

# STUHL LEKU 4L

enea

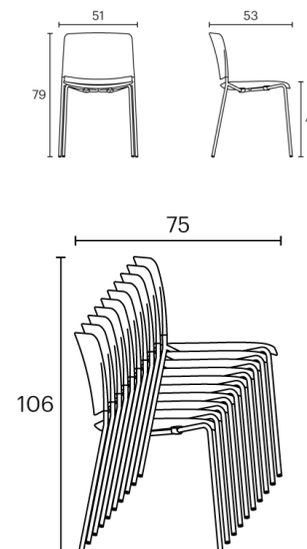
By Estudi Manel Molina



## Gestelle

- Rundrohrstruktur  $\text{Ø}16 \times 2$  mm aus kaltgewalztem Stahl. Lackierung in einer der Farben von Enea.
- Die Struktur ist mit Stahlschrauben mit dem Sitz verbunden.
- Polyamidhalterungen.
- Flammhemmendes Polypropylen nach M2-Norm optional.

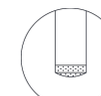
## Abmessungen



## Zubehör



Transport-  
und  
Lagerwage  
n



Filzgleiter

Der Stuhl Leku 4L hat eine Struktur mit 4 Stahlbeinen, die in einer unserer Farben lackiert sind. Sitz und Rückenlehne sind aus Polypropylen gefertigt. Es handelt sich um einen stapelbaren, leichten und widerstandsfähigen Stuhl, der Bestandteil einer Küche oder einem Esszimmer im privaten Bereich als auch in jedem Raum im Contract- und Gastronomiebereich eingesetzt werden kann.

[Bitte klicken Sie hier die Ausführung zu anschauen Stuhl Leku 4L](#)