

SILLON GIRATORIO VERSION TEJIDOS EXTENSIBLES BONNIE



Diseñador

Pierre Paulin

Dimensiones

Alto 800 mm | Ancho 960 mm | Anchura 940 mm |
Alto de asiento 360 mm | Asientos 1 plaza | Peso 45 kg

Características técnicas

ESTRUCTURA

Estructura casco de alambre y rejilla de acero, sobremoldeada con espuma inyectada revestida de guata poliéster 100 g/m², salvo el reposapiés: estructura de asiento en paneles de láminas 3 capas cruzadas y paneles multicapa. Paneles revestidos de espuma de poliéster y de espuma de poliuretano de alta resiliencia Bultex. La totalidad de la estructura está revestida de guata de poliéster de 100 g/m². Patas-base de aglomerado mecanizado lacado negro mate. El sillón se propone igualmente con base giratoria con función de autoposicionamiento (al

dejarla, vuelve a su posición inicial). Esta versión está equipada con una base de acero de 6 mm de espesor, lacada en Epoxy negro).

CONFORT

Asiento y apoyabrazos integrados, de espuma de poliuretano de alta resiliencia Bultex 36 kg/m³ - 2,8 kPa, con capa de contacto en espuma de poliuretano hiperflexible 30 kg/m³ - 1,8 kPa.

Respaldo integrado de Bultex 26 kg/m³ - 1,4 kPa, con capa de contacto en espuma de poliuretano hiperflexible 30 kg/m³ - 1,8 kPa

COSTURA / FUNDA

Sobrecostura cordón de 5 mm en periferia.

Las fundas están acolchadas mediante 4 u 8 botones diámetro 20 mm, recubiertos de tejido o piel a juego.

Desenfundable por un tapicero.

ARMONÍA

Con fidelidad al espíritu original de este modelo, se recomiendan los revestimientos lisos: piel nubuck, terciopelo, tejidos de lana... Para la versión con tapicería tendida, proponemos igualmente una selección de tejidos de jersey elásticos.