

# STUHL MATE SPIN

enea

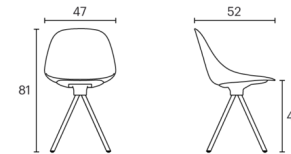
By Estudi Manel Molina



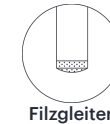
## Gestelle

- 32 x 18 x 2 mm großes elliptisches Rohr aus kaltgewalztem Stahl
- Halbautomatisches Roboterschweißen von Stahl mit gasgesteuerter Stahldrahtzugabe
- Aluminiumkapitelle
- Recyclbares Polypropylen
- Polsterbar mit einer Vielzahl von Stoffen auf recycelbarem Schaumstoff
- UNE- EN ISO 14006:2011
- Optionale Komplettpolsterung mit gleicher Polsterung in zwei Farben (Schale und Sitzpolster)
- Optional feuerhemmendes Polypropylen nach M2-Standard
- Optional UV-Polypropylen für den Außenbereich

## Abmessungen



## Zubehör



Der Stuhl Mate spin hat ein 4-Bein-Gestell in einer unserer Farben lackiert, er kann fest oder drehbar sein und ist in einer Vielzahl von Ausführungen erhältlich: Schale aus Polypropylen, optional mit gepolstertem Sitz oder voll gepolstert. Dieser Stuhl passt perfekt in Firmen- und Restaurantumgebungen.

[Bitte klicken Sie hier die Ausführung zu anschauen Stuhl Mate spin](#)