

Oliver Sofá





Oliver sofa



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Sillón o Sofá Pared Cero (separación 9 cm) o fijo.
- Reposa-piernas sobre elevados.
- Cabezal regulable eléctrico o fijo.
- Botonera Futura en modulo lateral.
- Botonera oculta en central.
- Relleno del respaldo en fibra de poliéster siliconada reciclada de espiral hueca.
- Asiento continuo y respaldo desenfundables.
- Estructura del sofá en madera de pino y MDF.
- Espumas:

Asiento	40 kg/m ³ HR-Soja.
Respaldo	Fibra de poliéster.
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 12,5 cm. Metálicas o de madera.
- Ancho de asiento 57, 70, o 80 cm.
- Cosido reforzado con pestaña.

VERSIONES MÓDULOS

- Fijo.
- Eléctrico + cabezal eléctrico.
- Chaise Longue (cabezal manual o eléctrico).

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Fauteuil ou Canapé Près du Mur (séparation 9 cm) ou fixe.
- Repose jambes plus élevé.
- Tête réglable électrique, ou fixe.
- Bouton Futura pour le module latéral.
- Bouton caché pour le central.
- Rembourrage du dossier en fibre creuse spirale de polyester recyclée et siliconée.
- Housse du dossier et siège continu déhoussables.
- Structure du canapé en bois de pin et MDF.
- Mousses:

Assise à	40 kg/m ³ HR-Soja.
Dossier	Fibre de polyester.
Reste	20-30 kg/m ³ .

- Suspension du siège en ressorts Zigzag (nosag) 4 mm Ø, de haute résistance.
- Suspension du dossier en sangle élastique de 80 mm.
- Pieds de 12.5 cm. Métal ou bois.
- Largeur de l'assise 57, 70, ou 80 cm.
- Couture par languette renforcée.

VERSIONS CANAPÉ

- Fixe.
- Électrique tête électrique.
- Chaise Longue (tête manuelle ou électrique).

TECHNICAL SPECIFICATIONS

- Zero Wall (gap 9 cm) or fixed armchair or sofa
- Leg-rest raised above the seat.
- Fixed or electrically adjustable headrest
- Keypad Futura on armrest and hidden
- Keypad in central seat.
- Backrest padding filled in recycled, siliconed and hollow spiral polyester fiber.
- Removable continuous seat and backrest covers.
- Pine wood and MDF structure
- Padding:

Seat	40 kg/m ³ HR-soya.
Backrest	Polyester fiber.
The rest	20-30 kg/m ³ .

- Seat suspension by zigzag spring, high strength.
- Backrest suspension by high resistant elastic belts, 80 mm.
- 12.5 cm feet. Metal or wood.
- Seat width 57, 70 ou 80 cm.
- Reinforced tabbed seam.

SEAT RANGE

- Fix.
- Electric + electric headrest.
- Chaise Longue (manual or electric headrest).