

# SESSEL MIT ARMLEHNEN GESTELL BUCHE ANTHRAZIT GEBEIZT VALMY



## Maße

Höhe 760 mm | Breite 700 mm | Tiefe 710 mm |  
Sitzhöhe 420 mm | Sitzplätze 1 Platz | Gewicht 15,3 kg

## Designer

Ramy Fischler

## Technische Eigenschaften

Der Sessel Valmy wurde ursprünglich für die Zimmer in einem schlichten, abgeschieden gelegenen und komfortablen Hotel entworfen. Er wirkt wie eine Verbindung zwischen der Nüchternheit, die unsere Zeit fordert, und einer Eleganz, die mit vorübergehenden Moden nichts zu tun hat. In seiner offenkundigen Schlichtheit hat sich der Sessel in Form und Nutzung schnell durchgesetzt und passt sich an die verschiedensten Kontexte, Farben und Materialien problemlos an. **AUFBAU**

Weitere infos <sup>1</sup>/<sub>4</sub>ber  
[www.ligne-roset.com](http://www.ligne-roset.com)

**ligne roset**<sup>®</sup>  
depuis 1860

© Ligne Roset 2024

Korpus aus Stahldraht, mit Spritzschaumstoff ummantelt. Gestell aus gewölbter massiver Buche naturfarben klarlackiert oder anthrazit gebeizt, oder Metallgestell, Lack schwarz. Korpus Sitzfläche, Mehrschichtholz. Rücken- und Armlehnen Polyurethan-Spritzschaumstoff (35 kg/m<sup>3</sup> - 3,2 kPa), außen mit Polyesterwatte ummantelt (110 g/m<sup>2</sup>). Sitzfläche aus hochelastischem Bultex-Polyurethanschaumstoff (42 kg/m<sup>3</sup> - 4,8 kPa und 38 kg/m<sup>3</sup> - 2,8 kPa), mit Polyesterwatte ummantelt (110 g/m<sup>2</sup>). ZUSCHNITT / BEZÜGE Bezug der Rückenlehne innen mit Polyetherschaumstoff (21 kg/m<sup>3</sup> - 3,1 kPa) gepolstert, Muster maschinell gesteppt. Kappnaht 5 mm für die Sitzfläche. Vom Fachmann abziehbar.