

MURPHY

Design R&D Sitia

ASIENTO Y RESPALDO

- Asiento en madera multicapa de haya.
- Moldeado en calor con doble rayo de curvatura, espesor 14 mm.

ACOLCHADO

- En resina de poliuretano con densidad variable.
- Densidad asiento 40 gr/m³ indeformable.
- Densidad respaldo 35 kg/m³
- Elástico, indeformable de tipo "smart memory"

BRAZOS

- Acero cromado conificado.
- Juntas en latón.

BASE

- De 4 patas cuadradas conificadas en acero cromado.

PATAS FIJAS

- Pies fijos en copolimero cromado.
- Altura y oscilación ajustable.