

Baikal

Es un sofá modular que comparte grandes similitudes con su compañero Lugano, sin embargo, los pequeños detalles marcan la diferencia.

Baikal tiene un brazo de 28 cm de ancho, lo que le da un carácter distinto combinando minimalismo y robustez para obtener una pieza atemporal.

Al igual que el Lugano, sus asientos están compuestos por espuma de poliuretano de 35 kg/m³ de densidad con aceites esenciales de soja. Esta novedosa espuma, además de contribuir con el medio ambiente al utilizar materiales renovables, aporta mayor suavidad a la sentada haciendo que disfrutar del sofá Baikal sea una experiencia única.

Est un canapé modulaire qui se ressemble à son collègue Lugano, cependant, ce sont les petites détails qui font la différence.

La mesure de l'accoudoir du Baikal est de 28 cm ce qui lui donne un caractère distinctif en combinant minimalisme et une robustesse pour obtenir une pièce de mobilier atemporelle.

La mousse de polyuréthane de l'assise de 35 kg/m³ porte dans sa formulation d'huile de soja. Cette mousse est réalisée à partir de matières premières renouvelables, elle confèrent un soutien et un confort exceptionnel en plus d'un extra de soyeuse.

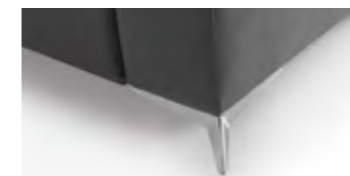
It is a modular sofa with a lot of similarities to its partner Lugano, however, the small details make the difference.

Baikal has a 28 cm arm, which gives it a unique personality, combining minimalism and robustness to obtain a timeless piece.

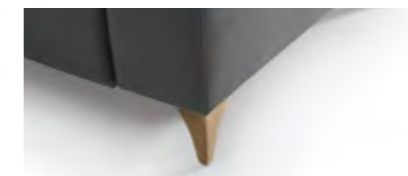
The padding seats are composed of polyurethane foam based on soybeans, with 35 kg/m³ density. This new foam brings more softness to the sitting to make the Baikal sofa a unique experience, also contributes to the environment by using renewable materials. Designed by and for rest.



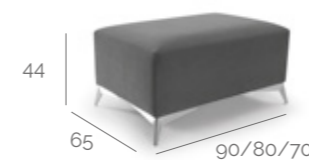
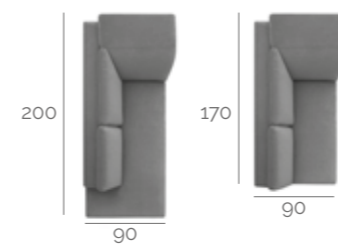
Tipos de pata / Types de pied / Feet range



Patas metálicas / Pieds métalliques / Metallic legs



Patas de madera / Pieds en bois / Wooden legs
Opcional / optionel / option



- Rado 04 piedra
- Mystic 510 azafata
- Rado 12 aquamarine

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Sofá Pared Cero Total o fijo.
- Reposapiernas sobre elevados.
- Cabezal regulable manual o eléctrico.
- Botonera Lux en modulo lateral. Pulsadores táctiles en central y terminal.
- Asiento continuo y respaldo desenfundables.
- Estructura del sofá en madera de pino y MDF.
- Espumas:

| | |
|----------|----------------------------|
| Asiento | 35 kg/m ³ soja. |
| Respaldo | 22 kg/m ³ |
| Resto | 20-30 kg/m ³ |

- Suspensión de asiento en muelle Zigzag (nosag) 4 mm Ø, de alta resistencia.
- Suspensión de respaldo en cincha elástica de 80 mm.
- Patas de 13,5 cm en acero cromado. Ancho de asiento 70, 80 o 90 cm.

VERSIONES MÓDULOS

- Fijo + cabezal manual.
- Eléctrico + cabezal manual.
- Eléctrico + cabezal eléctrico.
- Terminal 170 (cabezal manual o eléctrico).
- Terminal 200 (cabezal manual o eléctrico).

OPCIONES POR MÓDULOS

- Batería Li-ion
- Patas de madera

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Canapé Près du Mur Total ou fixe.
- Repose jambes plus élevé.
- Tête réglable manuel ou électrique.
- Bouton Lux par le module latéral. Bouton tactile pour le central et le terminal.
- Housses du dossier et siège continu déhoussables.
- Structure du canapé en bois de pin et MDF.
- Mousses:

| | |
|-----------|----------------------------|
| Assise à | 35 kg/m ³ soja. |
| Dossier à | 22 kg/m ³ . |
| Autres à | 20-30 kg/m ³ . |

- Suspensión du siège en ressorts Zigzag (nosag) 4 mm Ø, de haute résistance.
- Suspensión du dossier en sangle élastique de 80 mm.
- Pieds en acier chromé de 13,5 cm.
- Largeur assise 70, 80, 90 cm.

VERSIONS CANAPÉ

- Fixe + tête manuel.
- Électrique + tête manuel.
- Électrique + tête électrique.
- Terminal 170 (tête manuel ou électrique).
- Terminal 200 (tête manuel ou électrique).

OPTIONS PAR ASSISE

- Batterie Li-ion
- Pieds en bois

TECHNICAL SPECIFICATIONS

- Total Zero Wall or fix sofa.
- Legrest raised above the seat.
- Manually or electrically adjustable headrest
- Keypad Lux on armrest and Smart Touch on central or terminal.
- Removable continuous seat and backrest covers.
- Pine wood and MDF structure
- Padding:

| | |
|----------|----------------------------|
| Seat | 35 kg/m ³ soya. |
| Backrest | 22 kg/m ³ . |
| Others | 20-30 kg/m ³ . |

- Seat suspension by zigzag spring, high strength.
- Backrest suspension by high resistant elastic belts, 80mm
- 13,5 cm feet chromed steel
- Seat width 70, 80 or 90 cm.

SEAT RANGE

- Fix + manual headrest.
- Electric + manual headrest.
- Electric + electric headrest.
- Terminal 170 (manual or electric headrest).
- Terminal 200 (manual or electric headrest).

OPTIONS PER SEAT

- Battery Li-ion
- Wooden legs

Baikal

