

ASIENTO**FABRICACIÓN ARMAZÓN**

Parte estructural construida en madera de pino de distintas secciones y formas colocados según el esfuerzo a soportar. Unidas entre si mediante cola de acetato de polivinilo (PVA), puntas de acero y tirafondos.

CINCHADO ARMAZÓN

Cinchado entrelazado en asiento y respaldo mediante cincha elástica de 80 mm de ancho.

ESPUMADO ARMAZÓN

Espumado realizado con espuma de poliuretano flexible (poliéter) de distintas densidades y durezas para lograr un confort y calidad optimo a las exigencias del producto. Recubierto con boata de 200 gr.

RESPALDO**FABRICACIÓN ARMAZÓN**

Parte estructural construida en madera de pino de distintas secciones y formas colocados según el esfuerzo a soportar. Unidas entre si mediante cola de acetato de polivinilo (PVA), puntas de acero y tirafondos. El resto de componentes del armazón son de tablero de viruta orientada (OSB) de 10mm de espesor y tablero aglomerado de fibras de 4 mm.

CINCHADO ARMAZÓN

Cinchado entrelazado en respaldo mediante cincha elástica de 60 mm de ancho.

ESPUMADO ARMAZÓN

Espumado realizado con espuma de poliuretano flexible (poliéter) de distintas densidades y durezas para lograr un confort y calidad optimo a las exigencias del producto. Respaldo está recubierto con boata de 60 gr.

BRAZOS**FABRICACIÓN ARMAZÓN**

Parte estructural construida en madera de pino de distintas secciones y formas colocados según el esfuerzo a soportar. Unidas entre si mediante cola de acetato de polivinilo (PVA), puntas de acero y tirafondos. El resto de componentes del armazón son de tablero de viruta orientada (OSB) de 10mm de espesor y tablero aglomerado de fibras de 4 mm.

ESPUMADO ARMAZÓN

Espumado realizado con espuma de poliuretano flexible (poliéter) de distintas densidades y durezas para lograr un confort y calidad optimo a las exigencias del producto.

MONTAJE ESTRUCTURA**1 PLAZA**

Compuesto por 1 asiento, 1 respaldo y 2 brazos unidos entre si mediante tornillería métrica 8.

2 PLAZAS

Compuesto por 2 asientos, 2 respaldos y 2 brazos unidos entre si mediante tornillería métrica 8. En la parte inferior de los asientos y fijado de brazo a brazo se monta un refuerzo de acero cuadrado de 50x50x1.5.

PIES

Fabricados en polipropileno unidos a la base del sofá mediante tirafondos. Color plata.