

SILLON GIRATORIO RESPALDO ALTO ANDA



Diseñador

Pierre Paulin

Dimensiones

Alto 990 mm | Ancho 990 mm | Anchura 850 mm |
Alto de asiento 470 mm | Asientos 1 plaza | Peso 40,5 kg

Características técnicas

ESTRUCTURA

Asiento en tableros de láminas 3 capas cruzadas y respaldo armazón en ABS termoformado paramentados de espuma poliéter 28 kg/m³ - 4,0 kPa. Zócalo de ABS termoformado negro.

CONFORT

Suspensión por cinchas elásticas. Cojín de asiento integrado de espuma de poliuretano alta resiliencia Bultex 38 kg/m³ - 3,6 kPa. Cojín de respaldo con cojín lumbar integrado de Bultex 26 kg/m³ - 1,4 kPa. Los sillones existen en versión fija y versión giratoria (zócalo de acero grueso 8 mm, lacado Epoxy negro).

COSTURA / FUNDA

Fundas acolchadas guata de poliéster 100g/m². Costuras simples. Modelo desenfundable.

ARMONIA

Modelo monocolor realizable en tela y en piel. Recomendamos lanas de color.

CUIDADO, cuando el modelo ANDA se fabrica en ARDA o MOBY, no hay costura “baguette” en el borde de la funda.