

# HOCKER EINA

enea

By Lluscà Design



## Gestelle

- Kaltgewalztes Ovalstahlrohr 30x20x2 mm
- Arm- und Rückenlehnen aus Aluminiumguss L-2630 UNE 38-263
- Teilmechanische Roboter-Metallschutzgasschweißung

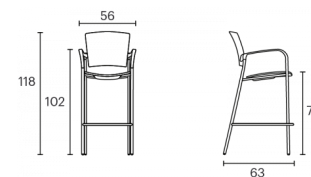
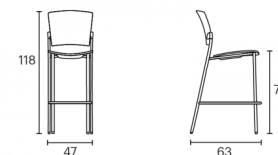
## Zertifikate

UNE 11010/11011/11016:1989 ensayo 5 (actual 3)  
Publico Severo.  
UNE-EN 1729:1/2 2007.  
ANSI BIFMA X 5.1

## Ausführungen

- Estructura lacada o cromada (con brazos en aluminio pulido).
- Asiento en PP o tapicería.
- Respaldo en PP o tapicería.

## Abmessungen



Das 4-Bein-Gestell aus Stahl und die optionalen Aluminiumarmlehnen des Hockers Eina sind verchromt /poliert oder in einer unserer Farben lackiert. Sitz und Rückenlehne sind aus Polypropylen und können mit vielen verschiedenen Stoffen bezogen werden. Somit ist es möglich, einen einfarbigen oder lässigen Hocker zu entwerfen. Dieses Modell ist in drei Höhen erhältlich: eine niedrige, eine hohe für Cafés, Bars und Restaurants und eine mittlere Höhe für Wohnbereiche oder Arbeitsumgebungen.

[Bitte klicken Sie hier die Ausführung zu anschauen Hocker Eina](#)