

## Ficha técnica piezas

### Pieza: Sofá 3 Plazas

#### Bastidor

- Mecanismo deslizante sobre ruedas de rodamiento, construido con perfil metálico de tubo cuadrado de 30 x 30 y fijado por guía corredera de 40 cms. de salida; tiene tres posiciones en el recorrido y la suspensión es de cincha Enea de primera calidad que va anclada al marco con ganchos metálicos con protección antiruido. Ensayo realizado en Laboratorio de Mueble Acabado CETEM, con nº de informe 2344/13/02/11. Resistencia, durabilidad y seguridad para asientos de uso domestico.

- ESTRUCTURA Madera de pino macizo con listonaje de 2,5 x 5 grosor x ancho de la pieza con soportes laterales de fibra DM, recubierto con espuma de poliuretano. Versión con frontal de armazón de 11 cms. de altura, denominada "Rumba" o de pata alta, las patas compatibles recomendadas oscilan entre 11 y 15 cms. que aumenta en +/- 2, 3 cms. la altura de sentada de la versión original.

---

#### Sentada

- Tacto "CONFORT" : Sentada de tacto medio con espuma de Poliuretano 100%, incluye "Soporte" de 35 kgs. de Densidad Suave y "pieza de sentada" de 35 kg. Densidad Super Suave. Todo recubierto por una capa de fibras termofusionadas, antialérgicas y no tóxicas de 200 grs./ml. El grosor de la espuma de sentada es de 8 cm. con bisel de 3 cms. a la cara frontal y a los laterales. El grosor del soporte DESLIZANTE es de 12 cm.en el frontal y tirada hacia atrás hasta 8,5 cms.

---

#### Asiento

- Confección Continua

- Acabado liso.

---

#### Respaldo

-- Soporte con armazón de madera de pino recubierto de cincha " Enea"espuma de poliuretano y anclado a estructura principal.

- "FIBRA" : Funda de TST, compartimentada en horizontal para fijar el relleno en la zona lumbar y superior. El relleno es de Fibra hueca siliconada y conjugada\* y la descripción de dichas características es la siguiente : \* Hueca: Canal interior que la hace mas volátil y mejora su recuperación. \* Conjugada: Ondulación o rizo que actúa como muelle y le aporta elasticidad. \* Siliconada: Impregnado de silicona que le aporta suavidad al tacto y facilita su deslizado y vuelta a la posición inicial.

- acabado liso

---

#### Brazos

- Acabado liso

---

#### Patatas

-- Patatas metálicas