



reddot design award

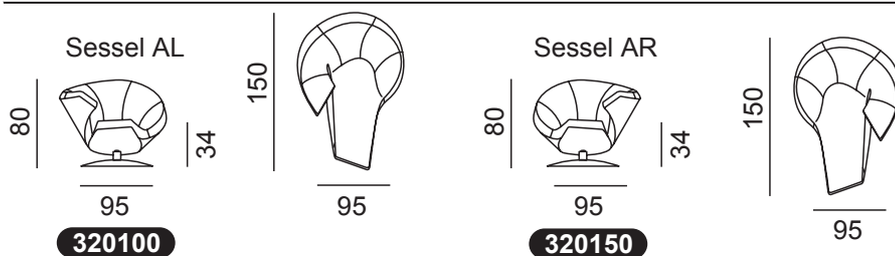


2010:
good industrial
design



ABMESSUNGEN

Alle Breitenmaße sind nach oben aufgerundet.
Die übrigen Maße sind Zirka-Maße.



TECHNISCHE DATEN

Gestell Sitzfläche	Metallrahmen mit Holzteilen
Gestell Rückenteil	Metallrahmen mit Buchenlaminat
Federung der Sitzfläche	keine
Federung des Rückenteils	Frei federndes Laminat kombiniert mit elastischem Singel
Konstruktion / Mechaniken	Der Sessel ist nur mit einem Drehfuß lieferbar
Schalenfuß	Standard: gebürstetes Aluminium; Option: alle Lackfarben (außer (Metallic) Brush & Style)
Fußkappen	Filz
Ziernähte	Einige Nähte sind mit dem Zierstich "Doppelnah" versehen
Füllung	
Oberseite der Sitzfläche:	12 cm PU-/HR-Schaum, spezifisches Gewicht 50 kg/m ³ , Leoskin-Bezug
Vorderseite Rückenteil:	8 cm PU-/HR-Schaum, spezifisches Gewicht 50 kg/m ³ , Leoskin-Bezug
Oberseite Rückenteil:	3 cm PU-/HR-Schaum, spezifisches Gewicht 50 kg/m ³ , Leoskin-Bezug
Oberseite Armteil:	4 cm PU-/HR-Schaum, spezifisches Gewicht 50 kg/m ³ , Leoskin-Bezug
Besonderheiten:	Es gibt verschiedene Bezugsmöglichkeiten: Außenseite, Band und Innenseite.
Design	Stefan Heiliger, 2008
Komfort-Option	