USA
PCAV Brazil FONDONORMA Venezuela ICONTEC Colombia Inspecta Sertifointi Oy Finland INTECO Costa Rica
IRAM Argentina JQA Japan KPO Korea MIREC Greece MISST Hungary Nemko AS Norway NSAI Ireland
ATCS SICE Mexico PCB Poland Quality Austria Austria SR Austria SII Israel SIO Slovenia
SIRIM QAS International Malaysia SGS Switzerland SRAC Romania TEST St Petersburg Russia TSE Turkey YUQS Serbia

* The list of IQNet partners is valid at the time of issue of this certificate. Updated information is available under www.iqnet-certification.com

CERTIFICADO

aitex
Instituto Tecnológico Textil
Plaza Emilio Sala, 1-11
E-03801 Alcoy (Alicante)

Instituto miembro de la Asociación Internacional de Investigación y Ensayo en el Campo de la Ecología Textil (Oeko-Tex)

Induvar 2002 S.L.
41400 Ecija (Sevilla)

está autorizada para colocar, según el Standard 100 de Oeko-Tex y nuestro informe de ensayo nº. 2006AN7537, la etiqueta Oeko-Tex

TEXTILES DE CONFIANZA
Test sustancias nocivas según Öko-Tex Standard 100
Nº. 2006AN7537 AITEX.

en los artículos siguientes:
Jerséis de acrílica/ lana y acrílica/ poliámidas tintados con colorantes ácidos y básicos.
Los ensayos han sido realizados según el Standard 100 de Oeko-Tex clase de productos II, sobre los artículos mencionados anteriormente, resultando que estos cumplen las condiciones en vigor, respecto a la ecología humana, del standard para artículos en contacto directo con la piel.
Los artículos certificados cumplen los requisitos de la Legislación Europea vigente, referentes al uso de colorantes azoicos.
El titular de este certificado se compromete con el Instituto mediante una declaración de conformidad según la norma EN 45 014 a colocar la etiqueta Oeko-Tex únicamente en los artículos que se correspondan con las muestras ensayadas.
Alcoy, 10.01.2007
Esta autorización es válida hasta el 15.01.2008

Vicente Bienes Juliá
Vicente Bienes Juliá
Director

Isabel Soriano Sarrío
Isabel Soriano Sarrío
Jefe Dpto. Análisis Instrumental

ESPUMA SEM / SIN CARGAS

Prefira e valorize a QUALIDADE

Prefira e valore la CALIDAD

Flex2000 - Produtos Flexíveis, S.A.
Rua da Estrada Nova, 785 - Apartado 15
3886-909 Esmoriz
Portugal

T. +351 256 681 940
F. +351 256 681 960
E. flex2000@mail.telepac.pt

www.flex2000.pt



Certificado Aitex
Avalado por Aitex, el Instituto Tecnológico del Textil



Protege al medio ambiente a través del reciclaje





*el Descanso
que te transporta
a otro lugar*

¿Quiénes somos?

Situada en Écija (Sevilla) INDUVAR 2002 SL es una reconocida empresa dedicada a la fabricación y distribución de todo tipo de productos para el descanso, estando presente en todo el territorio nacional y en parte del internacional.

Con más de tres décadas de experiencia en el mercado, nuestros pilares básicos son: CALIDAD, SERVICIO Y PRECIO COMPETITIVO.

El equipo humano de INDUVAR 2002 SL se encuentra continuamente invirtiendo todo su esfuerzo e ilusión en conseguir los mejores sistemas de descanso, innovando e investigando con nuevos materiales. Siempre buscando el bienestar del cliente.

INDUVAR 2002 SL agradece la confianza que los clientes depositan en nosotros y en nuestros productos.

Índice colchones

Zeus	2
Imperial	3
Suit	4
Star	5
Memorex	6
Roller 14 y 17 cm.	7
Urban Visco 20 y 23 cm.	7
Memory block	8
Naturalatex	8
Galaxy	9
Colchón Cuna	9



Muelles ensacados Premium

Carcasa: Muelles Ensacados con Alta Densidad de Muelles de acero Templado, con Box de poliéster reforzado.

Cara Invierno: Acolchado tapa a tapa en tejido Stretch de Alta Calidad con Visco Gel.

Cara Verano: Acolchado tapa a tapa en tejido Stretch de Alta Calidad con Visco Gel.

Platabanda: Acolchado con Tejido Especial Excellent en Capitoné. Incorpora cuatro asas cosidas a mano. Nombre bordado.



Doble cara visco gel



Altura +/- 30 cm.

ERGONOMÍA	TRANSPIRACIÓN	CONFORT	FIRMEZA
★ ★ ★ ★ ☆	★ ★ ★ ★ ☆	★ ★ ★ ★ ★	★ ★ ★ ★ ☆



Box System reforzado



Lechos Independientes



Tejido Stretch



Capitoné



Transpirable



Ergonómico



Alta durabilidad



Silencioso



Asas cosidas a mano



Regulación temperatura



Mejora la circulación



Ecológico



Control de Calidad

Imperial

Muelle Ensacado



Muelles ensacados



Doble cara viscoelástica



Altura +/- 28 cm.

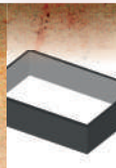
Carcasa: Muelles ensacados con Alta Densidad de Muelles de acero Templado, con Box reforzado de poliéster.

Cara Invierno: Acolchado tapa a tapa en tejido Stretch de Alta Calidad con Viscoelástica.

Cara Verano: Acolchado tapa a tapa en tejido Stretch de Alta Calidad con Viscoelástica.

Platabanda: Acolchado con tejido Especial Excellent en Capitoné. Incorpora cuatro asas cosidas a mano y nombre bordado.

ERGONOMÍA	TRANSPIRACIÓN	CONFORT	FIRMEZA
★ ★ ★ ★ ☆	★ ★ ★ ★ ☆	★ ★ ★ ★ ☆	★ ★ ★ ★ ★



Box System reforzado



Lechos Independientes



Tejido Stretch



Capitoné



Transpirable



Ergonómico



Alta durabilidad



Silencioso



Asas cosidas a mano



Regulación temperatura



Mejora la circulación



Ecológico



Control de Calidad



Muelle Bonell

Carcasa: Muelles Bonell con alta densidad de acero templado, con perímetro de poliéster reforzado.

Cara Superior: Acolchado tapa a tapa en tejido Strech de alta calidad con Visco Gel.

Cara Inferior: Acolchado continuo en tejido Strech de alta calidad y fibras naturales.

Platabanda: Acolchado tejido Velour en Capitoné y nombre bordado.



Cara visco gel



Altura +/- 26 cm.

ERGONOMÍA ★ ★ ★ ★ ☆
TRANSPIRACIÓN ★ ★ ★ ★ ★
CONFORT ★ ★ ★ ★ ☆
FIRMEZA ★ ★ ★ ☆ ☆



Refuerzo perimetral



Tejido Strech



Transpirable



Ergonómico



Alta durabilidad



Silencioso



Asas cosidas a mano



Ecológico



Materiales certificados



Control de Calidad

Star

Núcleo Poliuretano / Flexivel ®



Cara viscoelástica



Altura +/- 28 cm.

Núcleo: Técnico de poliuretano de alta resistencia con 5 cm. de Viscoelástica.

Cara Invierno: Acolchado tapa a tapa en tejido Stretch de alta calidad con Viscoelástica.

Cara Verano: Acolchado continuo y 3D, con varias capas de confort.

Platabanda: Acolchado con tejido Liso y 6D+. Nombre bordado.

ERGONOMÍA



TRANSPIRACIÓN



CONFORT



FIRMEZA



Lechos Independientes



Tejido Stretch



Transpirable



Alta durabilidad



No contiene muelles



Ecológico



Silencioso



Materiales certificados



Regulación temperatura



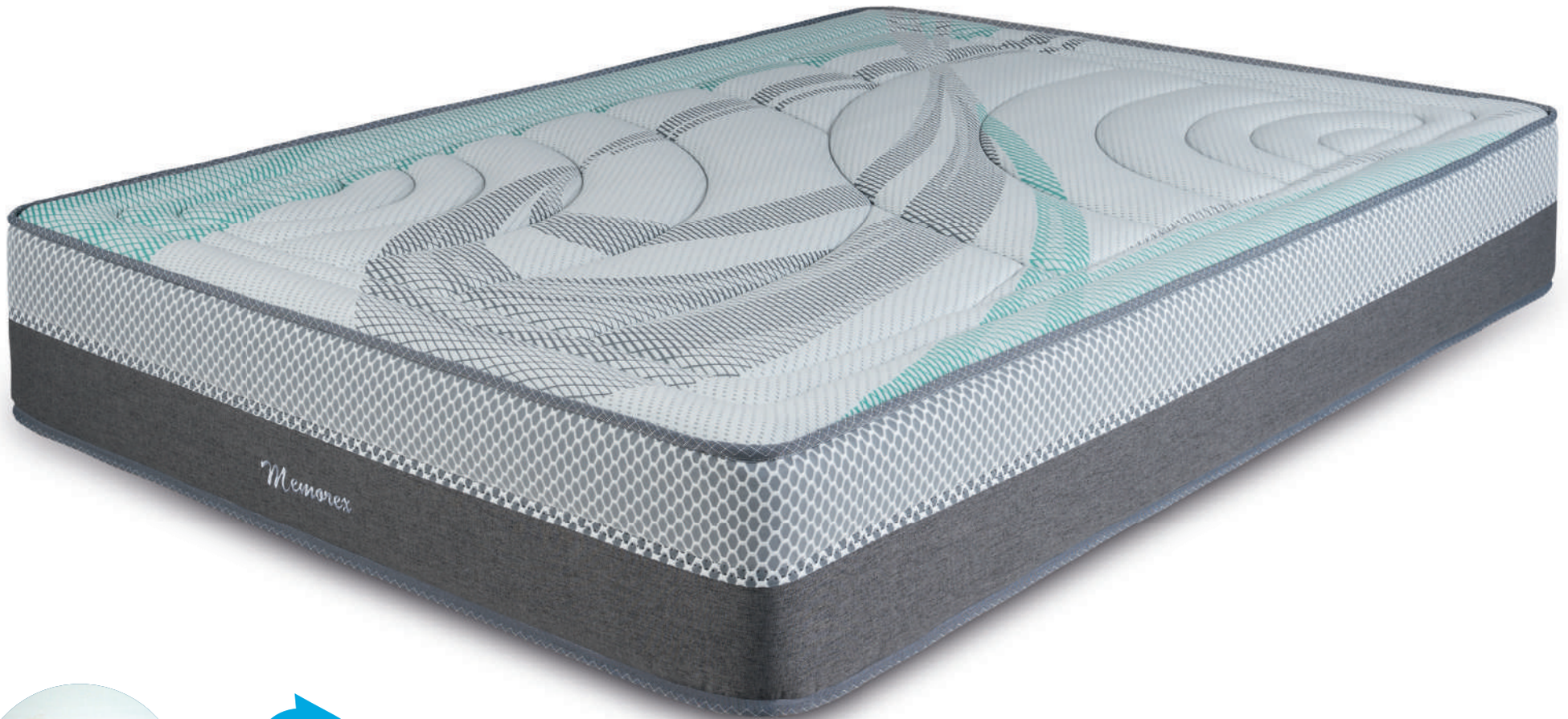
Ergonómico



Control de Calidad

Memorex

Núcleo Poliuretano / Flexivel®



Cara visco gel



Altura +/- 28 cm.

Núcleo: Técnico de poliuretano de alta densidad.

Cara Invierno: Acolchado tapa a tapa en tejido Strech de alta calidad con Visco Gel.

Cara Verano: Acolchado continuo en 3D y fibras naturales.

Platabanda: Acolchado con tejido liso y 6D. Nombre bordado

ERGONOMÍA ★ ★ ★ ★ ☆
TRANSPIRACIÓN ★ ★ ★ ★ ☆
CONFORT ★ ★ ★ ★ ☆
FIRMEZA ★ ★ ★ ★ ☆



Lechos Independientes



Tejido Streach



Transpirable



Ergonómico



Alta durabilidad



No contiene muelles



Ecológico



Silencioso



Asas cosidas a mano



Regulación temperatura



Mejora la circulación

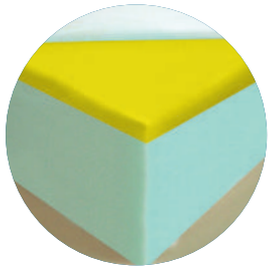


Control de Calidad

Urban Visco

23 y 20 cm.

Núcleo Poliuretano / Flexivel®



Altura
23 cm.

Altura
20 cm.



- Núcleo:** Técnico de poliuretano de alta densidad.
- Cara Superior:** Acolchado continuo en tejido Stretch de calidad.
- Cara Inferior:** Acolchado continuo en tejido Stretch de calidad.
- Platabanda:** Acolchado tejido liso capitoné.

ERGONOMÍA ★★☆☆☆ **TRANSPIRACIÓN** ★★☆☆☆ **CONFORT** ★★☆☆☆ **FIRMEZA** ★★☆☆☆



Lechos Independientes



Tejido Stretch



Transpirable



Alta durabilidad



Silencioso



Ergonómico



No contiene muelles

Roller

17 y 14 cm.

Núcleo Poliuretano / Flexivel®



Altura
17 cm.

Altura
14 cm.



Colchón enrollado

- Núcleo:** Técnico de poliuretano de alta densidad.
- Cara Superior:** Acolchado continuo en tejido Damasco de calidad.
- Cara Inferior:** Acolchado continuo en tejido Damasco de calidad.
- Platabanda:** Acolchado tejido 3D.

ERGONOMÍA ★★☆☆☆ **TRANSPIRACIÓN** ★★☆☆☆ **CONFORT** ★★☆☆☆ **FIRMEZA** ★★☆☆☆



Tejido Damasco



Transpirable



Alta durabilidad



No contiene muelles

Recuerde:
Colchones al vacío, debe dejarlos abiertos como mínimo de 12 a 24 horas antes de usarlos, para que coja todo su volumen.

Memory Block

Núcleo viscoelástico de alta densidad



El Colchón **Memory Block** está constituido por un Núcleo 100% Poliuretano Viscoelástico de 18cm de Fabricación Propia. Es uno de los núcleos con mayor densidad del mercado 83 kg/m³ (Libre de Cargas). Mejora la comodidad y durabilidad ya que cuanto mayor es la densidad más cantidad hay de producto por m³.



Altura +/- 20 cm.

FABRICACIÓN EXCLUSIVA

- Núcleo: Técnico de poliuretano viscoelástico 100% de alta densidad de 18 cm.
- Funda exterior: Tejido acolchado exclusivo con fibras naturales y algodón.
- Banda: Tejido 3D doble cremallera.
- Funda interior: Algodón y poliéster desenfundable.



Todo viscoelástica



Injectado



- ERGONOMÍA: ★ ★ ★ ★ ★
- TRANSPIRACIÓN: ★ ★ ★ ★ ★
- CONFORT: ★ ★ ★ ★ ★
- FIRMEZA: ★ ★ ★ ☆ ☆



Sensación de ingravidez



No contiene muelles



Lechos independientes



Flexible e indeformable



Tejido stretch



Transpirable



Ergonómico



Silencioso



Regulación temperatura



Mejora la circulación



Ecológico



Desenfundable



Materiales certificados

Naturalatex

Núcleo látex 100%



Látex 100 %



Altura +/- 20 cm.

- Núcleo: 18 cm. Látex 100% con 7 Zonas de Descanso.
- Funda exterior: Tejido acolchado exclusivo con fibras naturales y algodón.
- Banda: Tejido 3D doble cremallera.
- Funda interior: Algodón y poliéster desenfundable.

- ERGONOMÍA: ★ ★ ★ ★ ★
- TRANSPIRACIÓN: ★ ★ ★ ★ ★
- CONFORT: ★ ★ ★ ★ ★
- FIRMEZA: ★ ★ ★ ★ ☆



Lechos Independientes



Flexible e indeformable



Desenfundable



Transpirable



Ergonómico



Alta durabilidad



Silencioso



Ecológico



Regulación temperatura



Mejora la circulación



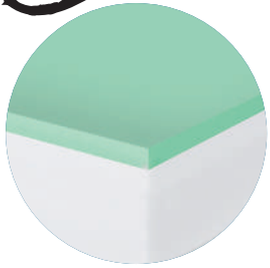
Control de Calidad



No contiene muelles

Galaxy

Núcleo Poliuretano alta densidad Visco Soja



Núcleo: Técnico de Alta Densidad, con 2 cm. de Visco.

Funda exterior Tapa superior: Tejido Stretch acolchado continuo.

Banda: Mismo tejido y cremallera central.

Funda exterior Tapa interior: Tejido Stretch acolchado continuo.

Funda interior: Funda de poliéster y algodón, con cremallera fina.

ERGONOMÍA ★ ★ ★ ★ ★ **TRANSPIRACIÓN** ★ ★ ★ ★ ★ **CONFORT** ★ ★ ★ ★ ★ **FIRMEZA** ★ ★ ★ ★ ☆



Cara Viscoelástica



Altura +/- 20 cm.



Lechos Independientes



Flexible e indeformable



Desenfundable



Transpirable



Ergonómico



Alta durabilidad



Silencioso



Ecológico



Regulación temperatura



Mejora la circulación



Control de Calidad



No contiene muelles

Colchón Cuna

ElioCel

Composición: Núcleo técnico eliocel de alta densidad.
Acolchado continuo en tejido stretch con Aloe Vera.

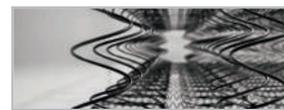


Altura
12 cms



Muelles

Composición: Carcasa de muelles bonell con alta densidad de acero templado.
Acolchado continuo en tejido stretch con Aloe Vera.



Altura
12 cms



*el Descanso
que te transporta
a otro lugar*



Índice Somieres y Tapizados

Canapé Polipiel Gran Capacidad	11
Canapé Polipiel con Patas	11
Canapé Madera Gran Capacidad	12
Somier Multiláminas	13
Somier 120	13
Somier 6000	14
Somier 110	14
Canguro/arrastre 6000	15
Canguro/arrastre 110	15
Base 3D	16
Litera 2002	17
Somier Queen articulado Entero	18
Somier Queen articulado Partido	18
Geriatría	19
Complementos	20
Almohadas	21
Topper Viscoelástica	21

Canapé polipiel

Gran capacidad



Composición: Estructura Metálica.
Fondo acabado en madera.
Perfil inferior antipolvo.

Altura Total: 36 cms.

Formato Entero: 90, 105, 135

Formato Partido: 135, 150

Opcional: Tapa somier

Hueco Interior
29 cms



Color de tapa tejido



Negro

Gris

Blanco

Beig

Chocolate

Color de arcón



Choco

Blanco

Negro

Camel



Tirador de madera

Canapé polipiel

Con patas

Composición: Estructura Metálica.
Fondo acabado en madera.
Mecanismo de desplazamiento (Opcional)

Altura Total: 36 cms.

Altura de Patas: 7 cms.

Formato Entero: 90, 105, 135

Formato Partido: 135, 150

Opcional: Tapa Somier

Hueco Interior
22 cms



Color de tapa tejido



Negro

Gris

Blanco

Beig

Chocolate

Color de arcón



Choco

Blanco

Negro

Camel



Tirador de madera

Canapé de madera

Gran capacidad



Tirador de madera



Hueco Interior
27,5 cms

Cajón del canapé de madera.
Aglomerado de alta calidad.
Cuatro patas de Madera macizas.
Aglomerado de 22mm.
El interior del canapé diseñado en papel en consonancia con el diseño del canapé.
Cajón Fácil Transporte y Montaje.

Altura Total: 35 cms.

Formato Kit: 90, 105, 135, 150 y 160

Color de tapa tejido



Negro

Gris

Blanco

Beig

Chocolate

Color madera de arcón



Cambrian

Blanco

Walnut

Wengué

Somier multilaminas



Tubo de Acero 40x30.
Lamas de Haya Vaporizada Grafito de 38 mm.
Tacos Anti Ruido.

Composición: Pintura Epoxi al Horno.
Reguladores de firmeza con doble lámina y taco PVC.
Refuerzo con 1 barra central 40x30.
Pletina para roscar patas.

Patas R-50 no incluidas

Somier 120



Tubo de Acero 40x30.
Lamas de Haya Vaporizada Grafito de 120 mm.
Tacos Anti Ruido patentados.

Composición: Pintura Epoxi al Horno.
Refuerzo con 1 barra central 40x30.
Pletina para roscar patas.

Patas R-50 no incluidas

Somier 6000



Composición:

- Tubo de Acero 40x30.
- Lamas de Chopo Vaporizado Grafito de 180 mm.
- Tacos Anti Ruido patentados.
- Pintura Epoxi al Horno.
- Refuerzo con 2 barras centrales de 40x30.
- Pletina para roscar patas.

Patas R-50 no incluidas



DISEÑO EXCLUSIVO

Taco patentado

Somier 110



Composición:

- Tubo de Acero 30x30.
- Lamas de Chopo Vaporizado de 80 mm.
- Pintura Epoxi al Horno.
- Refuerzo con 2 barras centrales 30x30.

Patas 30 x 30 no incluidas

Canguro 6000

Arrastre



Tubo de Acero 40x30.

Lamas de Chopo Vaporizado Grafito de 180 mm.

Composición: Hueco interior para colchón 18 cm.

Tacos Anti Ruido Exclusivos.

Pintura Epoxi al Horno.

Apertura fácil con Muelle (opcional).

Patas incluidas

Canguro 110

Arrastre



Tubo de Acero 30x30.

Lamas de Chopo Vaporizado de 80 mm.

Composición: Hueco interior para colchón 18 cm.

Pintura Epoxi al Horno.

Apertura fácil con Muelle (opcional).

Patas incluidas

Base 3D



Patatas R-50 no incluidas

Estructura Metálica Reforzada 3 ó 5 barras.

Composición: Tablero Aglomerado de madera.

Soporte pletinas para patas de 50 mm.

Color de tapa tejido 3D



Negro



Gris



Blanco



Beig



Chocolate

Litera metálica

2002



Pilares Cabecero y Piecero tubo de 50 mm.
Centrales Rectos Cabecero y Piecero tubo de 25 mm.
Escalera y Barandilla de 20 mm.

Composición: 2 Somieres Mod.110 de Tubo de Acero 30x30.

Lamas de Chopo Vaporizada de 80 mm.

Pintura Epoxi al Horno.

Único color (Gris 7015).

Opción:

Litera válida somieres 30x30 largos para 180 cm. y 190 cm.
(consultar)

Somier Queen

Articulado entero



Composición:

- Marco Perimetral de tubo de 50x20.
- Esquinas de P.V.C.
- Estructura Central de tubo 30x30 unida por rótulas de Nylon Silenciosas.
- Marco con doble Barra Estabilizadora para anclaje de patas.
- Lamas de Haya Vaporizada Grafito de 38 mm.
- Soporte de Láminas de madera a base de HYTREL.
- Pintura Epoxi al Horno.
- Reguladores doble lámina firmeza.
- Barandilla Sujeta Colchón en Pies.
- 5 Planos de Articulación.
- Motor Doble Actuador de 220v AC./ 24 V. C.C. y Mando por Cable.



Opción:
Motor y mando inalámbrico en el modelo (consultar)

Patas R-50 no incluidas

Somier Queen

Articulado partido

Composición:

- Marco Perimetral de tubo de 50x20.
- Esquinas de P.V.C.
- Estructura Central de tubo 30x30 unida por rótulas de Nylon Silenciosas.
- Marco con doble Barra Estabilizadora para anclaje de patas.
- Lamas de Haya Vaporizada Grafito de 38 mm.
- Soporte de Láminas de madera a base de HYTREL.
- Pintura Epoxi al Horno.
- Reguladores doble lámina firmeza.
- Barandilla Sujeta Colchón en Pies.
- 5 Planos de Articulación.
- Refuerzo Barra Central.
- Motor Doble Actuador de 220v AC./ 24 V. C.C. y Mando por Cable.



Opción:
Motor y mando inalámbrico en el modelo (consultar)

Patas R-50 no incluidas

Elevador geriátrico



AIDIMA
FURNITURE, WOOD AND PACKAGING
TECHNOLOGY INSTITUTE



Estructura:

Marco Perimetral de tubo de 50x20.
Esquinas de P.V.C.
Estructura Central de tubo 30x30 unida por rótulas de Nylon Silenciosas.
Barandilla Sujeta Colchón en Pies y Cabeza.
4 Planos de Articulación.

Laminas:

Lamas de Haya Vaporizada Grafito de 38 mm.
Soporte de Láminas de madera a base de HYTREL.
Pintura Epoxi al Horno.
Reguladores de firmeza con doble lámina y PVC.

Movimientos:

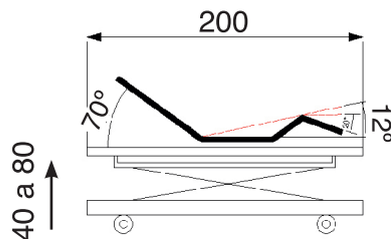
Elevación de 400 a 800 mm.
Sistema de freno a las 4 ruedas, mejor limpieza, evita daños por golpes y atrapamientos.
Accesible para sistemas de transferencias. Hueco Libre de 15 cm., sin ningún tipo de biela o anclaje que interfiera el paso.

Carga ADMISIBLE:

Carga máxima de seguridad (SWL) 180 kg.

Motor:

Motor doble de 220v AC./ 24 V. C.C. ,Mando por cable.



Colchón Antiescaras



Composición:

Colchón de PVC de burbujas de aire.
Conexión con el compresor mediante doble tubo.
Tamaño: 200 x 90 cm. Altura de 9 cm; más un borde de 40 cm.
Peso máximo usuario 180 kg.
Peso del colchón: 2,3 kg.
Color: beige.

Colchón Vital



Articulable



Transpirable



Funda lavable



Ignífugo



Impermeable



Complementos



Patas



Accesorios



Almohadas



Viscoelástica

Copos Visco

Fibras naturales



Núcleo de Viscoelástica.
Material Termosensible.

Composición: Gran adaptabilidad.
Funda interior.
Funda exterior tratamiento Aloe Vera.

Núcleo de Copos de Viscoelástica.
Material Termosensible.

Composición: Gran adaptabilidad.
Funda interior.
Funda exterior tratamiento Aloe Vera.

Composición: Núcleo relleno de fibras naturales
Gran adaptabilidad.

Topper viscoelástico

Altura
6 cms



Composición: 4 puntos de ajuste.
Tejido extra suave.



Cara viscoelástica



Tejido Stretch



Tejido 3D



Ergonómico



Sensación de ingravidez



Control de Calidad



INDUVAR



Pol. Ind. La Campiña, Plaza Central N°10
41400 Écija (Sevilla)
Telf. 95 590 46 42 / Fax 95 590 48 23
indubar@indubar.es

www.newbed.es