

SILLA MATE SPIN

enea

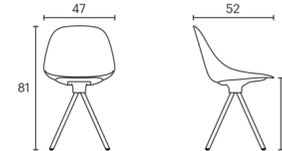
Por Estudi Manel Molina



Estructuras

- Tubo elíptico de 32x18x2 mm de acero laminado en frío
- Soldadura semiautomática en robot de acero con aporte de hilo de acero controlado con gas
- Capiteles de aluminio
- Polipropileno reciclable
- Tapizable en una amplia gama de tejidos sobre espuma reciclable
- UNE-EN ISO 14006:2011
- Opcional tapizado completo con misma tapicería en dos colores (carcasa y pad de asiento)
- Opcional polipropileno ignífugo según norma M2
- Opcional polipropileno ultravioleta para exterior

Medidas



Accesorios



La silla Mate spin tiene una estructura de 4 patas de acero lacado en cualquiera de nuestros colores, puede ser fija o giratoria, y cuenta con un gran número de acabados: carcasa de polipropileno, con opción de un pad de asiento tapizado, o totalmente tapizada. Esta silla encaja a la perfección en entornos corporativos y de restauración.

[Haz clic aquí para consultar todos los acabados de Silla Mate spin](#)