



navarro aubanell
mobiliari

Catálogo - 2021
DESCANSO

NUEVOS MATERIALES



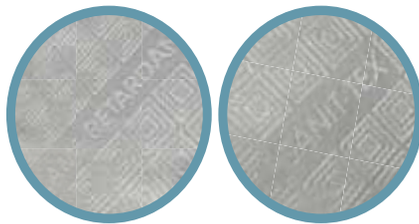
TELA DAMASTRETCH

Tejido exclusivo Damastretch (R). Composición con poliéster y viscosa natural que absorbe la humedad y es transpirable y fresco. Es un tejido elástico y por lo tanto se adapta al cuerpo perfectamente en cada zona de presión. Lleva tratamiento ignífugo según normativa 597/1 o 597/2 aplicado sobre baño.



TELA DAMASCO

Tejido exclusivo Damasco. Fabricado composición poliéster y polipropileno. Tratamiento ignífugo según normativa 597/1 o 597/2 aplicado directamente a hilo.



TELA DAMASCO SANITIZED

Tejido exclusivo Damasco. Fabricado composición poliéster y polipropileno. Tratamiento ignífugo según normativa 597/1 o 597/2 aplicado directamente a hilo. Tratamiento repelente de ácaros y chinches. Es una solución repelente (no insecticida) que es segura en humanos, eco-amigable, fácil de aplicar y con alta eficacia y durabilidad.



OTRAS
OPCIONES

Para otras opciones o tratamientos en tejidos consultar disponibilidad

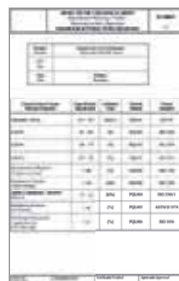
NUESTRAS MATERIAS PRIMAS CUMPLEN LOS SIGUIENTES CERTIFICADO:



CERTIFICADO
CARCASA MUELLE
BONELL



CERTIFICADO
CARCASA MUELLE
ENSACADO



CERTIFICADO
ESPUMA HR



CERTIFICADO DAMASCO
IGNÍFUGO / TRATAMIENTO
ANTICHINCHES -
SANITIZED (CITEVE)



CERTIFICADO
TEJIDO
TRAZAS / ALOE
IGNÍFUGO



UN COLCHÓN, DOS FIRMEZAS

SISTEMA DUE SENSATION

“Da la opción de decidir la firmeza en su descanso”

OPCIÓN **SUAVE**



7
FIRMEZA
MEDIA



OPCIÓN
DUE SENSATION

OPCIÓN **FIRME**



9
FIRMEZA
ALTA

Opción aplicable a los modelos de HR que permite aportar dos distintas firmezas a un mismo colchón.

Dependiendo de la cara del colchón elegida para su descanso obtendrá una sensación de firmeza superior (cara firm) proporcionando un descanso confortable y firme, o bien una firmeza media (cara soft) que proporciona una suavidad gradual a la hora de su descanso.

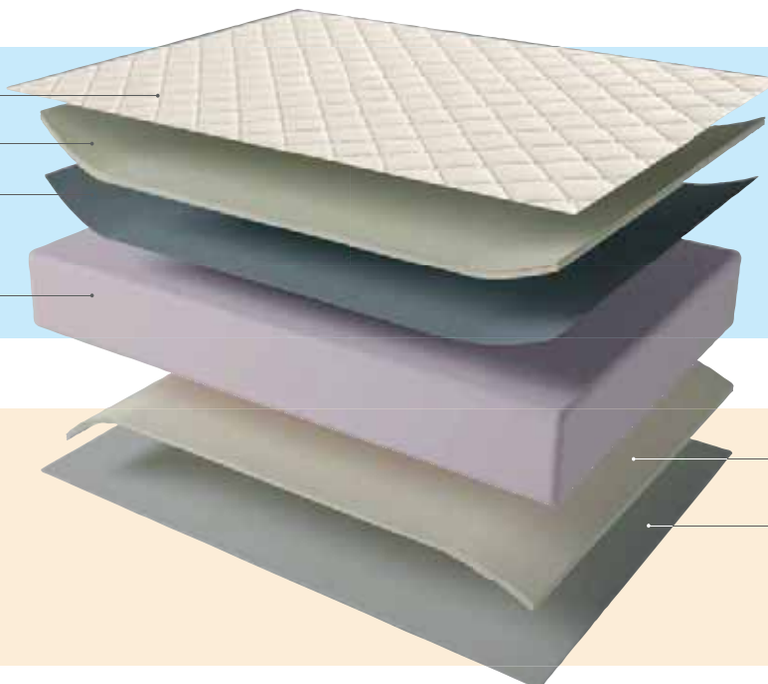
OPCIÓN **SUAVE**

TEJIDO STRETCH / DAMASCO
IGNIFUGO

ACOLCHADO VISCOELÁSTICA (V2-V1-
S/V) + POLIURETANO MEDIUM +
FIBRAS NATURALES ATÉRMICAS DE
TRANSPIRACIÓN + TEJIDO TNT

PLANCHA FOAM HIPER SOFT

NÚCLEO HR

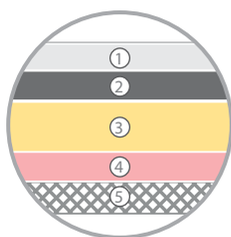


ACOLCHADO VISCOELÁSTICA (V2-V1-
S/V) + POLIURETANO MEDIUM +
FIBRAS NATURALES ATÉRMICAS DE
TRANSPIRACIÓN + TEJIDO TNT

TEJIDO STRETCH / DAMASCO
IGNIFUGO

OPCIÓN **FIRME**

PARÍS



- ① Tejido adamascado de hilo ignífugo.
- ② Acolchado con 20mm viscolástica+ fibra atérmicas y naturales de transpiración.
- ③ Capa de HR 28kg máxima firmeza. Altura 20cm
- ④ Acolchado con 20mm viscolástica + fibras atérmicas y naturales de transpiración.
- ⑤ Tejido adamascado de hilo ignífugo.



DETALLE PLATABANDA.



COMP. 4 CM.



NÚCLEO HR 28 KG. ADAPTIVE FIRM.



4 AIREADORES DE VENTILACIÓN.



TRANSPIRABLE 1-10

25-26 ALTURA TOTAL.

8 FIRMEZA SUPERIOR.

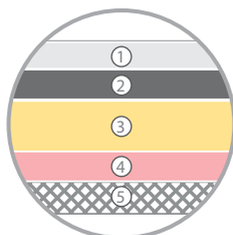
El colchón PARIS es un colchón moderno de última generación, combinando viscolástica más HR, Los componentes de este colchón son de primera calidad, pudiendo dar una garantía de 5 años. Con un tejido adamascado ignífugo, acolchado en ambas caras con 20mm de viscolástica más fibras atérmicas de 130gr.

El núcleo de este colchón está compuesto en su interior por una goma de 28kg. Firme.

La plata banda va a juego del tejido del colchón acolchada con fibras atérmicas de 150gr y lleva 4 aireadores.



PETIT PARÍS



- ① Tejido adamascado de hilo ignífugo.
- ② Acolchado con 20mm viscolástica+ fibra atérmicas y naturales de transpiración.
- ③ Capa de HR 28kg máxima firmeza. Altura 15cm
- ④ Acolchado con 20mm viscolástica + fibras atérmicas.
- ⑤ Tejido adamascado de hilo ignífugo.



DETALLE PLATABANDA.



COMP. 4 CM.



NÚCLEO HR 28 KG. ADAPTIVE FIRM.



4 AIREADORES DE VENTILACIÓN.



TRANSPIRABLE 1-10

20-21 ALTURA TOTAL.

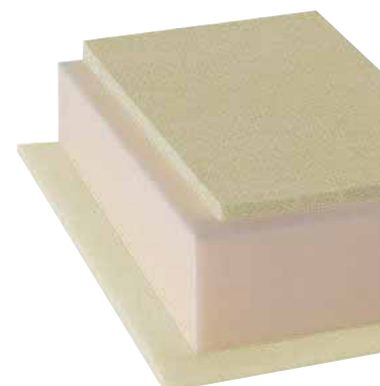


8 FIRMEZA SUPERIOR.

El colchón PETIT PARÍS es un colchón moderno de última generación, combinando viscolástica más HR, Los componentes de este colchón son de primera calidad, pudiendo dar una garantía de 5 años. Con un tejido adamascado ignífugo, acolchado en ambas caras con 20mm de viscolástica más fibras atérmicas de 130gr.

El núcleo de este colchón está compuesto en su interior por una goma de 28kg. Firme.

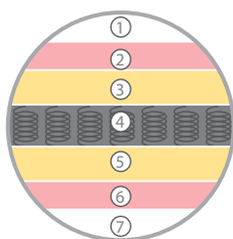
La plata banda va a juego del tejido del colchón acolchada con fibras atérmicas de 150gr y lleva 4 aireadores.



5 ESTRELLAS V4



*Nueva carcasa Bonell Reforzada y nivel superior de firmeza con refuerzo dorsal



- ① Tejido adamascado de hilo ignífugo.
- ② Acolchado superior con 20mm de viscolástica + fibras atérmicas.
- ③ 25 mm goma superdura de 25kg.
- ④ Carcasa de muelle bonell acerado y templado garantizada 10 años. Lleva capa de reparto de pesos de 1400gr/m² por cada lado. Refuerzo interior lumbar y refuerzo perimetral en toda la carcasa con goma de 25kf.
- ⑤ 25mm goma superdura de 25kg.
- ⑥ Acolchado superior con 20mm de viscolástica + fibras atérmicas.
- ⑦ Tejido adamascado de hilo ignífugo.



DETALLE PLATABANDA.



COMP. 4 CM.



CARCARA DE MUELLES BONELL, REFORZADOS Y ACERADOS CON CAPA DE REPARTO DE PESO.



REFUERZO Y PROTECCIÓN PERIMETRAL DE CARCARA CON SISTEMA MAX-EXTREME FOAM EN LOS 4 LATERALES.

25-26 ALTURA TOTAL.



8 FIRMEZA SUPERIOR.

El colchón 5 ESTRELLAS V4 combina el confort de la viscolástica + y transpiración y super firmeza de una carcasa de muelles bonnell. Combina la firmeza y tumbada clásica de un colchón bonell con la comodidad de un colchón Hr.

Con una altura superior a 26cm, acolchado con tejido adamascado de hilo ignífugo y , lleva en la ambas caras un acolchado de 20mm de viscolástica de 50kg más fibras atérmicas de 150gr para mayor transpiración.

El núcleo del colchón va compuesto por una capa de 25mm de goma de 25kg de una firmeza superior por cada lado y un interior de una carcasa de muelles bonnell de alambre de 2.3mm acerados con varilla de refuerzo. Nuestra carcasa de muelles bonnell lleva un tratamiento especial de templado de todos sus componentes una vez fabricada la carcasa consistente en mantener la carcasa a una temperatura de 230 grados durante 30 minutos. Este proceso de templado nos garantiza la resistencia de los muelles durante 10 años. La carcasa de muelles posteriormente lleva una capa de reparto de pesos de 1400gr/m² y doble refuerzo, tanto perimetral como lumbar de goma de 25kg dura.

La plata banda va a juego del tejido del colchón acolchada con fibras atérmicas de 150gr .



TRANSPIRABLE 1-10



4 AIREADORES DE VENTILACIÓN.

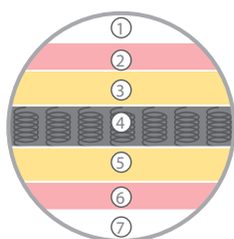


REPARTO DE PESO.

5 ESTRELLAS V2



*** Nueva carcasa Bonell Reforzada y nivel superior de firmeza con refuerzo dorsal / lumbar.**



- ① Tejidos adamascado de hilo ignífugo.
- ② Acolchado superior con 20mm de viscolástica + fibras atérmicas.
- ③ 25 mm goma superdura de 25kg.
- ④ Carcasa de muelle bonell acerado y templado garantizada 10 años. Lleva capa de reparto de pesos de 1400gr/m2 por cada lado. Refuerzo interior lumbar y refuerzo perimetral en toda la carcasa con goma de 25kf.
- ⑤ 25 mm goma superdura de 25kg.
- ⑥ Acolchado superior con 20mm de fibras atérmicas
- ⑦ Tejidos adamascado de hilo ignífugo



DETALLE PLATABANDA.



COMP. 4 CM.



CARCASA DE MUELLES BONELL, REFORZADOS Y ACERADOS CON CAPA DE REPARTO DE PESO.



REFUERZO Y PROTECCIÓN PERIMETRAL DE CARCASA CON SISTEMA MAX-EXTREME FOAM EN LOS 4 LATERALES.

25-26 ALTURA TOTAL.

9 FIRMEZA SUPERIOR.

El colchón 5 ESTRELLAS V2 combina el confort de la viscolástica + y transpiración y super firmeza de una carcasa de muelles bonnell. Combina la firmeza y tumbada clásica de un colchón bonnell con la comodidad de un colchón Hr.

Con una altura superior a 26cm, acolchado con tejido adamascado con tratamiento ignífugo y , lleva en una cara un acolchado de 20mm de viscolástica de 50kg más fibras atérmicas de 150gr para mayor transpiración.

El núcleo del colchón va compuesto por una capa de 25mm de goma de 25kg de una firmeza superior por cada lado y un interior de una carcasa de muelles bonnell de alambre de 2.3mm acerados con varilla de refuerzo. Nuestra carcasa de muelles bonnell lleva un tratamiento especial de templado de todos sus componentes una vez fabricada la carcasa consistente en mantener la carcasa a una temperatura de 230 grados durante 30 minutos. Este proceso de templado nos garantiza la resistencia de los muelles durante 10 años. La carcasa de muelles posteriormente lleva una capa de reparto de pesos de 1400gr/m2 y doble refuerzo, tanto perimetral como lumbar de goma de 25kg dura.

La plata banda va a juego del tejido del colchón acolchada con fibras atérmicas de 150gr .



TRANSPIRABLE 1-10



4 AIREADORES DE VENTILACIÓN.

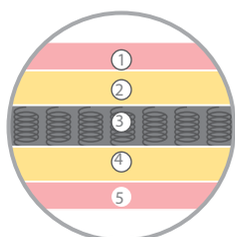


REPARTO DE PESO.

5 ESTRELLAS SIN VISCO



* Nueva carcasa Bonell Reforzada y nivel superior de firmeza con refuerzo dorsal / lumba .



- ① Tejidos adamascado de hilo ignifugo.
- ② 25 mm goma superdura de 25kg.
- ③ Carcasa de muelle bonell acerado y templado garantizada 10 años. Lleva capa de reparto de pesos de 1400gr/m2 por cada lado. Refuerzo interior lumbar y refuerzo perimetral en toda la carcasa con goma de 25kf.
- ④ 25 mm goma superdura de 25kg.
- ⑤ Tejidos adamascado de hilo ignifugo



DETALLE
PLATABANDA.



CARCASA DE MUELLES BONELL, REFORZADOS Y ACERADOS CON CAPA DE REPARTO DE PESO.



REFUERZO Y PROTECCION PERIMETRAL DE CARCASA CON SISTEMA MAX-EXTREME FOAM EN LOS 4 LATERALES.

25-26 ALTURA TOTAL.



10 FIRMEZA SUPERIOR.

El colchón 5 ESTRELLAS SIN VISCO combina el confort, la transpiración y super firmeza de una carcasa de muelles bonnell. Combina la firmeza y tumbada clásica de un colchón bonnell con la comodidad de un colchón Hr.

El núcleo del colchón va compuesto por una capa de 25mm de goma de 25kg de una firmeza superior por cada lado y un interior de una carcasa de muelles bonnell de alambre de 2.3mm acerados con varilla de refuerzo. Nuestra carcasa de muelles bonnell lleva un tratamiento especial de templado de todos sus componentes una vez fabricada la carcasa consistente en mantener la carcasa a una temperatura de 230 grados durante 30 minutos. Este proceso de templado nos garantiza la resistencia de los muelles durante 10 años. La carcasa de muelles posteriormente lleva una capa de reparto de pesos de 1400gr/m2 y doble refuerzo, tanto perimetral como lumbar de goma de 25kg dura.



8
TRANSPIRABLE
1-10



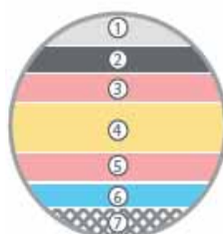
4 AIREADORES DE VENTILACIÓN.



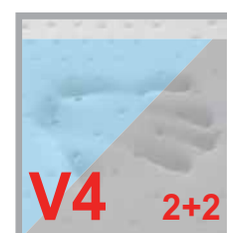
REPARTO DE PESO.

La plata banda va a juego del tejido del colchón acolchada con fibras atérmicas de 150gr .

GRAN PARÍS TOP VISCO



- ① Tejido stretch blanco ignifugo, tacto suave.
- ② Acolchado con 20mm viscolástica memory foam carbono + fibra atermicas.
- ③ Capa de 30mm hr hipersoft maximo confort
- ④ Capa de 17cms hr 28kg maxima firmeza
- ⑤ Capa de 30mm hr hipersoft maximo confort
- ⑥ Acolchado con 20mm viscolástica memory foam gel + fibras atermicas.
- ⑦ Tejido stretch blanco ignifugo dibujo central.



NÚCLEO HR 28 KG. ADAPTIVE FIRM.



4 AIREADORES DE VENTILACIÓN.

28-29 ALTURA TOTAL.



PLATABANDA STRECHT CON AIREADORES



TEJIDO STRECHT TACTO SUAVE ALTO GRAMAJE

7 FIRMEZA SUPERIOR.

El colchón GRAN PARÍS TOP VISCO es un colchón moderno con materiales tecnológicos de última generación, combinando viscolástica de carbono anti-stress, viscolástica de gel, goma hipersoft para una sensación de confort y a su vez goma firme para una buena firmeza.

Los componentes de este colchón son de primera calidad, pudiendo dar una garantía de 5 años.

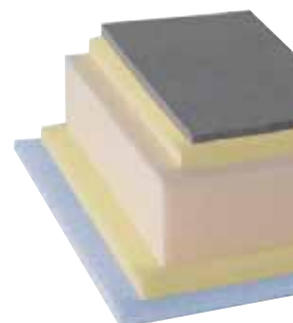
Con un tejido stretch ignifugo, acolchado en su parte superior con 20mm de viscolástica de carbono anti-stress más fibras atérmicas de 130 gr. La viscolástica carbono libera los iones negativos proporcionando una mayor relajación en el sueño.

El núcleo de este colchón está compuesto en su interior por una goma de 28 kg. super firme envuelto por 30mm por cada lado con goma super suave, proporcionando una perfecta combinación de confort y firmeza.

En su parte inferior con 20 mm de viscolástica con partículas de gel más fibras atérmicas de 130 gr.

La viscolástica de gel disipa el calor producido por el contacto entre las capas superior del colchón y nuestro cuerpo.

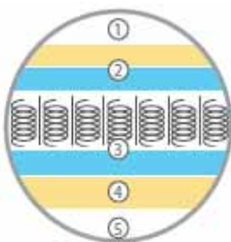
La platabanda va a juego del tejido del colchón, acolchada con fibras atérmicas de 150 gr.



GRAN PARÍS TOP MUELLE ENSACADO



CARCASA MULTIZONAL CON 5 ZONAS DE DESCANSO



- ① Tejido stretch aloe vera, tacto suave
- ② Viscolastica 20mm memory foam carbono+ Fibras naturales atermicas transpirables.
- ③ Carcasa muelle ensacado independiente +Refuerzo de goma perimetral 30kg extra dura + 30mm goma 23kg dura por cada lado
- ④ Viscolastica 20mm memory foam gel+ Fibras naturales atermicas transpirables
- ⑤ Tejido stretch aloe vera, tacto suave



**NUEVA VISCOLASTICA
ATERMICA CON
PARTICULAS DE GEL
PARA REGULAR LA
TEMPERATURA**



**VISCOLASTICA
CARBONO
ANTI-STRESS**



DETALLE
PLATABANDA.



COMP. 4 CM.



CARCASA DE MUELLES ENSACADOS INDEPENDIENTES, REFORZADOS Y ACERADOS Y 5 ZONAS DE DESCANSO.



REFUERZO Y PROTECCIÓN PERIMETRAL DE CARCASA CON SISTEMA MAX-EXTREME FOAM EN LOS 4 LATERALES Y VARILLA EN CONTORNO.



4 AIREADORES DE VENTILACIÓN.



TEJIDO STRECH TACTO SUAVE ALTO GRAMAJE

28-29 ALTURA TOTAL.



8 FIRMEZA SUPERIOR.

El nuevo colchón GRAN PARÍS TOP MUELLE ENSACADO combina el confort de la viscolastica + hr con la firmeza y transpiración de una carcasa de muelles independientes.

Con una altura superior a 28cm, acolchado con tejido stretch aloe vera con tratamiento ignifugo, lleva en la cara de verano un acolchado de 20mm de viscolastica con partículas de carbono anti-stress más fibras atermicas de 150gr para mayor transpiración. La viscolastica carbono libera los iones negativos proporcionando un mayor relajación en el sueño. En la cara verano lleva un acolchado de 20mm de viscolastica con partículas de gel más fibras atermicas de 150gr/m2. La viscolastica de gel disipa el calor producido por el contacto entre las capa superior del colchón y nuestro cuerpo. Proporcionando un placentero descanso en los meses de máximas temperaturas.

El núcleo del colchón va compuesto por una capa de 30mm de goma de 23kg de una firmeza superior por cada lado y un interior de una carcasa de multi muelles independientes embolsados individualmente y que nos permite disfrutar de la perfecta ecuación de firmeza y confort y transpiración.

Para una mayor firmeza la carcasa de muelle ensacado lleva un retuerzo perimetral de 100mm de espesor y 170mm de altura con una densidad de 30kg y una dureza extra firme de 7kpa.

La plata banda va a juego del tejido del colchón acolchada con fibras atermicas de 150gr y lleva 4 aireadores.

Un colchón dual verano e invierno perfecto para todo el año.



9
TRANSPIRABLE
1-10

CÁMPING 21

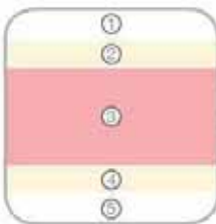
CÁMPING 18



CÁMPING HR S/V H21



21 ALTURA TOTAL



- ① TEJIDO DAMASCO IGNIFUGO
- ② POLIURETANO MEDIUM + FIBRAS NATURALES ATÉRMICAS DE TRANSPIRACIÓN + TEJIDO TNT
- ③ NÚCLEO HR DENSITY
- ④ POLIURETANO MEDIUM + FIBRAS NATURALES ATÉRMICAS DE TRANSPIRACIÓN + TEJIDO TNT
- ⑤ TEJIDO DAMASCO IGNIFUGO



NÚCLEO HR 28 KG. ADAPTIVE FIRM.

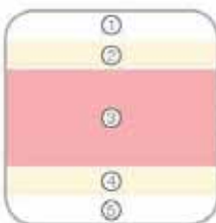


TRANSPIRABLE
1-10

CÁMPING HR S/V H18



18 ALTURA TOTAL



- ① TEJIDO DAMASCO IGNIFUGO
- ② POLIURETANO MEDIUM + FIBRAS NATURALES ATÉRMICAS DE TRANSPIRACIÓN + TEJIDO TNT
- ③ NÚCLEO HR DENSITY
- ④ POLIURETANO MEDIUM + FIBRAS NATURALES ATÉRMICAS DE TRANSPIRACIÓN + TEJIDO TNT
- ⑤ TEJIDO DAMASCO IGNIFUGO



4 AIREADORES DE VENTILACIÓN.

PATAS PARA SOMIER/BASE

JUEGO DE PATAS REDONDAS ALT. 25CM



RED. 50
TODAS PATAS SIN RUEDAS
2 CON RUEDAS, RESTO SIN RUEDAS
2 CON RUEDAS GIRATORIAS



JUEGO DE PATAS REDONDAS ALT. 15/20CM



RED. 50
TODAS PATAS SIN RUEDAS
2 CON RUEDAS, RESTO SIN RUEDAS
2 CON RUEDAS GIRATORIAS



JUEGO DE PATAS REDONDAS ALT. 30CM



RED. 50
TODAS PATAS SIN RUEDAS
2 CON RUEDAS, RESTO SIN RUEDAS
2 CON RUEDAS GIRATORIAS



JUEGO DE PATAS REDONDAS DOBLE ESPARRAGO



RED. 50
TODAS PATAS SIN RUEDAS
2 CON RUEDAS, RESTO SIN RUEDAS
2 CON RUEDAS GIRATORIAS



TOPPER SIN VISCO

NÚCLEO 4CM VISCOELÁSTICA 55KG
 TEJIDO STRETCH ALOE VERA TACTO SUAVE.
 PERFECTO PARA MEJORAR Y SUAVIZAR NUESTRO DESCANSO.



5 ALTURA TOTAL.

TOPPER SUPER SOFT

NÚCLEO 4CM SUPER SUAVE 23KG.
 TEJIDO STRETCH ALOE VERA TACTO SUAVE.
 PERFECTO PARA UNA ACOGIDA MÁS GRADUAL

CANAPÉ MADERA



ESTRUCTURA DE MADERA

ALTURA CON PATAS (+-1CM)

PATAS DE 05 CM= 22 CM.
 PATAS DE 10 CM= 27 CM.
 PATAS DE 15 CM= 32 CM.
 PATAS DE 20 CM= 37 CM.

ALTURA



BANDA DISPONIBLE EN TEJIDO IGUAL AL COLCHÓN O ROPA SERIE1.

CANAPÉ METÁLICO 15/20



4 AIREADORES DE SERIE



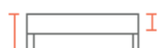
ESTRUCTURA METÁLICA

CAJÓN CON PATAS

35 CM.

CAJÓN

20/15 CM.



BANDA DISPONIBLE EN TEJIDO IGUAL AL COLCHÓN O POLIPIEL. IGNÍFUGO

GRAN BASE 100



4 AIREADORES
DE SERIE



5 BARRAS DE
REFUERZO



ESTRUCTURA CERCO
40 X 30

OPCIONES:



BASE
PARTIDA



ALTURA
ESTRUCTURA
9 CM.

BANDA DISPONIBLE EN TEJIDO IGUAL AL COLCHÓN O POLIPIEL. IGNÍFUGO

BASE 70 (40X30) 5 BARRAS



5 BARRAS DE
REFUERZO



ESTRUCTURA CERCO
40 X 30

OPCIONES:



BASE
PARTIDA



CARACTERÍSTICAS Y OPCIONES BASES TAPIZADAS

TODAS NUESTRAS BASES/TAPAS
LLEVAN AGUJEROS DE VENTILACIÓN.

DE SERIE



4 AIREADORES

DE SERIE



PLETINA UNIÓN BAJA



CERCO 40X30 CON
RADIO. COLCHÓN DE
SERIE CON NUESTRAS
BASES Y TAPAS



MOTOR CONFORT



CAMA A MOTOR

Se incluyen 4 patas para anchos de 90 y 105
Se incluyen 5 patas para anchos de 135 y 150

OPCIONES:



JUEGO DE 4 PORTERÍA
SUJETA - COLCHÓN



6 PLANOS DE
MOVIMIENTO



ESTRUCTURA
CERCO 60 X 20



SE INCLUYEN 4 PATAS DE ALTURA
28 CM PARA ANCHOS DE 90 Y 105
SE INCLUYEN 5 PATAS DE ALTURA
35 CM PARA ANCHOS DE 135 Y 150

I-MOVE

Motor + mando inalámbrico y
APP gratuita para Smartphone



MANDO
INALÁMBRICO



APP
BLUETOOTH
GRATUITA

SOMIER LÁMINAS



PLETINA 50X65X5
DETALLE PLETINA SOLDADA.



TUBO 40X30 ACERADO



EN MEDIDAS SUPERIORES A 100
DOBLE CUERPO DE LÁMINAS CON
REFUERZO DE BARRA CENTRAL.



PLETINA DE 45X5 MM.
ROSCADA A MÉTRICA 10 PARA
PATA REDONDA DE 50 MM.



LÁMINA VAPORIZADA
DE ABEDUL DE 120 CON
PAPEL ANTI-DESIZANTE.

SOMIER REFORZADO **NOVEDAD**



Detalle de sujeción de la pata en barra transversal

Detalle parte superior



Detalle parte inferior



ESTRUCTURA TUBO 40X30X1.2 Y BARRA CENTRAL 40X30X1.2 A PARTIR DE 105.



EN MEDIDAS SUPERIORES A 100 DOBLE CUERPO DE LÁMINAS CON REFUERZO DE BARRA CENTRAL



6 PLETINAS 50X50X3 MM.



LAMINAS DE 120 MM. DE ABEDUL CON PAPEL CON TACO SUPERIOR.



PLETINA DE 45X5 MM. ROSCADA A MÉTRICA 10 PARA PATA REDONDA DE 50 MM.

CARACTERÍSTICAS:

- CHASIS SOMIER REFORZADO CON 3 TRAVESAÑOS HORIZONTALES.
- UN TRAVESAÑO CENTRAL A TODO EL LARGO DEL SOMIER A PARTIR DE 105 CM DE ANCHO QUE DIVIDEN EL SOMIER EN DOS CUERPOS.
- LÁMINAS DE MADERA DE ABEDUL CON PAPEL EN LA PARTES SUPERIOR.
- PATAS CON PLETINA SOLDADA PARA COLLAR CON TORNILLOS DIRECTO AL TRAVESAÑO.
- TUBO DE 40 x 30 x 1,5

DUET ECO



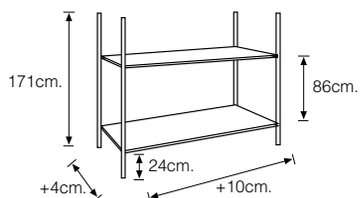
ESTRUCTURA EXTERIOR TUBO ACERADO REDONDO 40Ø.



SOMIER ESTRUCTURA DE 30X30X1,2



ESCALERILLA Y QUITAMIEDO DE PROTECCIÓN



SOMIER VERTICAL



*SISTEMA ADAPTABLE PARA BASE TAPIZADA



INCLUYE 4 PATAS 15 CM



INCLUYE TABLERO CON RUEDAS

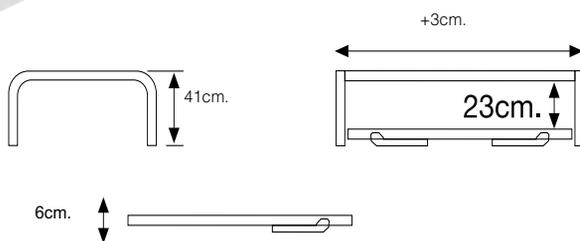
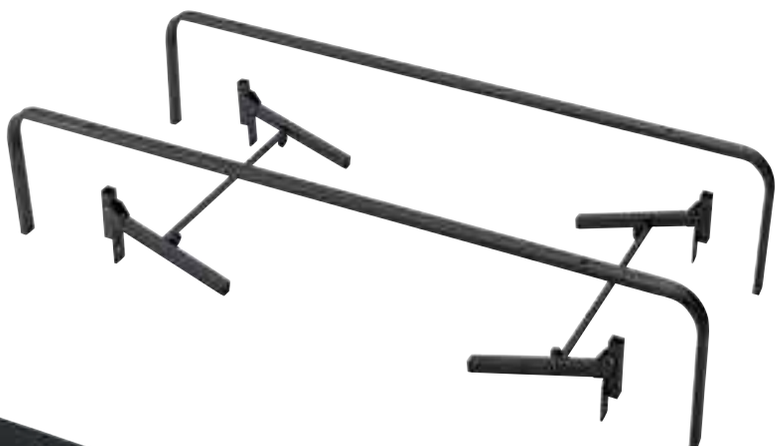


ESTRUCTURA DE TUBO ACERADO

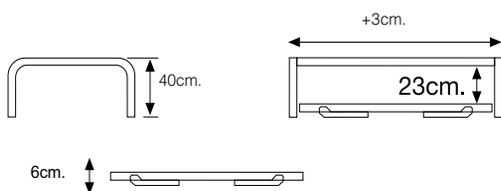


PLETINA DE 45X5 MM. ROSCADA A MÉTRICA 10 PARA PATA REDONDA DE 50 MM.

CANGURO TAPIZADO



CANGURO SOMIER 40X30



SUPERIOR

- PREPARADA PARA BASTIDOR SOMIER DE 40X30.
- SIRVE PARA LARGO DE 180, 190 Y 200 CM.
- PLETINA DE REFUERZO PARA EVITAR EL VUELCO DEL SOMIER
- ALTURA DE APOYO DEL COLCHÓN 36 CM.

INFERIOR

- PREPARADA PARA BASTIDOR SOMIER DE 40X30.
- SIRVE PARA LARGO DE 180, 190 Y 200 CM.
- APERTURA AUTOMÁTICA.
- HUECO INTERIOR DEL COLCHÓN 22 CM.
- ALTURA DE APOYO DEL COLCHÓN 10 CM. CERRADO.
- ALTURA DE APOYO DEL COLCHÓN 36 CM. EN ABIERTO.



CUNA PLEGABLE



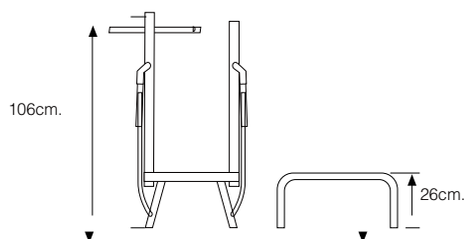
Cuna plegable con ruedas.
De fácil montaje.
Incluye bolsa de transporte y colchoneta.
Medidas abierto 125x66x76 cms.
Nuevas esquinas de seguridad según norma EN-716/2013.

COLCHÓN CUNA



Colchón de espuma con funda plastificada. Impermeable.
De 120x60x10 cms.

PLEGATÍN INDEPENDIENTE



Tablero opcional.

-  ESTRUCTURA DE TUBO ACERADO DE 22X22
-  LÁMINAS DE HAYA DE 53X8 MM. CON BARRA CENTRAL DE TUBO 22X22.
-  DE 26 CM. PARA ESPACIO INTERIOR COLCHONETA DE 13 CM.
-  PLEGATIN INDEPENDIENTE CON 4 PATAS DE APOYO



CAMA HOSPITALARÍA-GERIATRÍA



- * ALTURA CAMA LEVANTADA 85CM.
- * ALTURA CAMA BAJADA 40CM.
- * SI INCLUYE CABECERO Y PIECERO LARGO + 7CM.



4 PLANOS DE MOVIMIENTO



ESTRUCTURA CERCO 50 X 20



COLCHÓN
- NÚCLEO NEXUS 20
- FUNDA ESPECIAL TRANSPIRABLE E IMPERMEABLE.

PORTA-SUERO OPCIONAL.



PATAS EN FORMA DE "H" DE REFUERZO ALTURA 35 CM.



ESTRUCTURA EXTERIOR TUBO ACERADO 50X20X1,5.



ESTRUCTURA INTERIOR TUBO ACERADO 25X25X1,5.



LÁMINA ABEDUL UNA CARA PAPEL ESTRUCTURADO.



MOTOR DE ELEVACIÓN SILENCIOSO CON PILA DE SEGURIDAD.

ALMOHADAS

THERMO FRESH

NUCLEO VISCOLÁSTICA.
TELA SUPERIOR STRECHIT HILO FRIO.
TELA INFERIOR STRECHT BASICO.
3D AIREACIÓN LATERALES PARA MEJOR VENTILACION.
REVERSIBLE VERANO - INVIERNO.



TELA ESPECIAL
HILO FRIO



VISCO-CARBONO

ALMOHADA CON
PARTÍCULAS DE CARBONO
PARA REGULAR FRIO Y
CALOR

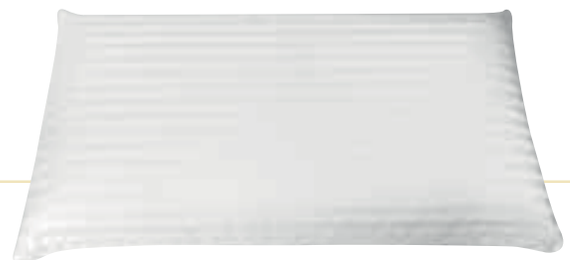


FUNDA CARBONO
ANTIESTRÉS



EUROLASTIC

100% VISCOELÁSTICA



FIBRA TACTO PLUMA



ALFOMBRAS

NUESTRAS ALFOMBRAS SE FABRICAN A MEDIDA, TENEMOS MÁS 60 COLECCIONES Y 23 ACABADOS DISPONIBLES POR LO QUE PODRAS HACER LA MEJOR SELECCIÓN PARA TU ESTABLECIMIENTO.

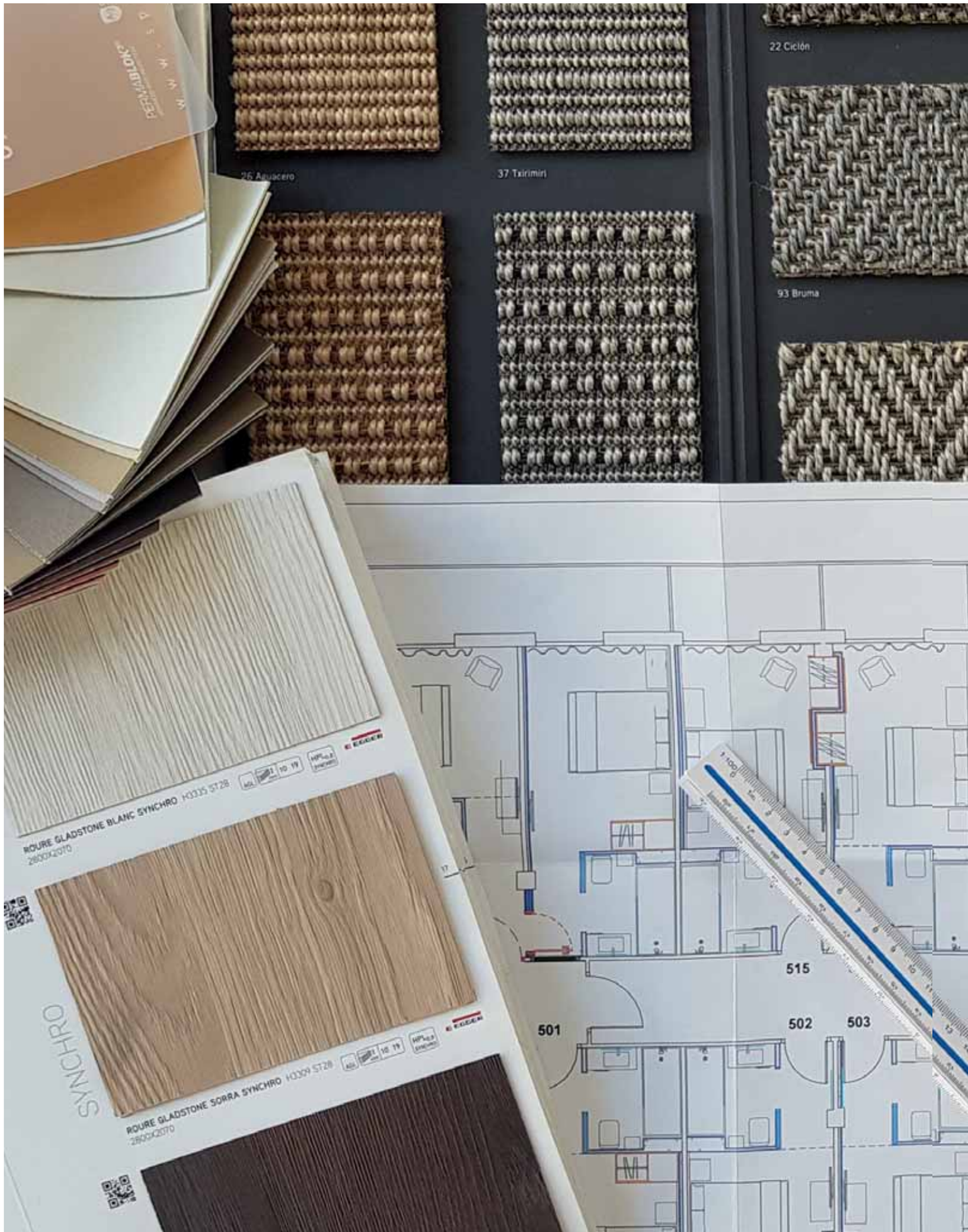
FABRICADAS EN FIBRAS NATURALES Y SINTÉTICAS, PARA ELLO OFRECEMOS DIFERENTES MATERIALES Y TEXTURAS

ALGUNAS FIBRAS APTAS PARA USO INTERIOR Y EXTERIOR

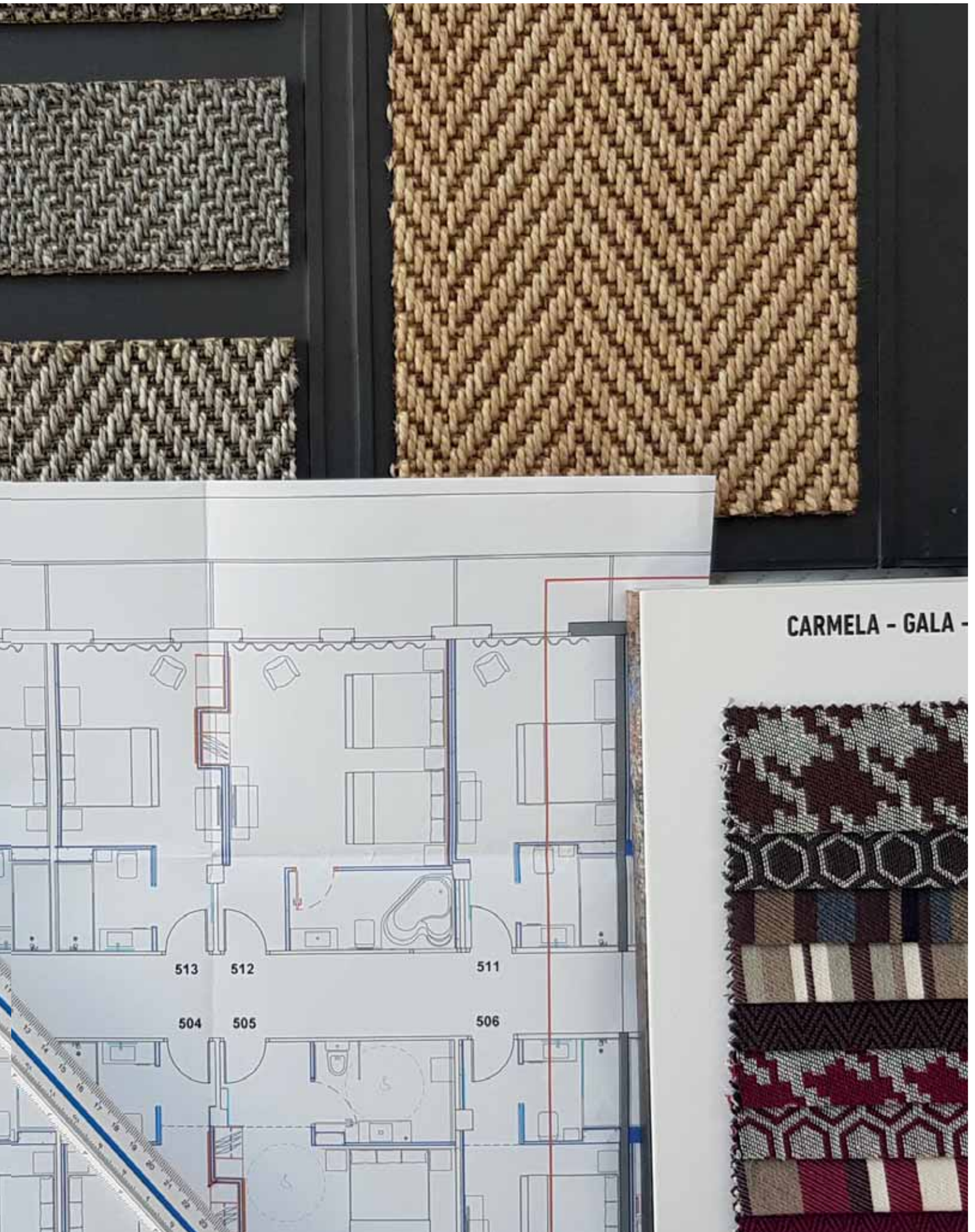
CLASIFICACIÓN AL USO RESIDENCIAL INTENSO



FABRICACIÓN, ASESORAMIENTO

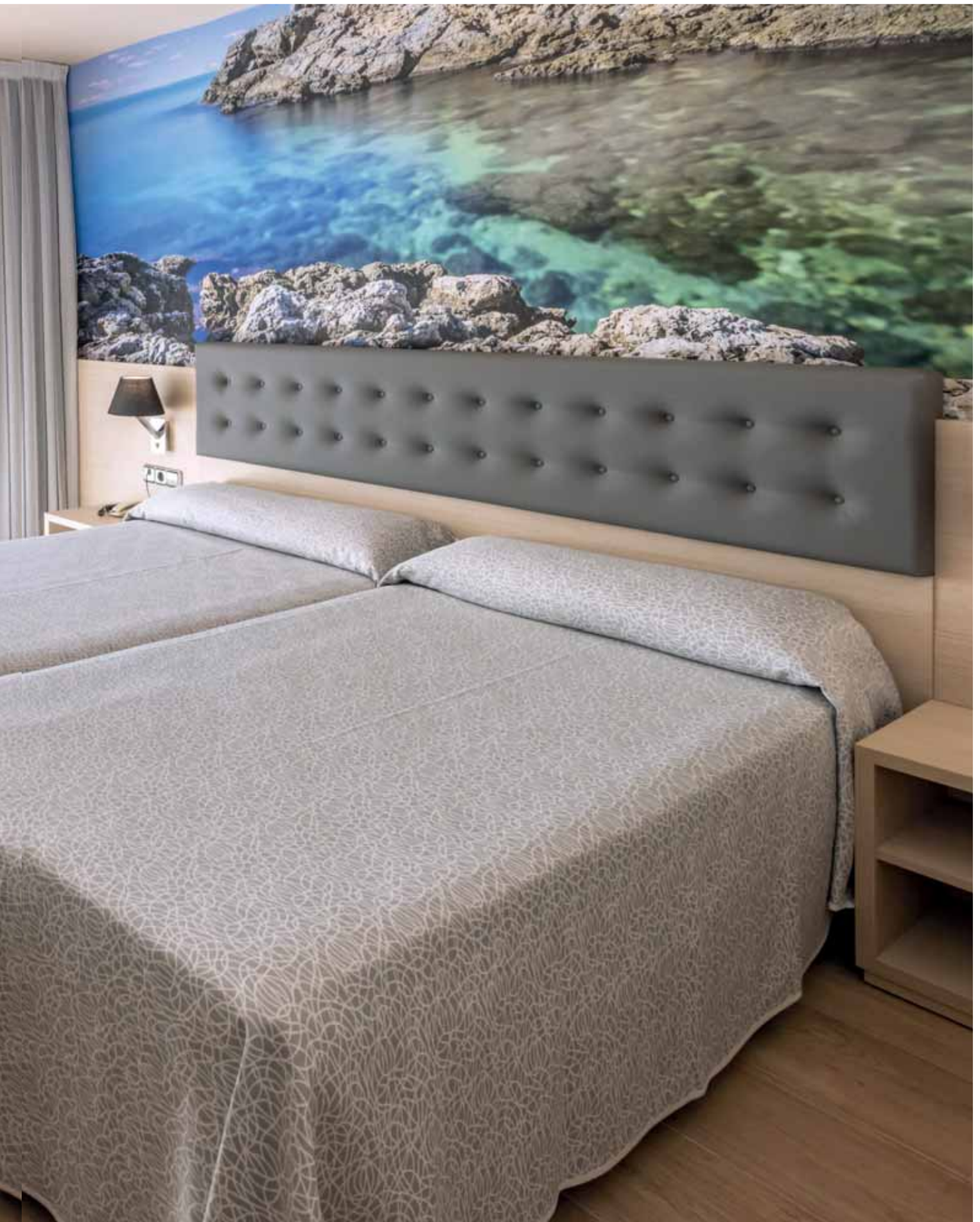


DISEÑO E INTERIORISMO



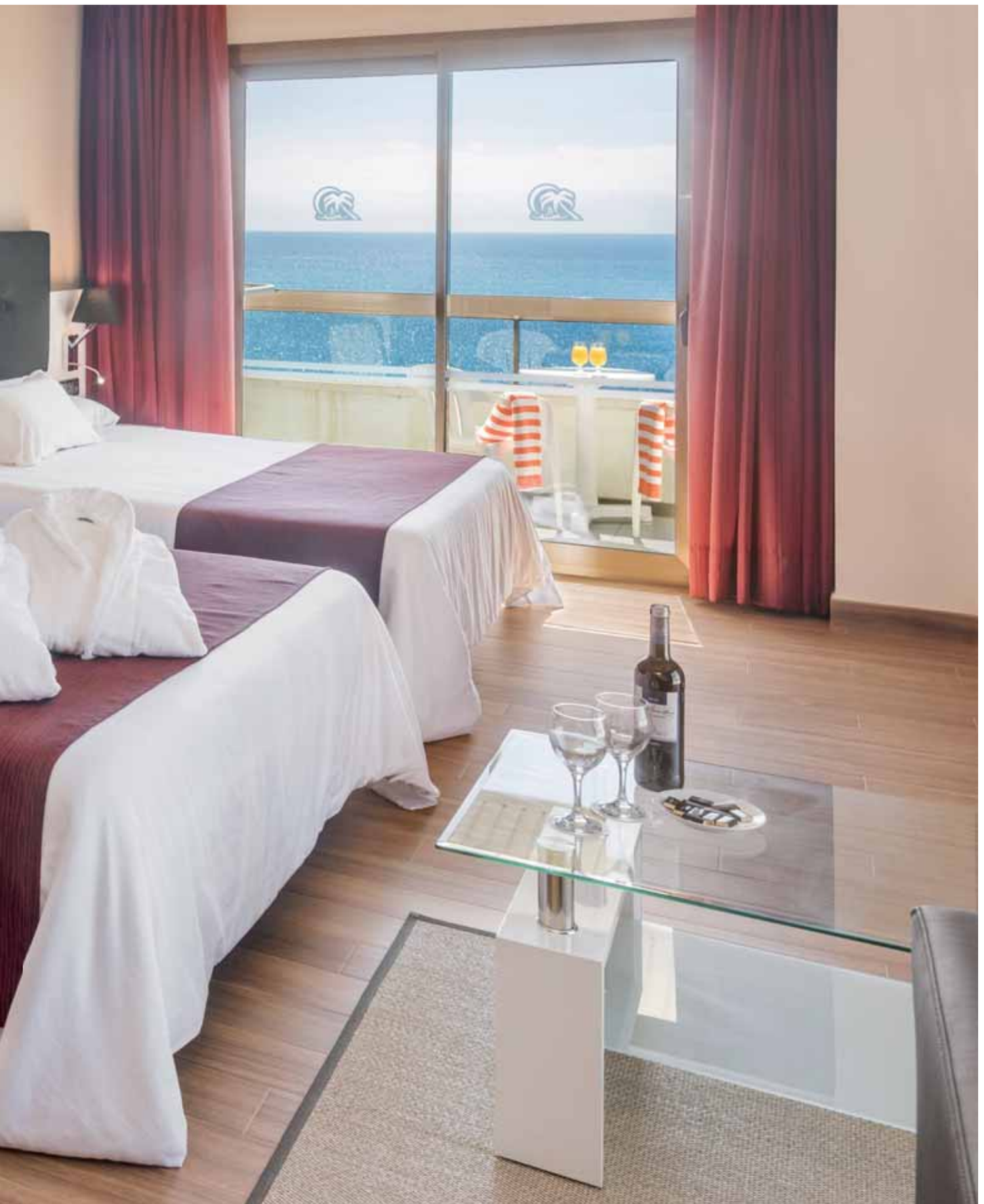
PROYECTOS A MEDIDA





PROYECTOS A MEDIDA





BUTACAS



Ref. 54/022



Ref. 54/033



Ref. 54/016



Ref. 54/025



Ref. 54/031



Ref. 54/013



Ref. 54/003



Ref. 54/008

SOFÁ CAMA ELISABETH

- SISTEMA ITALIANO AUTÉNTICO.
- Estructura de madera de pino.
- Mecanismo reforzado en acero de alta resistencia, antioxidante y acabado con resina epoxi. 5 años de garantía
- Somier metálico de malla electrosoldada y cinchas elásticas para la suspensión del asiento.
- Colchón de espuma.
- Almohadas totalmente desenfundables.
- Almohadas de respaldo de espuma PUR de 30 Kg/m³ Super suave.
- Almohadas de asiento de espuma PUR de 30 Kg/m³, recubiertas de fibra de poliéster termoligada.
- Brazos de 5, 10 o 20cms de ancho. (posibilidad de ancho especial)
- Brazos y respaldo desmontables.
- Opcional: elevador con ruedas en el mecanismo.



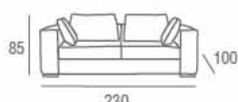
	Alto	Ancho con brazo 10cms	Fondo	Altura asiento	Fondo cama abierta	Cama útil
Sofá cama 80	90	120	103	41	220	80x200
Sofá cama 100	90	140	103	41	220	100x200
Sofá cama 120	90	160	103	41	220	120x200
Sofá cama 140	90	180	103	41	220	140x200
Sofá cama 160	90	200	103	41	220	160x200



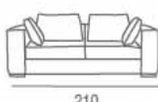
*gemelos - consultar medida ancho total según medida de la cama.

SOFÁ CAMA HELENA

- Estructura de madera de pino y tablero de partículas recubierto de espuma PUR .
- Asiento de espuma PUR de 30 kg/m³ y relleno superior de fibra Soft. Desenfundable.
- Respaldos de fibra Soft 100%. Desenfundable.
- Patas de madera lacadas en colores natural, oak, wainut y wengué.
- Somier metálico de malla electrosoldada con muelles y cinchas elásticas para la suspensión del asiento.



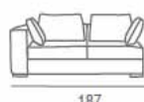
CAMA DE 160



CAMA DE 140



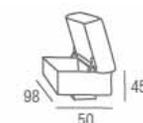
MÓDULO 1 BR. DE 160



MÓDULO 1 BR. DE 140



CAMA ABIERTA



POUFF C/ARCÓN

SOFÁ CAMA ISONA

- Estructura de madera de pino y tablero de partículas recubierto de espuma PUR de varias densidades.
- Mecanismo interno metálico, antioxidante y acabado con resina epoxi.
- Somier metálico de malla electrosoldada con muelles y cinchas elásticas para la suspensión del asiento.
- Colchón de espuma.
- Almohadas totalmente desenfundables.
- Almohadas de respaldo de espuma PUR de 20 Kg/m³ Super suave.
- Almohadas de asiento de espuma PUR de 30 Kg/m³, recubiertas de fibra de poliéster termoligada.
- Brazos y respaldo desmontables.
- Patas: metálicas con acabado cromo.
- Opción patas de madera lacadas wengué y natural.



	Alto	Ancho	Fondo	Altura asiento	Ancho de brazo	Fondo cama abierta	Cama útil
Sofá cama 120	96	159	105	48	8	214	120x200
Sofá cama 140	96	179	105	48	8	214	140x200
Sofá cama 160	96	199	105	48	8	214	160x200

SOFÁ CAMA ARIADNA

- Estructura: tablero de partículas y madera de pino recubierto de espuma PUR de varias densidades.
- Asiento: almohada desenfundable de espuma PUR de 30 kg/m³ suave, recubierta de fibra de poliéster termoligada.
- Respaldo: almohada desenfundable de espuma PUR 20 kg/m³ suave, recubierta de fibra de poliéster termoligada.
- Mecanismo: metálico, antioxidante y acabado con resina epoxi.
- Somier: metálico de malla electro soldada.
- Colchón: de espumación .
- Todos sus componentes son desmontables.



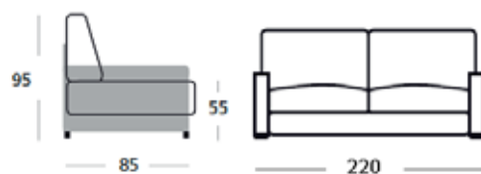
Alto	Ancho	Fondo	Altura asiento	Ancho de brazo	Fondo cama abierta	Cama útil
86	231	86	46	8	153	140x200

SOFÁ CAMA ALBA F-68

- El sofá permite disponer de una cama individual o de matrimonio gracias a su sistema de apertura.
- Estructura de acero de alta resistencia pintada epoxi.
- Respaldo: Poliuretano 20 kg/m³ recubierta de fibra siliconada. Asientos y respaldos desenfundable.
- Somier: de lamas de madera.
- Colchón: de espumación 12cm HR 25 kg/m³ de densidad.



Alto	Ancho	Fondo	Altura asiento	Ancho de brazo	Cama superior 80x190 cm
95	220	94	55	15	Cama inferior 80x190 cm



SOFÁ CAMA FUTUR

- Armazón metálico, antioxidante, pintado epoxi.
- Somier de lamas de madera de haya.
- Colchón de asiento y de respaldo de espuma PUR de 25 Kg/m³ suave recubiertos de fibra acrílica.
- Almohadas de brazo de copos de espuma PUR en varias densidades.
- Pie metálico recubierto de resina Epoxi.
- Totalmente desenfundable para su limpieza.



	Alto	Ancho	Fondo	Altura asiento	Cama útil
Sofá cama 130	93	190	98	48	130x190



navarro aubanell
mobiliari

OFICINA i EXPOSICIÓ:

c/ Colom, 63 - 08370 Calella (Barcelona)

Tel. 93 769 39 01

info@navarroaubanell.com

www.navarroaubanell.com