

# SILLA KAIK CON BRAZOS

enea

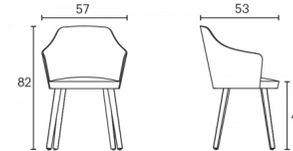
Por Estudi Manel Molina



## Estructuras

- Carcasa de chapa de roble curvado y conformado en alta frecuencia y colas E-1
- Uniones metálicas de solución tornillo-tuerca.
- 4 patas de roble macizo
- UNE-EN 16139-2015

## Medidas



## Accesorios



La silla Kaiak con brazos tiene una carcasa curva realizada en madera de roble natural o tintado y patas de madera maciza, y cuenta con una gran variedad de opciones de tapicería: totalmente tapizada, solo el asiento tapizado, tapizado tres cuartos y tapizado frontal. Los brazos son una extensión de la carcasa y generan una sensación incluso de mayor envolvencia y comodidad.

[Haz clic aquí para consultar todos los acabados de Silla Kaiak con brazos](#)