

# HOCKER LOTTUS ZENTRALE STANDFUß

enea

By Lievore Altherr Molina



## Gestelle

- Rundrohr Ø50×2 mm; kaltgewalzter Stahl
- Lackierte Stahlplatte als Basis
- Teilmechanische Roboter-Metallschutzgasschweißung

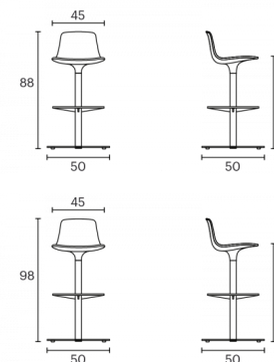
## Zertifikate

UNE-EN 15373:2007  
Strict public assessment 3.

## Ausführungen

- Structure laquée ou chromée (avec repose-pied laqué, chromé ou inox).
- Coque en polypropylène ou tapisserie.
- Assise en polypropylène ou tapisserie.

## Abmessungen



Der Hocker Lottus mit einem zentralen Standfuß hat ein Drehgestell aus in einer unserer Farben lackiertem Stahl und ist in einer Vielzahl von Ausführungen erhältlich: Holzschale mit Spiegelpolsteroption, aus Polypropylen in einer oder zwei Farben oder mit gepolsterter Sitzfläche oder rundum gepolstert. Dieses Modell ist in zwei Höhen erhältlich: eine hohe für Cafés, Bars und Restaurants und eine mittlere Höhe für Wohnbereiche oder Arbeitsumgebungen.

[Bitte klicken Sie hier die Ausführung zu anschauen Hocker Lottus zentrale Standfuß](#)

