

ASTAIR

Designer
Pierre Charpin

Beschreibung

Im Sessel ASTAIR zeigt sich das ganze Können von Ligne Roset: Unterfederung mit Taschenfedern, Verwendung der besten hochelastischen Schaumstoffe und die durchdachte Polstervlies-Ummantelung sind Garant für Komfort und Langlebigkeit.

Korpus und Beine aus Stahlrohr sind besonders aufwändig gearbeitet, das aus drei Bügeln bestehende Gestell kommt ohne sichtbare Schweißnähte und Verschraubungen aus. Passend zum Design von Sessel und Hocker ist auch ein Couchtisch erhältlich.

Technische Daten

AUFBAU

Struktur, Spanplatten, Mehrschichtholz und Stahlrohr. Gestell, Stahlrohr, weinrot oder schwarz lackiert. Sitzkissen einteilig mit Unterfederung durch Taschenfedern und Kern aus hochelastischem Bultex Polyurethanschaumstoff 36 kg/m³ - 3,2 kPa, mit Bultex Polyurethanschaumstoff und Polyesterwatte 110gr/m² ummantelt. Rückenlehne und Kopfteil, Kern aus hochelastischem Bultex Polyurethanschaumstoff 38 kg/m³ - 3,6 kPa, mit Bultex Polyurethanschaumstoff und Polyesterwatte 110gr/m² ummantelt. Armlehnen aus hochelastischem Bultex Polyurethanschaumstoff 38 kg/m³ - 3,6 kPa, mit Polyesterwatte 110gr/m² ummantelt.

ZUSCHNITT / BEZÜGE

Bezug mit Kappnaht (5 mm) bei Sitzfläche von Sessel und Hocker. Doppelnaht bei Armlehnen, Rückenkissen und Kopfstütze. Bezug abziehbar bei Stoff und Leder.

Weitere Informationen auf

www.ligne-roset.com

© Ligne Roset 2021



SESSEL MIT ARMLEHNEN

ABMESSUNGEN

H 1080 mm - B 920 mm - T 870 mm - SH 425 mm -

Weitere Größen



sessel mit armlehnen

ABMESSUNGEN

H 1080 - mm
B 920 - mm
T 870 - mm
SH 425 - mm



hocker

ABMESSUNGEN

B 750 - mm
T 750 - mm
SH 425 - mm