

RIGA

Designer

Eric Jourdan

Beschreibung

Auch, wenn Eric Jourdan bei dem Modell RIGA alle klassischen Regeln des Komforts beachtet, die solch ein archetypischer Sessel erfordert, verändert er kühn die konventionelle Linien des klassischen Ohrensessels, um daraus eine ganz eigene Version zu machen. Junge Menschen und weniger junge finden in diesem fein gezeichneten und äußerst bequemen Sessel und im passenden Sofa RIGA Platz.

Technische Daten

AUFBAU

Struktur Hocker und Sitzfläche von Sofa und Sessel, Dreischichtholzplatten. Armlehnen und Rückenlehne, Spritzgussformteil aus Polyurethanschaumstoff auf geschweißtem Stahlrohrrahmen montiert und bei den Armlehnen mit Polyesterwatte 100 g/m2 ummantelt. Vierkantrohr-Stahlfüße 22 x 22 mm lack schwarz matt oder hochglanzverchromt.

Sitzfläche und Hocker, Federkern-Unterfederung, Kern aus Bultex Polyurethan 36 kg/m3 – 2,8 kPa, 38 kg/m3 – 3,6 kPa und 60 kg/m3 – 7,5 kPa mit Polyesterwatte 110 g/m2 ummantelt.

ZUSCHNITT / BEZÜGE

Rückenlehnen-Bezug mit horizontaler Steppnaht und Befestigung am Korpus durch 2 Reißverschlüsse. Verarbeitung des Sitzflächen-Bezuges mit jeweils 3 Raffungen links und rechts. Korpus mit umlaufender Ziernaht.

Hocker in der Stoffversion mit 4 einfachen Montagenähten an den 4 Ecken. In der Lederversion mit 2 einfachen Montagenähten an 2 entgegengesetzten Ecken und eine Montagenäht in der anderen Diagonale. Modell abziehbar und immer einfarbig.

Kissen 40 x 40 mit Federfüllung und Reißverschluss, in verschiedenen Stoffen und Leder der Kollektion.

Weitere Informationen auf

www.ligne-roset.com



SESSEL MIT ARMLEHNEN HOCHLEHNER

Abmessung

H 1010 mm - B 790 mm - T 990 mm - SH 470 mm -

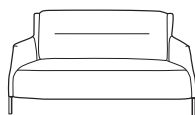
Weitere Größen



sessel mit armlehnen
hochlehner

Abmessung

H 1010 - mm
B 790 - mm
T 990 - mm
SH 470 - mm



sofa niedriglehner

Abmessung

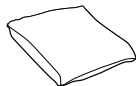
H 860 - mm
B 1600 - mm
T 990 - mm
SH 470 - mm



hocker

Abmessung

B 620 - mm
T 620 - mm
SH 460 - mm



kissen 40 x 40 kisseninlett
federn

Abmessung

H 400 - mm
B 400 - mm