

TABURETE LOTTUS SPIN

enea

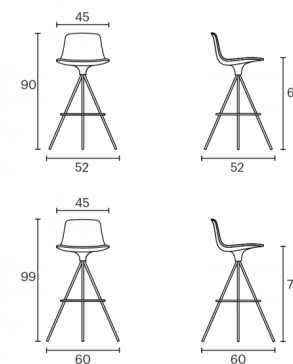
Por Lievore Altherr Molina



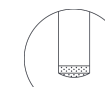
Estructuras

- Tubo redondo de $\text{Ø}14 \times 2$ mm de acero laminado en frío
- Soldadura semiautomática en robot de acero con aporte de hilo de acero controlado con gas
- UNE-EN 16139-2015

Medidas



Accesorios



Pies de fieltro

El taburete con respaldo Lottus spin tiene una estructura giratoria de 4 patas de acero cromado o lacado en cualquiera de nuestros colores y cuenta con un gran número de acabados: carcasa de madera con opción de tapizado frontal, de polipropileno en uno o dos colores o con asiento tapizado, o totalmente tapizada. Este modelo está disponible en dos alturas: una alta para cafeterías, bares y restaurantes, y una de altura mediana para entornos más residenciales o corporativos.

[Haz clic aquí para consultar todos los acabados de Taburete Lottus spin](#)