

# SOFA CAMA DO NOT DISTURB

## Características técnicas

Do Not Disturb es un sofá cama compacto cuyo objetivo primero es optimizar la calidad de la cama de cada día, al mismo tiempo que ofrece el encanto visual y el confort de un verdadero sofá. El mecanismo patentado utilizado ofrece una cama de muy alta calidad gracias a un colchón de muelles. Para un confort óptimo, la apertura y el cierre pueden accionarse por simples botones eléctricos. Do Not Disturb presenta líneas sobrias y elegantes. La línea continua de su estructura ofrece ancho brazos, colocados a buena altura para el descanso de los brazos. Estética y confort se conyugan para hacer olvidar que este sofá de proporciones acertadas abriga en su seno un mecanismo muy eficiente, a apertura manual o eléctrica, para una cama diaria exigente.

**ESTRUCTURA** Tableros tres pliegues recubiertos de espuma poliéster 60 kg/m<sup>3</sup> - 7,8 kPa y guata de poliéster 110 g/m<sup>2</sup>.  
Entrega en 2 bultos (3 bultos para la versión con mecanismo eléctrico).



## Dimensiones

CONFORT Suspensión de asiento facilitada por las cinchas elásticas cruzadas del somier y el colchón. Suspensión respaldo por capa elástica. Cojín de asiento en espuma de poliuretano alta resiliencia Bultex 38 kg/m<sup>3</sup> - 3,6 kPa y 30 kg/m<sup>3</sup> - 1,8 kPa. Cojines de respaldo en Bultex 30 kg/m<sup>3</sup> - 1,8 kPa con riñonera integrada en Bultex 38 kg/m<sup>3</sup> - 3,6 kPa recubierta por un cojín llano compartimentado (3 compartimentos horizontales) de plumas de oca nuevas (10% plumón - 90 % plumas pequeñas). Los cojines de asiento y de respaldo quedan fijados al mecanismo y se esconden debajo de la cama a la apertura de la cama. Esta manipulación se propone: manual con apertura y cierre asistidos fáciles y sin esfuerzos, o eléctrica totalmente automática (mando con botón ON/OFF - apertura completa, por simple presión - o botones UP y DOWN - apertura y cierre por botón que se mantiene apretado). Mecanismo autoportante patentado Lampolet con marco de acero lacado, somier reja acero termo-soldado indeformable y cinchas reforzadas cruzadas al pie, enganchadas con muelles. Sujeciones de colchón a la cabeza y al pie. Colchón de muelles 140 x 196 o 160 x 196, grueso 14 cm. Muelles ensacados de hilo de acero diámetro 1,8 mm. Envoltura espuma de poliuretano alta resiliencia 30 kg/m<sup>3</sup> - 1,8 kPa paramentada de guata de poliéster 100 g/m<sup>2</sup>. Terliz 100% algodón

crudo acolchado con ventiladores laterales. Altura de la cama 56 CM; COSTURA / FUNDA Fundas de los cojines de respaldo y de asiento acolchados guata de poliéster 200 g/m2. Costuras simple aguja y sobrecosturas dobles subrayan el diseño del modelo. Modelo desenfundable. ARMONIA Modelo monocolor que acepta todas las tapicerías (excepto imposibilidades técnicas).