

SOFA 3 PLAZAS PATAS METALICAS LACADAS PHILEAS



Diseñador

Philippe Nigro

Dimensiones

Alto 930 mm | Ancho 2.250 mm | Anchura 990 mm |
Alto de asiento 420 mm | Asientos 3 plazas | Peso 94 kg

Características técnicas

ESTRUCTURA

Estructura de acero soldado mecánicamente y tableros de partículas ensamblados, recubiertos con guata de poliéster de 200 g/m². Pata metálica de acero lacado en Epoxy negro o bronce satinado o de madera maciza de nogal con alma de refuerzo en tubo de acero.

CONFORT

Suspensión del asiento por cinchas elásticas. Cojín de asiento integrado de espuma de poliuretano de alta resistencia Bultex 38 kg/m³ - 3,6 kPa y respaldo de Bultex 26 kg/m³ - 1,4 kPa. Se pueden pedir por separado juegos de 2 cojines lumbares con funda acolchada en las 2 caras (guata de poliéster 200 g/m²).

COSTURA / FUNDA

Funda acolchada de espuma de poliuretano hiper-blanda 30 kg/m³ - 1,8 kPa y guata de poliéster 100 g/m². Costura de doble aguja en la parte superior del respaldo. Cremalleras invisibles en el respaldo.

ARMONIA

Se recomiendan las tapicerías lisas y en muchos materiales: piel, terciopelo, microfibra, tejidos de lana ...