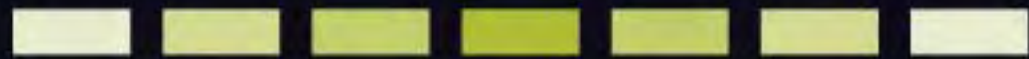
The logo for 'Abozú' is displayed in a stylized, purple, cursive font within a white rectangular box. The letter 'A' is large and features a horizontal bar that extends to the right, underlining the rest of the word. The 'z' has a small triangle above it, and the 'ú' has a small triangle above it as well.

Abozú

...imagina tu sueño



Abazú

colchón modelo
GEL ACTIV



Altura
23



Perforado



Frescor



Transpiración



Tratamiento
Aloe Vera



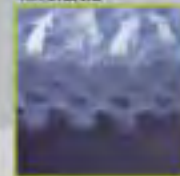
Independencia
de peso



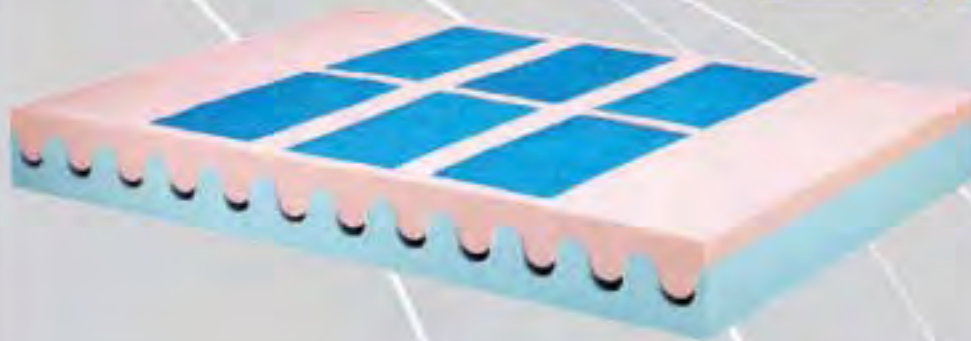
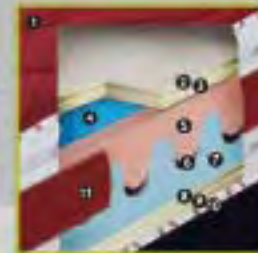
Anatómico



"AIR DREAMS"



GEL



- 1- Tejido tridimensional "AIR DREAMS" transpirable
- 2- Fibra de poliéster termofijada
- 3- Textil NT estabilizador
- 4- Plancha Gel
- 5- Bloque de poliuretano HR de alta densidad suave
- 6- Canales de adaptación y aireación "AIR"
- 7- Bloque de poliuretano HR de alta densidad dura
- 8- Textil NT estabilizador
- 9- Fibra de poliéster termofijada
- 10- Tejido STRECH viscosa con tratamiento
- 11- Tejido tridimensional "AIR DREAMS" transpirable

Abazú

colchón modelo

BIO NOVETEX



Altura



Viscoelástica



Núcleo de Sejo



Independencia de peso



Hipoalergénica



Tratamiento Aloe Vera



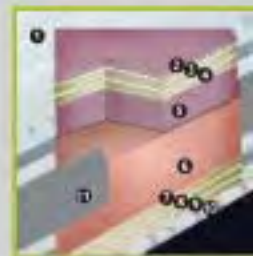
Anatómico



VISCOELÁSTICA



ACEITE VEGETAL



- 1- Tejido STRECH viscosa con tratamiento
- 2- Plancha de viscoelástica en aceite vegetal con Aloe-Vera
- 3- Soporte flexible de poliuretano
- 4- Textil NT estabilizador
- 5- Bloque de viscoelástica en aceite vegetal con Aloe-Vera
- 6- bloque de HR en aceite vegetal con Aloe-Vera
- 7- Textil NT estabilizador
- 8- Soporte flexible de poliuretano
- 9- Fibras de poliéster termofijada
- 10- Tejido STRECH viscosa con tratamiento
- 11- Tejido tridimensional "AIR DREAMS" transpirable

Abazú

colchón modelo

PERFI VISCO



Altura



Viscoelástica



Antiérgico



Independencia de peso



Antiácaros



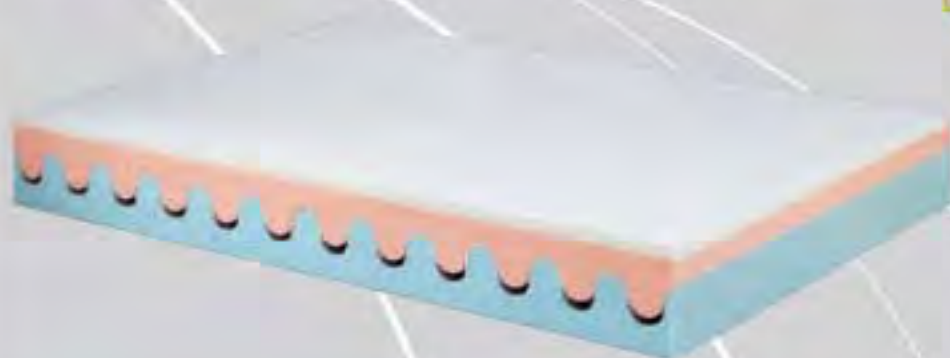
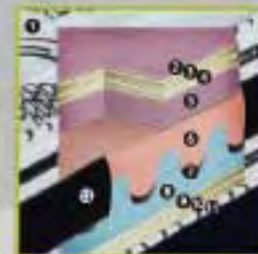
Perfilado



Anatómico



VISCOELÁSTICA



- 1- Tejido STRECH viscosa con tratamiento
- 2- Plancha de viscoelástica
- 3- Soporte flexible de polietileno
- 4- Textil NT estabilizador
- 5- Bloque de viscoelástica
- 6- Bloque de poliuretano HR de alta densidad calidad suave
- 7- Canales de adaptación y aireación "AIR"
- 8- Bloque de poliuretano HR de alta densidad duro
- 9- Textil NT estabilizador
- 10- Fibras de poliéster termofijado
- 11- Tejido STRECH viscosa con tratamiento
- 12- Tejido tridimensional "AIR DREAMS" transpirable

Abozú

colchón modelo
AIR VISCO



Altura



Viscoelástica



Transpiración



Independencia
de peso



Articulares



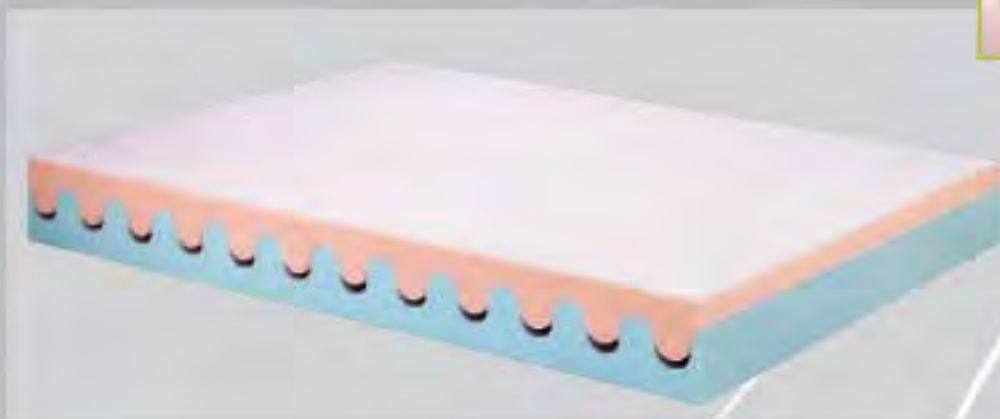
Perfilado



Anatómico



VISCOELÁSTICA



- 1- Tejido STROCH viscosa con tratamiento
- 2- Plancha de viscoelástica
- 3- Soporte flexible de poliuretano
- 4- Textil NT estabilizador
- 5- Plancha "AIR DREAMS" de doble costura
- 6- Bloque de poliuretano HR alta densidad suave
- 7- Ceroles de adaptación y alivio "AIR"
- 8- Bloque de poliuretano HR de alta densidad dura
- 9- Textil NT estabilizador
- 10- Fibra de poliéster termofijado
- 11- Tejido STROCH viscosa con tratamiento
- 12- Tejido tridimensional "AIR DREAMS" transpirable

colchón modelo

VISCO LUXE

Abazú



±26

Altura



Viscoelástica



Articuléxico



Independencia
de piso



Antiárcas



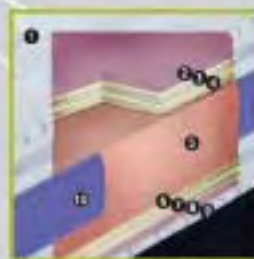
Base
indestructible



Acústico



VISCOELÁSTICA



- 1- Tejido STRECH viscosa con tratamiento
- 2- Plancha de viscoelástica
- 3- Soporte flexible de poliuretano
- 4- Textil NT estabilizador
- 5- Bloque de poliuretano HR alta densidad
- 6- Textil NT estabilizador
- 7- Soporte flexible de poliuretano
- 8- Plancha de viscoelástica
- 9- Tejido STRECH viscosa con tratamiento
- 10- Tejido tridimensional "AIR DREAM" transpirable



Altura



Perforado



Hipoalergénico



Anti-reumático



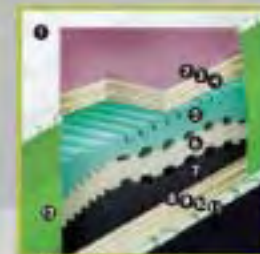
Tratamiento Aloe Vera



Ortopédico



Anatómico



ZONA DE CABEZA

Soporte correcto de la cabeza que relaja los músculos del cuello y previene una tensión innecesaria.

ZONA HOMBROS

Ayuda a la postura correcta reduciendo la presión que los hombros ejercen sobre la base por su forma evitando tensión muscular típica de la zona.

ZONA ESPALDA

Soporte óptimo que libera la tensión intervertebral proporcionando un alineamiento perfecto de la columna vertebral.

ZONA CADERAS

Esta zona cede a la presión del peso corporal de la zona continuando con el perfecto alineamiento de la columna vertebral.

ZONA RODILLAS

Libera presión activando la circulación sanguínea y linfática.

"A/R DREAMS"



VISCOELÁSTICA



- 1- Tejido STRECH polyester con tratamiento
- 2- Plancha de viscoelástica con Aloe-Vera
- 3- Soporte flexible de poliuretano
- 4- Textil HT estabilizador
- 5- Bloque perforado de poliuretano HR alta densidad suave
- 6- Bloque canalizado de poliuretano HR alta densidad media
- 7- Bloque perforado de poliuretano HR alta densidad dura
- 8- Textil HT estabilizador
- 9- Soporte flexible de poliuretano
- 10- Fibras de poliéster formofijada
- 11- Tejido STRECH polyester con tratamiento
- 12- Tejido tridimensional "A/R DREAMS" transpirable



Altura



Viscoelástica



Anti-alérgico



Independencia de peso



Anti-ácaros



Transpiración



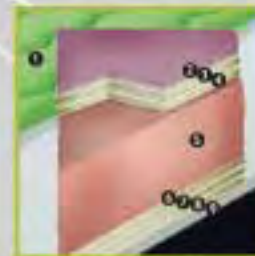
Ortopédico



AIR DREAMS



VISCOELÁSTICA



- 1- Tejido tridimensional *AIR DREAMS* transpirable
- 2- Plancha de viscoelástica
- 3- Soporte flexible de poliuretano
- 4- Textil NT estabilizador
- 5- Bloque de poliuretano HR alta densidad
- 6- Textil NT estabilizador
- 7- Soporte flexible de poliuretano
- 8- Fibra de poliéster termofijada
- 9- Tejido STRECH poliéster con tratamiento

Abozú

colchón modelo

VISCO LATEX



±26

Altura



Látex 100%



Viscoelástica



Independencia de peso



Antiácaros



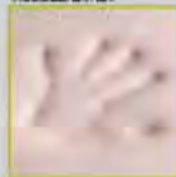
Base indeformable



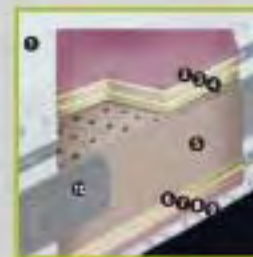
Anatómico



VISCOELÁSTICA



LÁTEX



- 1- Tejido STRECH viscosa con tratamiento
- 2- Plancha de viscoelástica
- 3- Soporte flexible de poliuretano
- 4- Tineré NT estabilizador
- 5- Bloque de látex 100% natural
- 6- Tineré NT estabilizador
- 7- Soporte flexible de poliuretano
- 8- Plancha de viscoelástica
- 9- Tejido STRECH viscosa con tratamiento
- 10- Tejido tridimensional "AIR DREAMS" transpirable

colchón modelo

NATURALATEX

Abazú



Higié debate



Látex 100%



Zona lumbar



Independencia de jenas



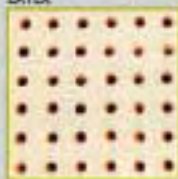
Anatómico



Tropaménto Añe Vera



LÁTEX



- 1- Funda en tejido STRECH poliéster con tratamiento
- 2- Fibras de poliéster termofijada
- 3- Textil HT estabilizador
- 4- Funda interna con cremallera
- 5- Bloque de látex 100% natural

Abazú

colchón modelo
5000



Altura



Viscoelástica



Muelles
encajados



Perimetro
reforzado



Independencia
de peso



Anti-estático



Anatómico



VISCOELÁSTICA



- 1- Tejido STRECH viscosa con tratamiento
- 2- Plancha de viscoelástica
- 3- Soporte flexible de poliuretano
- 4- Tineré NT estabilizador
- 5- Soporte flexible de poliuretano
- 6- Varilla de refuerzo en contorno
- 7- Perimetro de refuerzo en platibanda
- 8- Carcasa de muelles encajados
- 9- Tejido tridimensional "AIR DREAMS" transpirable

Abazú

colchón modelo
3500



Alura



Viscoelástica



Muelles
extra firmes



Perímetro
reforzado



Ventilación
permanente



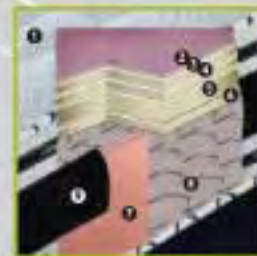
Tratamiento
Aloe Vera



Hipoalérgica



VISCOELÁSTICA



- 1- Tejido STRECH poliéster con tratamiento
- 2- Plancha de viscoelástica
- 3- Soporte flexible de poliuretano
- 4- Textil HT estabilizador
- 5- Soporte flexible de poliuretano
- 6- Feltro termoajado de amortiguación
- 7- Perímetro de refuerzo en platavanda
- 8- Corcova de muelles Bonnell
- 9- Tejido tridimensional "AIR DREAMS" transpirable

colchón modelo
2500

Abazú



Altura



Ruedas
extra firmes



Perímetro
reforzado



Ventilación
permanente



Antiacaro



Tratamiento
Aloe Vera



Ortopédico



- 1- Tejido STRECH poliéster con tratamiento
- 2- Filtro de poliéster termofijado
- 3- Soporte flexible de poliuretano de alta densidad suave
- 4- Soporte flexible de poliuretano de alta densidad media
- 5- Textil NT estabilizador
- 6- Filtro termofijado de amortiguación
- 7- Perímetro de refuerzo en platibanda
- 8- Carcasa de muelles Bonnell

Abazú

colchón modelo
2100



Altura



Ventilación
permanente



Firmeza
permanente



Antimicrobios



- 1- Tejido STRECH poliéster con tratamiento
- 2- Fibras de poliéster termofixada
- 3- Soporte flexible de poliuretano
- 4- Textil HT estabilizador
- 5- Filtro termofixado de amortiguación
- 6- Carcasa de muelles bonnell

Abazú

colchón modelo
2000



Altura



Ventilación
permanente



Firmeza
media



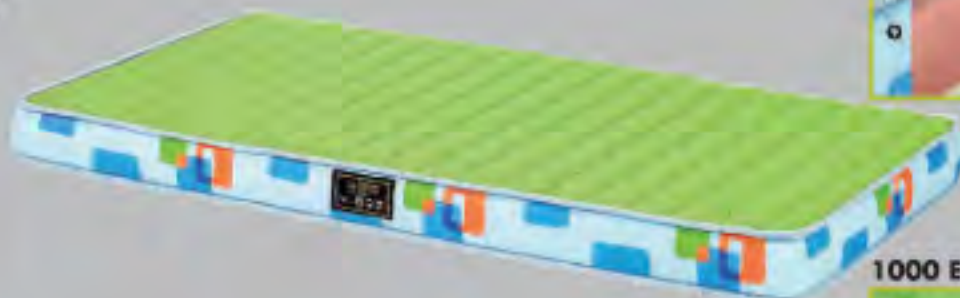
Resistencia
al uso



- 1- Tejido Damasco de alta calidad
- 2- Filtro de poliéster termofijado
- 3- Textil NT estabilizador
- 4- Filtro termofijado de amortiguación
- 5- Cápsula de muelles Bonnell

colchoneta modelo

1000



13

Altura



Viscoelástica



Anticámaras

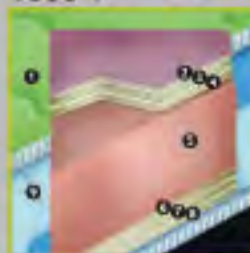


Antialérgico



Transpiración

1000 V



- 1- Tejido tridimensional "AIR DREAMS" transpirable
- 2- Plancha de viscoelástica
- 3- Soporte flexible de poliuretano
- 4- Textil NT estabilizador
- 5- Bloque de poliuretano HR alta densidad
- 6- Textil NT estabilizador
- 7- Soporte flexible de poliuretano
- 8- Fibra de poliéster termofijada
- 9- Tejido escampado juvenil



13

Altura



Transpiración



Anticámaras

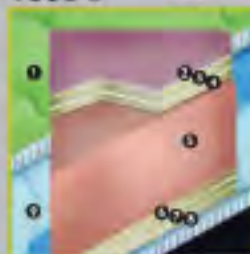


Antialérgico



Anatómico

1000 E



- 1- Tejido tridimensional "AIR DREAMS" transpirable
- 2- Fibra de poliéster termofijada
- 3- Soporte flexible de poliuretano
- 4- Textil NT estabilizador
- 5- Bloque de poliuretano HR alta densidad
- 6- Textil NT estabilizador
- 7- Soporte flexible de poliuretano
- 8- Fibra de poliéster termofijada
- 9- Tejido estampado juvenil



13

Altura



Muelles extra firmes

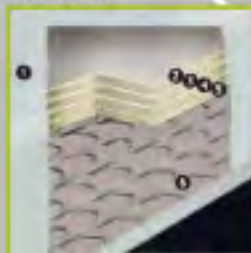


Anticámaras



Antialérgico

1000 M



- 1- Tejido Dermaco de alta calidad
- 2- Fibra de poliéster termofijada
- 3- Soporte flexible de poliuretano
- 4- Textil NT estabilizador
- 5- Filtro termofijado de amortiguación
- 6- Carcasa de muelles Soreval



Abazú

colchón modelo
ENROLLADO



- 1- Tejido piqué con tratamiento anticárcas
- 2- Fibra de poliéster termofijada
- 3- Soporte flexible de poliuretano de alta densidad
- 4- Textil HT estabilizador
- 5- Bloque de poliuretano de alta densidad

Abazú

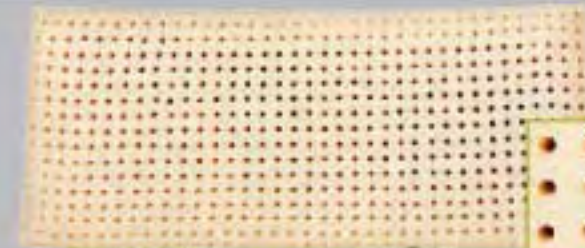
almohada modelo
ALMOHADAS



viscoelástica



almohada modelo
VISCOELÁSTICA



látex



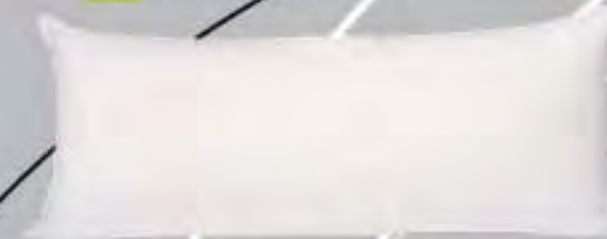
almohada modelo
LÁTEX



TACTO PLUMA



almohada modelo
TACTO PLUMA



almohada modelo
FIBRA HUECA

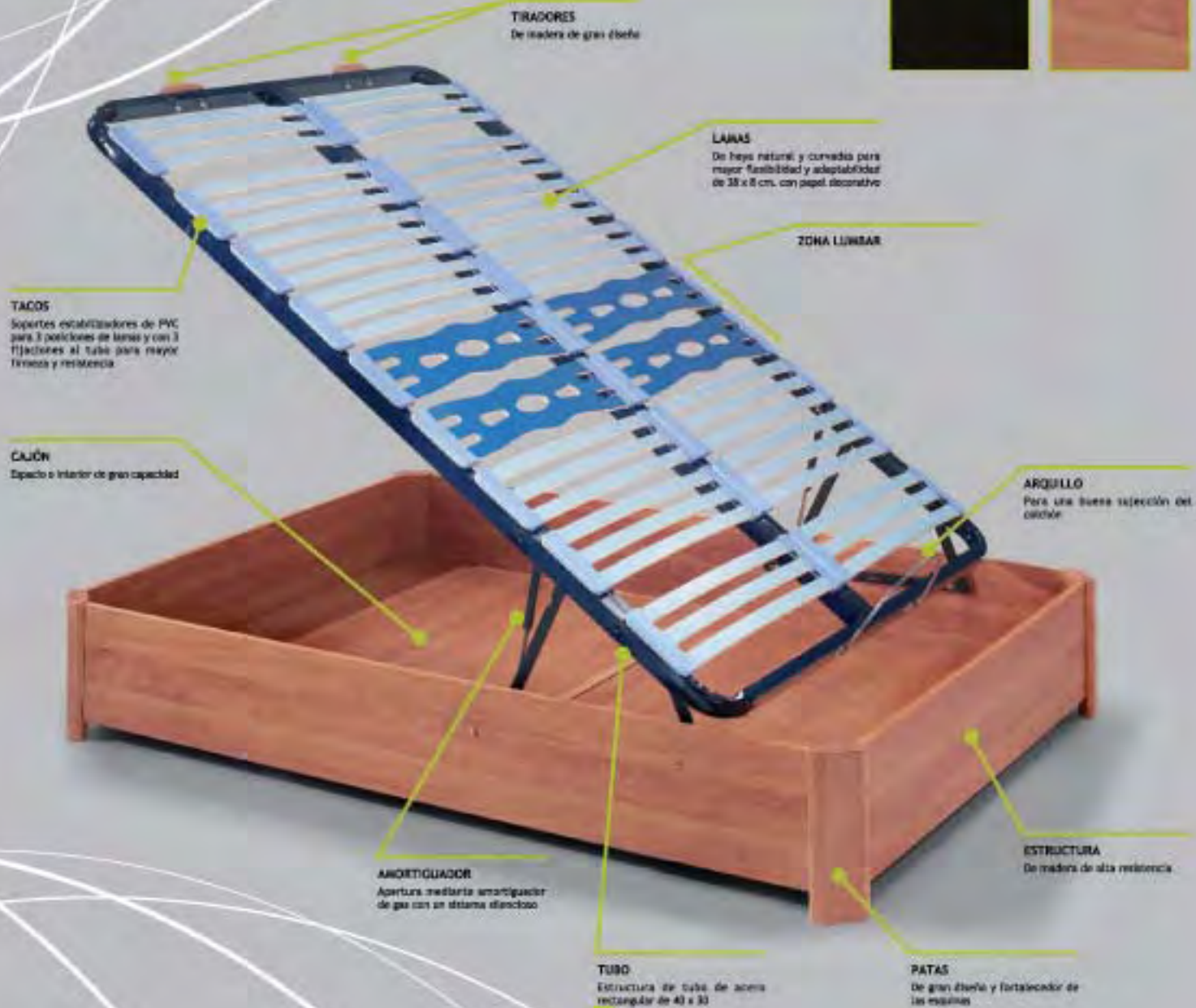
Abazú

canapé modelo

ABATIBLE DE MADERA

WENGÜE

CEREZO



canapé modelo

ABATIBLE DE POLIPIEL

TIRADORES

De madera de gran diseño

MADERA

Ese y cajón de madera de alta calidad para una óptima firmeza

Opcional:

- Posibilidad de gemelos mediante pletinas
- Tapa de microfibra color a juego
- Opcional rueda de desplazamiento
- Ver carta de colores al final del catálogo

ARMADURA

Armature metálica de tubo 30x30 pintado para una total resistencia a la corrosión

CAJÓN

Espacio interior de gran capacidad

TAPICERÍA

Tapizado en polipiel

PATAS

De madera en haya de 50 mm.

AMORTIGUADOR

Apertura mediante amortiguador de gas con un sistema silencioso

RUEDAS

De desplazamiento para un fácil manejo

canapé modelo

ABATIBLE DE MICROFIBRA

TIRADORES

De madera de gran densidad

MADERA

Base y cajón de madera de alta calidad para una óptima firmeza

CAJÓN

Espejo e interior de gran capacidad

Opcional:

- Posibilidad de gemelos mediante pletinas
- Opcional 3ª rueda de desplazamiento mediante palanca
- Ver carta de colores al final del catálogo

3ª RUEDA DE DESPLAZAMIENTO

ARQUILLO

Para una buena selección del cojín

PATAS

De PVC de 50 mm.

TAPICERÍA

Tapizado en microfibra de gran variedad de colores

AMORTIGUADOR

Apertura mediante amortiguador de gas con un sistema silencioso

ARMADURA

Metálica de tubo 30x30 pintado para una total resistencia a la corrosión

RUEDAS

De desplazamiento para un fácil manejo

canapé modelo

ABATIBLE TAPIZADO

TIRADORES

De madera de gran diseño

MADERA

Ese y cajón de madera de alta calidad para una óptima firmeza

Opcional:

- Posibilidad de gemelos mediante pletinas
- Opcional 3ª rueda de desplazamiento mediante palanca

CAJÓN

Espacio e inserto de gran capacidad

ARQUILLO

Para una buena sujeción del cojín

PATAS

De PVC de 30 mm.

TAPICERÍA

Tapizado tejido Denisco

AMORTIGUADOR

Apertura mediante amortiguador de gas con un sistema silencioso

ARMADURA

Armadura metálica de tubo 30x20 pintado para una total resistencia a la corrosión

RUEDAS

De desplazamiento para un fácil manejo

canapé modelo

RÍGIDO HOSTELERÍA

Incluye patas



MADERA
Base de maderas de alta calidad para una óptima firmeza

TUBO
Doble bastidor de tubo rectangular de acero de 40x30 pintado para una total resistencia a la corrosión

PATAS
Patas metálicas

RUEDAS
Rueda giratoria antichillos de nylon

base modelo

2000 BASE TAPIZADA

No incluye patas



MADERA
Base de maderas de alta calidad para una óptima firmeza

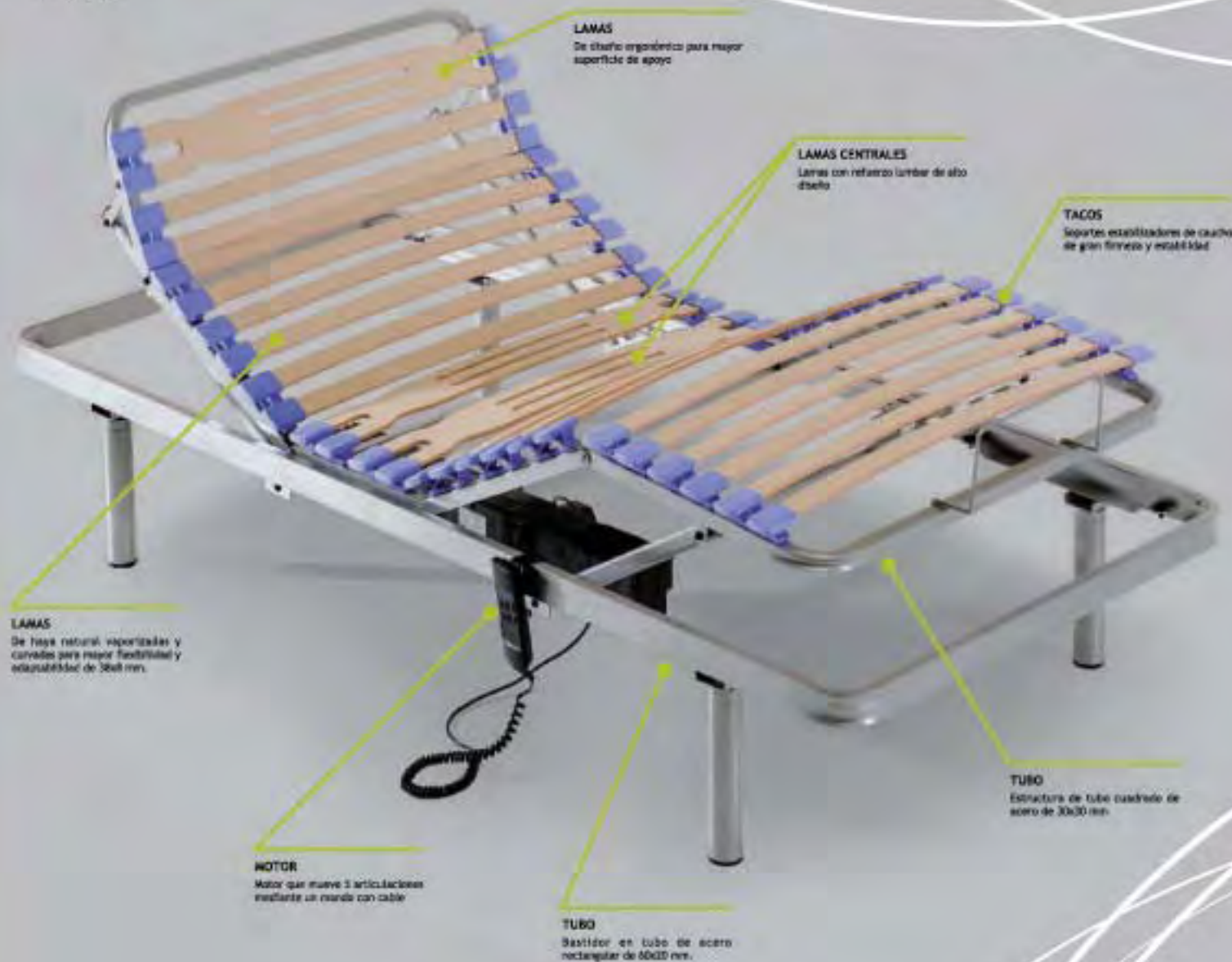
TUBO
Bastidor de tubo cuadrado de acero de 30x30 pintado para una total resistencia a la corrosión

TAPICERÍA
Tejido Danesco

somier modelo

ARTICULADO ELÉCTRICO

Incluye patas



sofá modelo

ARTICULADO MANUAL

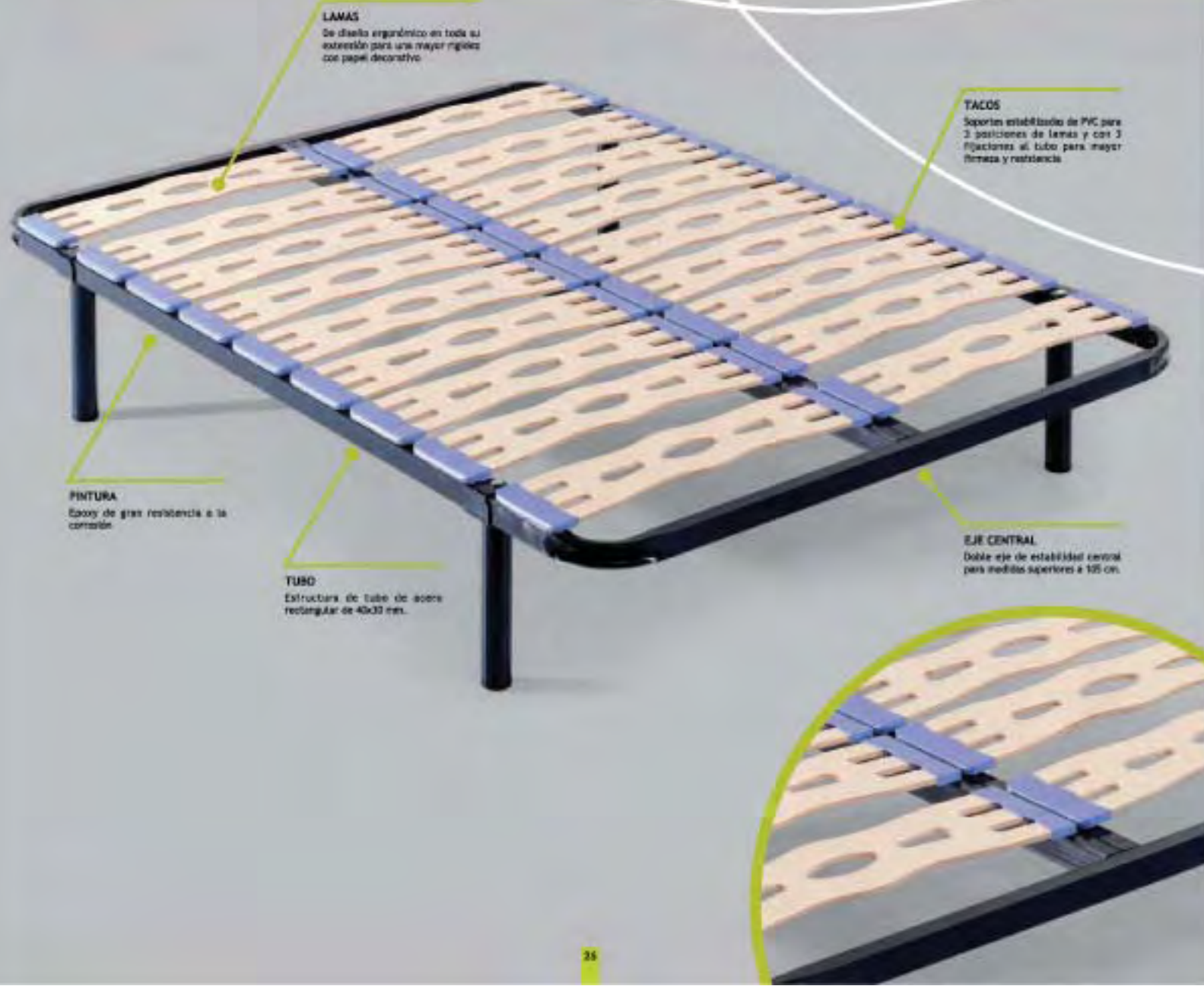
Incluye patas



Abazú

somier modelo

410



LAMAS

De diseño ergonómico en toda su extensión para una mayor rigidez con papel decorativo.

TACOS

Soportes estabilizadores de PVC para 3 posiciones de lamas y con 3 fijaciones al tubo para mayor firmeza y resistencia.

PINTURA

Epoxy de gran resistencia a la corrosión.

TUBO

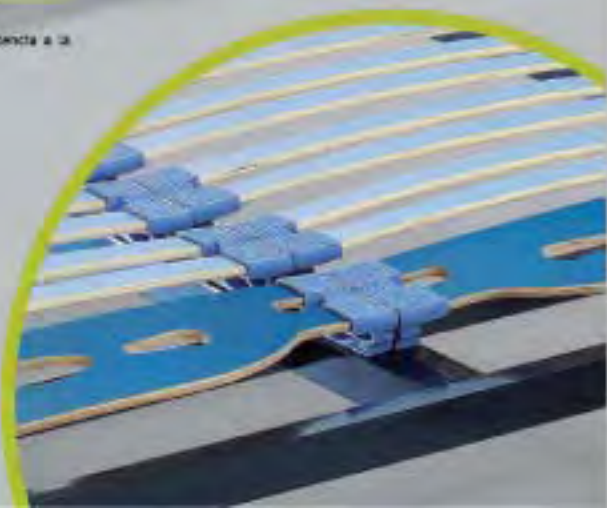
Estructura de tubo de acero rectangular de 40x33 mm.

EJE CENTRAL

Doble eje de estabilidad central para medidas superiores a 195 cm.

sofuer modelo
400

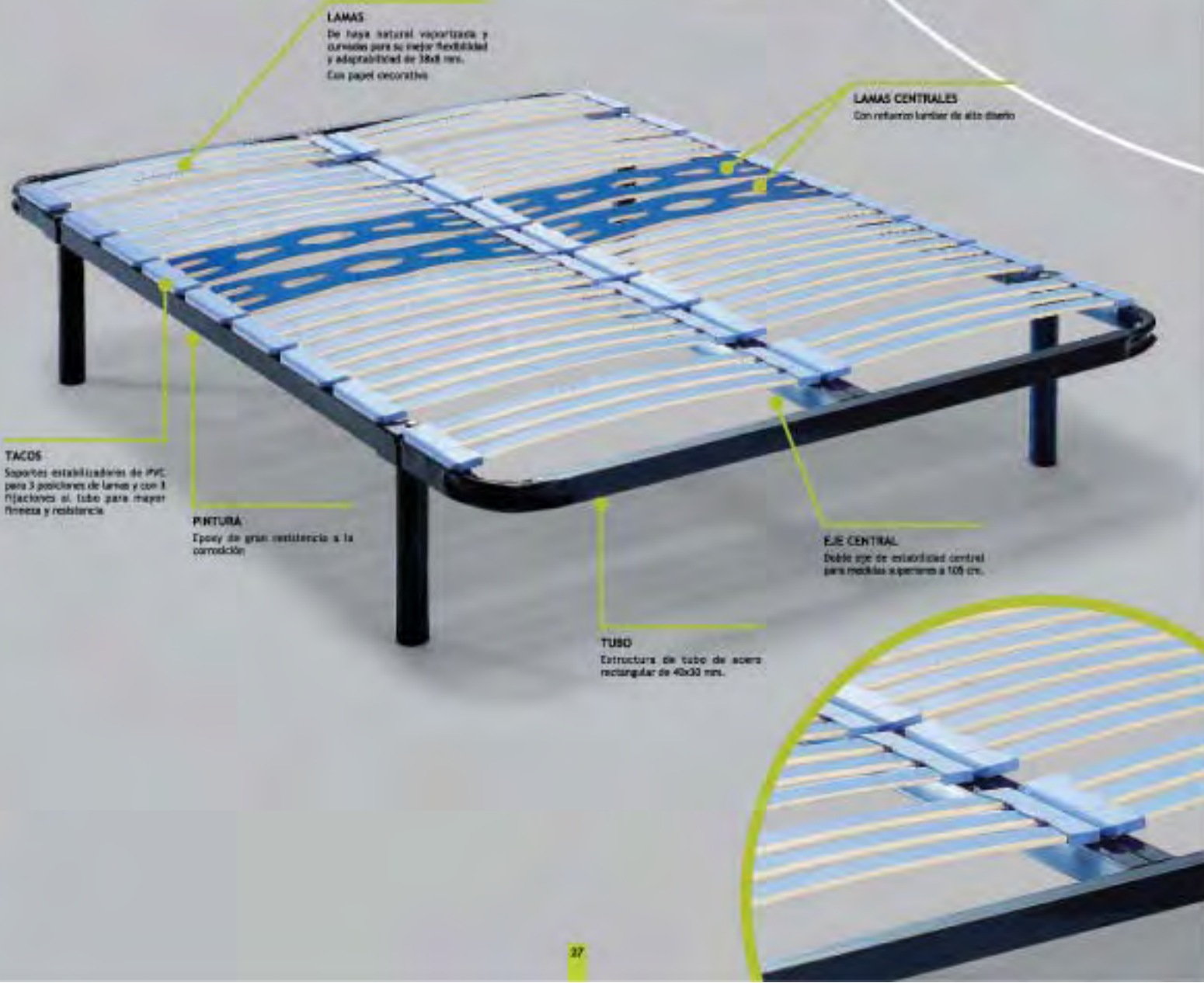
Abazú



Abazú

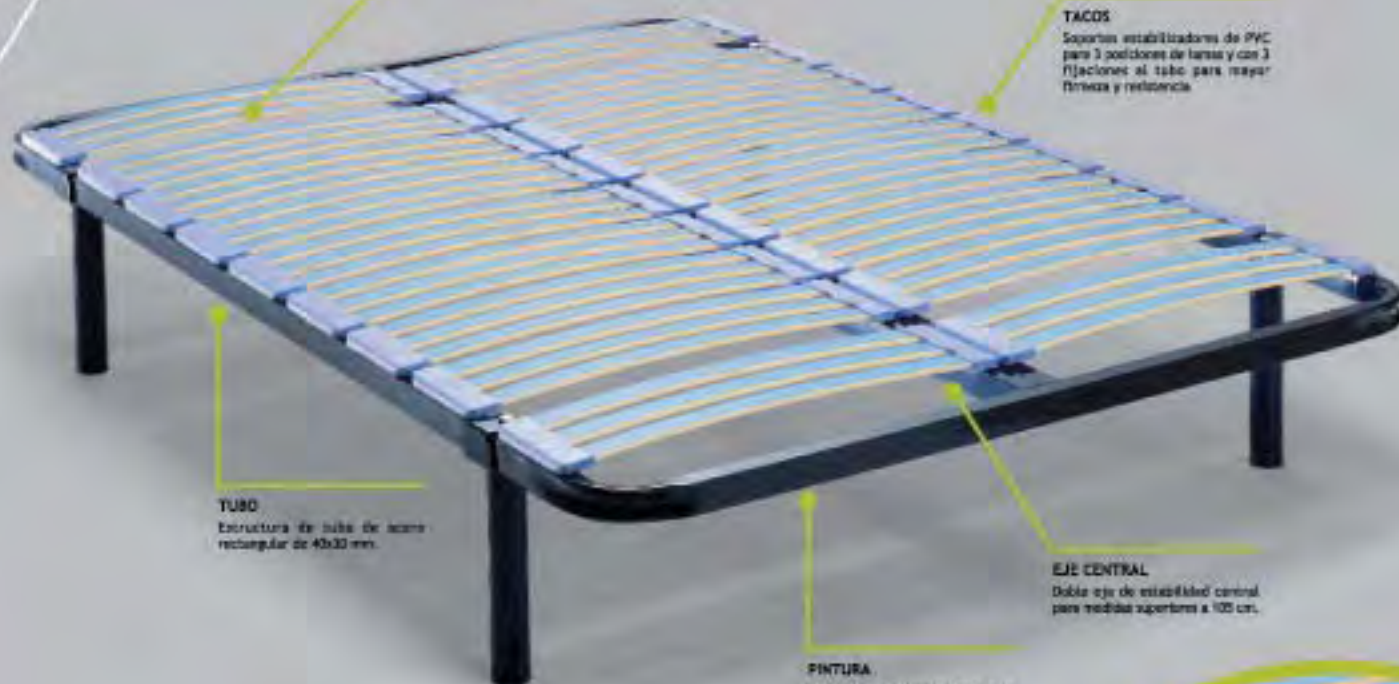
somier modelo

301



Abazú

sofá modelo
300



LAMAS

De haya natural vaporizada y curvada para su mejor flexibilidad y adaptabilidad de 38x5 mm. Con papel decorativo.

TACOS

Soportes estabilizadores de PVC para 3 posiciones de lamas y con 3 fijaciones al tubo para mayor firmeza y resistencia.

TUBO

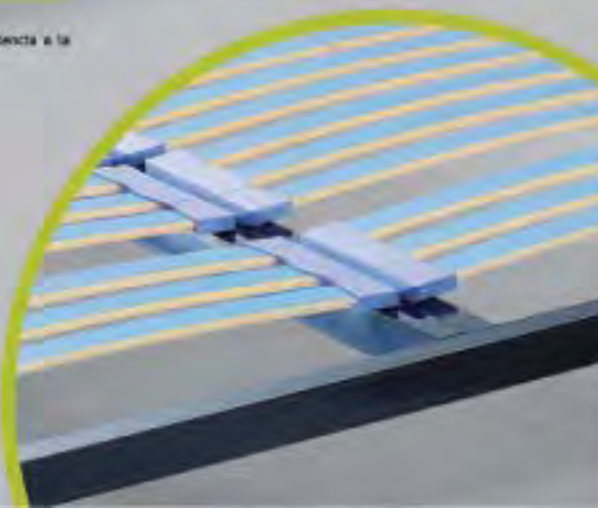
Estructura de tubo de acero rectangular de 40x30 mm.

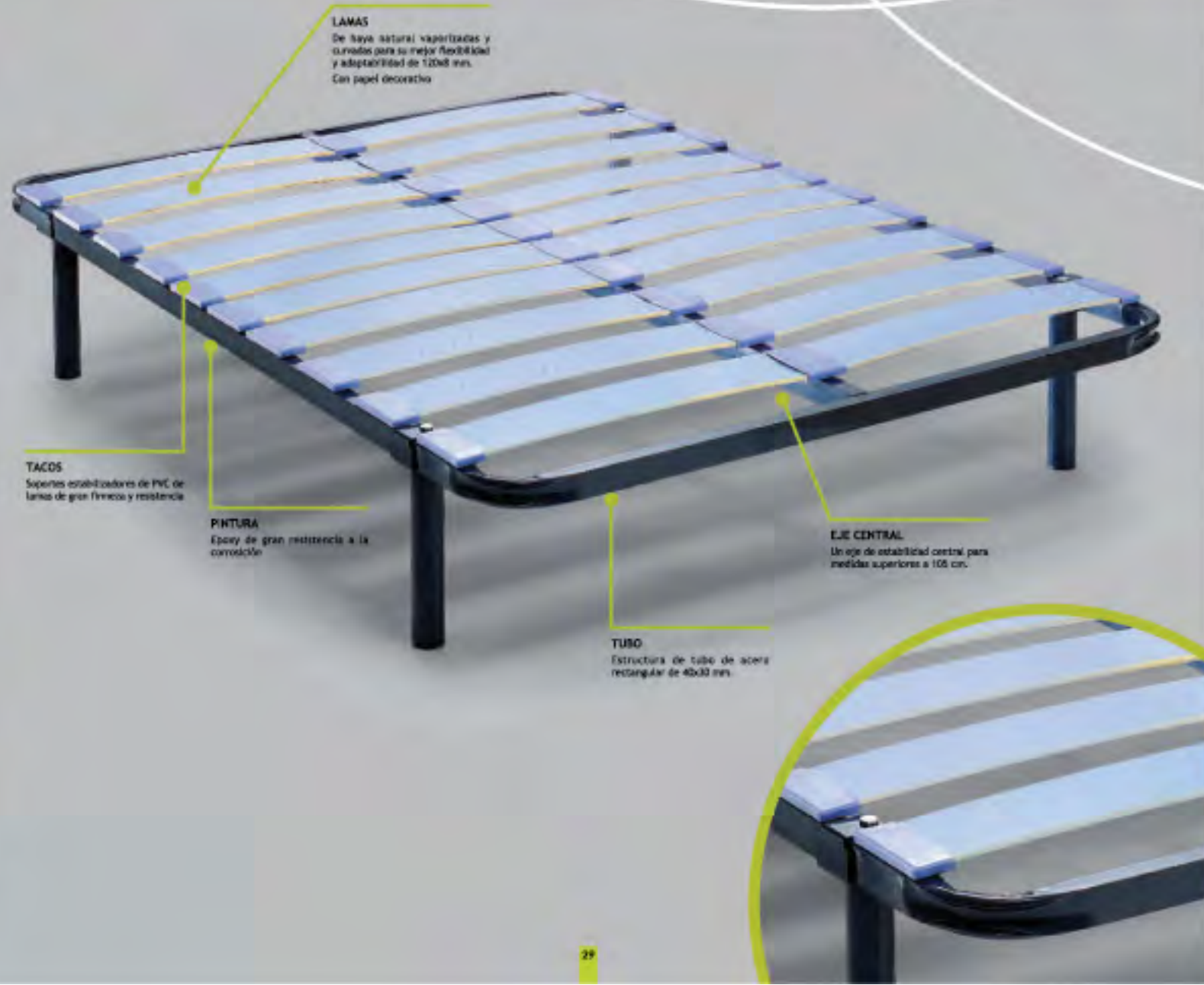
EJE CENTRAL

Doble eje de estabilidad central para medidas superiores a 105 cm.

PINTURA

Epoxi de gran resistencia a la corrosión.





LAMAS

De haya natural vaporizada y curada para su mejor flexibilidad y adaptabilidad de 120x8 mm.
Con papel decorativo

TACOS

Superes estabilizadores de PVC de laminas de gran firmeza y resistencia

PINTURA

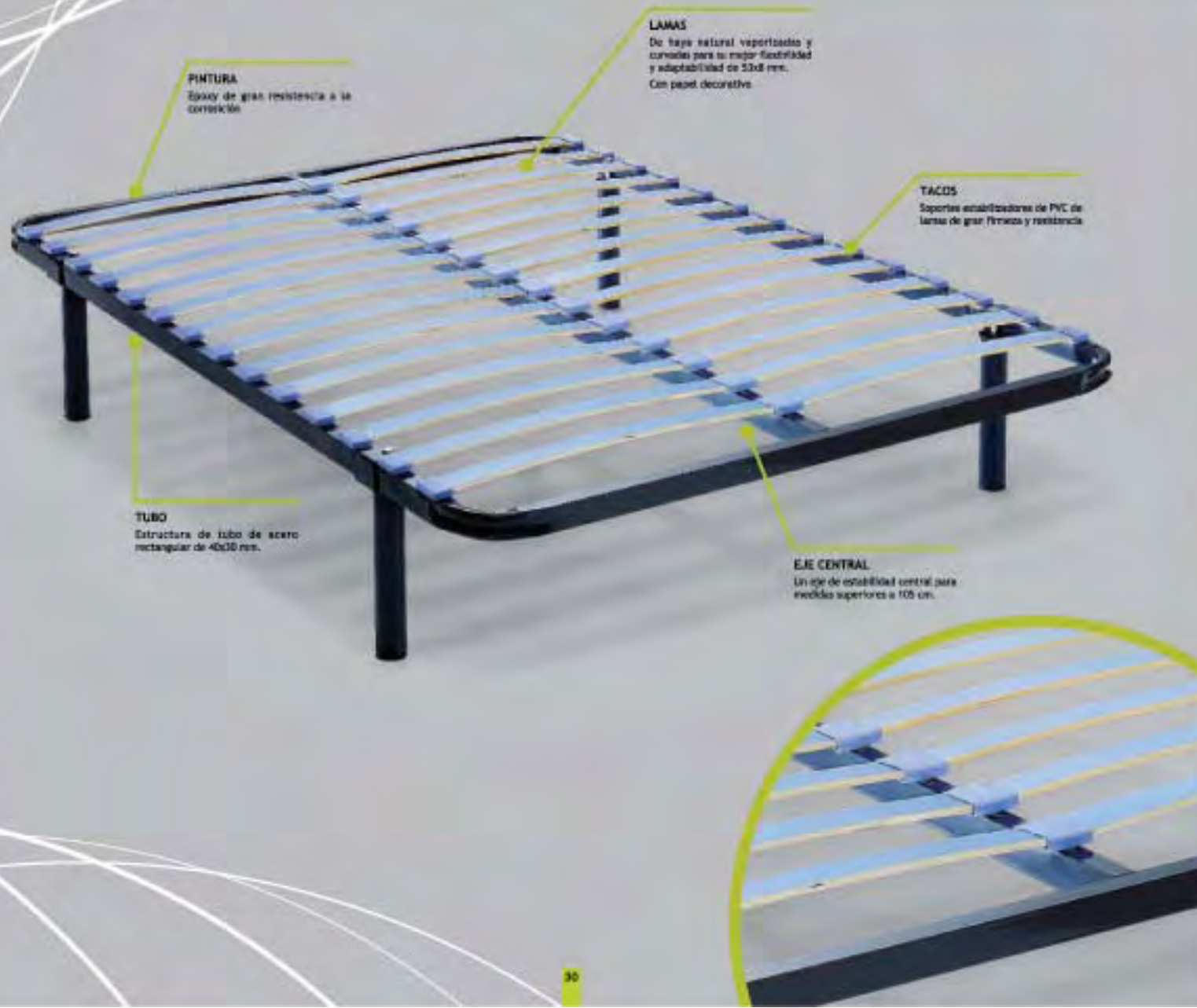
Epoxy de gran resistencia a la corrosión

TUBO

Estructura de tubo de acero rectangular de 40x30 mm

EJE CENTRAL

Un eje de estabilidad central para medidas superiores a 105 cm.



PINTURA

Epoxy de gran resistencia a la corrosión.

LAMAS

De haya natural vaporizada y curada para su mejor flexibilidad y adaptabilidad de 53x8 mm. Con papel decorativo.

TACOS

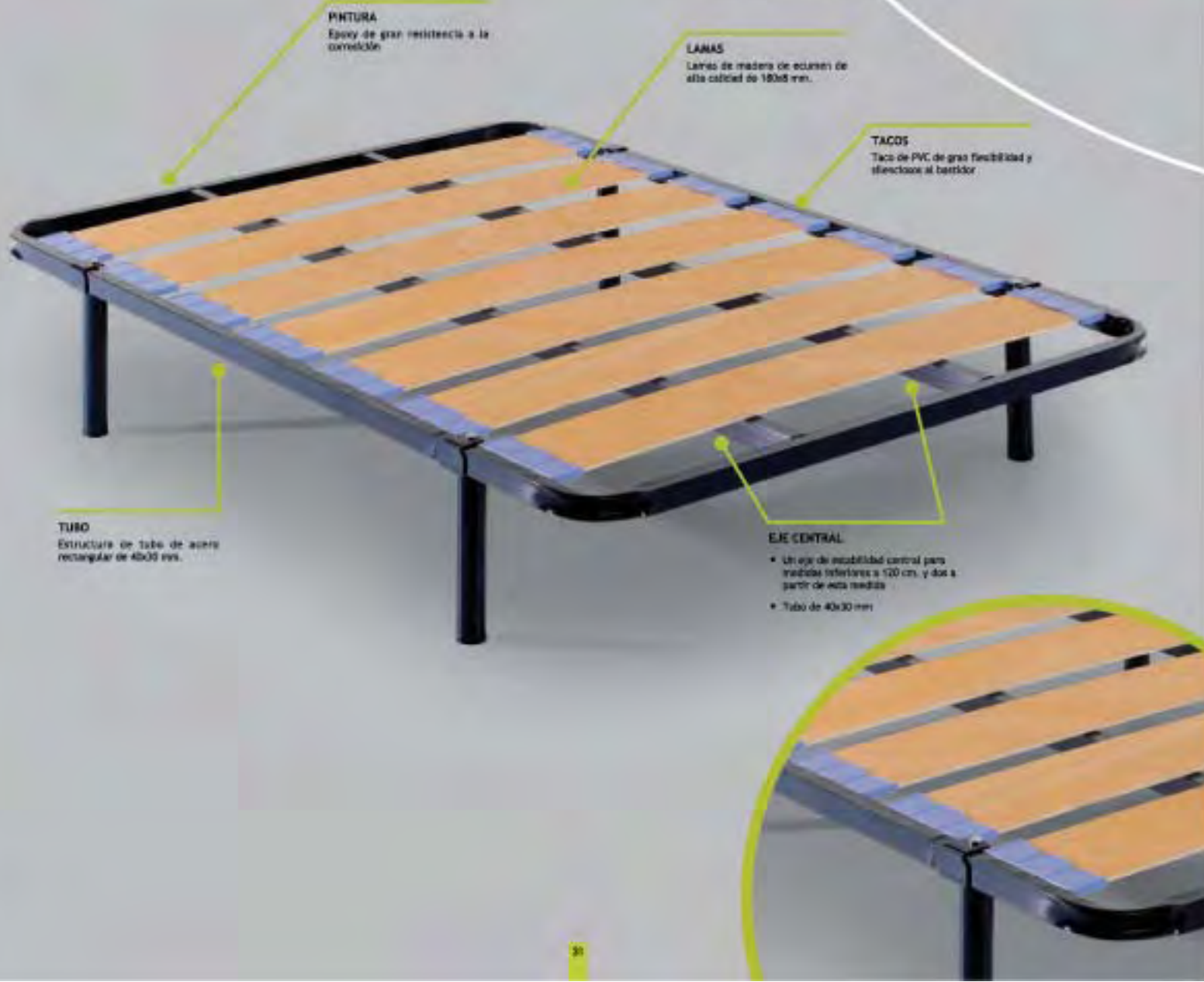
Soportes estabilizadores de PVC de lamas de gran firmeza y resistencia.

TUBO

Estructura de tubo de acero rectangular de 40x30 mm.

EJE CENTRAL

Un eje de estabilidad central para medidas superiores a 105 cm.



Abazú

somier modelo

105

Opcional:

- Incorporación de tacos de P.V.C. de gran flexibilidad y silenciosos al bastidor

PINTURA
Epoxy de gran resistencia a la corrosión

LÁMINAS
De madera de eucalipto de alta calidad de 100x8 mm.

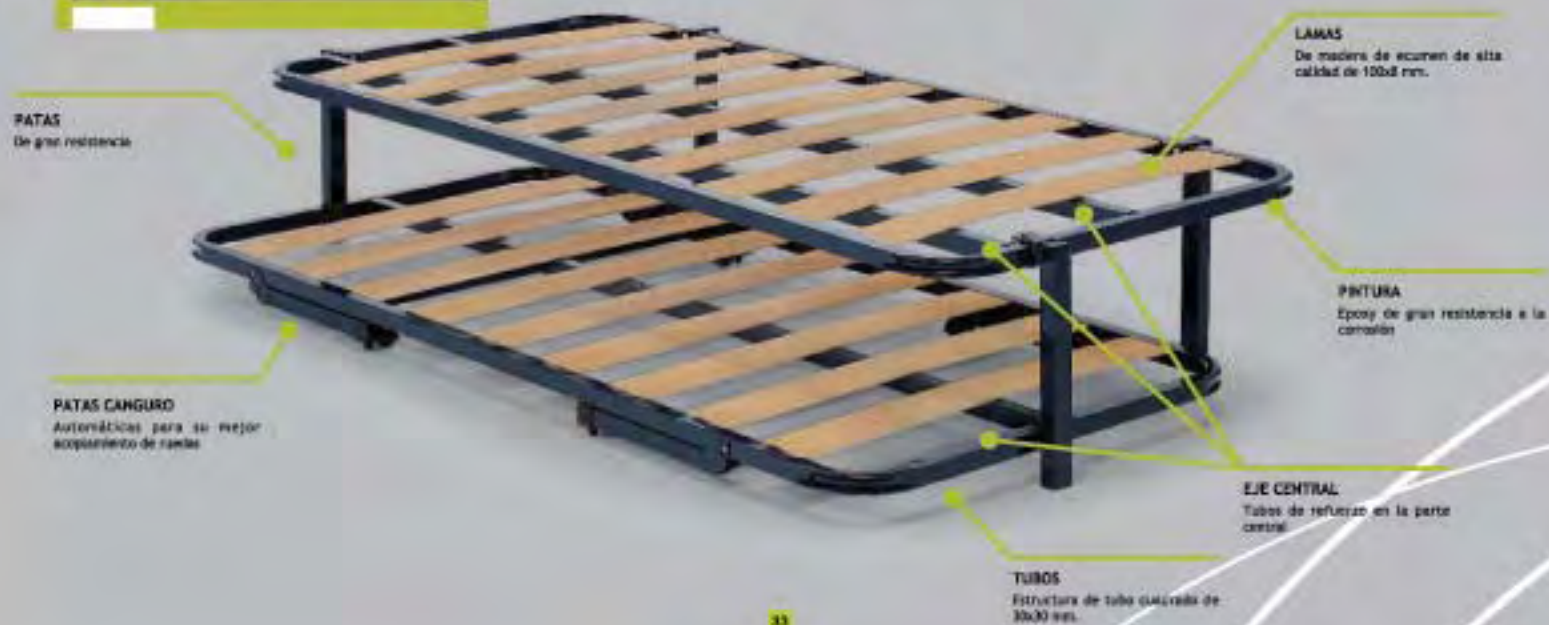
TUBO
Estructura de tubo cuadrado de acero de 30x30 mm.

EJE CENTRAL
Un eje de estabilidad central para medidas inferiores a 120 cm. y des de a partir de esta medida.

canguro modelo 210



canguro modelo 105



Abazú

litera modelo
501

No incluye colchones

ESCALERA
Funcional para un fácil acceso a la parte superior

BARANDILLA
Doble barandilla de seguridad de gran efecto

TUBO
Estructura de tubo de acero
matado de 50 mm.

SOMIERES
Somieres de laminas de madera de
acero de 100x60 mm. y bastidor
de tubo de acero rectangular de
40x30 mm. con refuerzo central.

PINTURA
Epoxy de gran resistencia a la
corrosión

Abazú

litara modelo

502

No incluye colchoneta



PARTE SUPERIOR
Cama superior de uso individual de 90 cm.

BARANDILLA
Doble barandilla para proporcionar una mayor seguridad.

TUBO
Estructura de tubo redondo de 50 mm.

PINTURA
Epoxy de gran resistencia a la corrosión.

SOMIERES
De laras de madera de eucalypto de 100x8 mm. y bastidor de acero 40x30 con refuerzo central.

ESCALERA
Adaptativa y funcional para un fácil acceso a la parte superior.

PARTE INTERIOR
Cama inferior de uso doble de 120 cm.

litara modelo

504

No incluye colchoneta



BARANDILLA
Doble barandilla para proporcionar una mayor seguridad.

ESCALERA
Adaptativa y funcional para un fácil acceso a la parte superior.

PINTURA
Epoxy de gran resistencia a la corrosión.

TUBO
Estructura de tubo redondo de 50 mm.

SOMIERES
De laras de madera de eucalypto de 100x8 mm. y bastidor de acero 40x30 con refuerzo central.

PLEGATÍN

Incluye colchoneta



BASE DE MADERA

Base de madera de gran resistencia para apoyo

TUBO

Estructura de tubo cuadrado de acero 25x25 mm.

TACOS

De PVC de gran flexibilidad, anclados al lechador

PATAS

Automáticas para su mejor acoplamiento

PINTURA

Epoxy de gran resistencia a la corrosión

LAMAS

De hieyo resista vaporizada de 55x8 mm.

RUEDAS

Sistema portátil de ruedas para una fácil movilidad

PATAS



Juego de 4 patas cilíndricas con acoplamiento para sujeción
medidas: 30 mm. grosor
28 cm. altura



Juego de 4 patas cilíndricas en resaca de hieyo
medidas: 30 cm. altura



Juego de 4 patas cilíndricas en resaca de hieyo
medidas: 30 mm. grosor
28 cm. altura



Juego de 4 patas con ruedas
medidas: 30 x 30 x 28 alto



Juego de 4 patas con ruedas
medidas: 40 x 30 x 28 alto



Juego de 2 patas
para uniones de varilleros
medidas: 90 mm. grosor
28 cm. altura



Juego de 4 patas
alta carga
medidas: 40 x 30 x 34 alto

COLORES POLIPIEL



BLANCO



BEIGE



GRANATE



MARRÓN CHOCOLATE



AZUL



NEGRO

COLORES MICROFIBRA



BLANCO



AMARILLO



BEIGE



GRANATE



VERDE



MARRÓN CHOCOLATE



AZUL



NEGRO