

# Mart

ARMCHAIRS

2003

Antonio Citterio



## Description

---

Diese in zwei Größen erhältliche Sitzmöbelserie hat eine einladende, konkave Form, die mit verschiedenen Gestellen Gesamtkompositionen unterschiedlichen Charakters bilden kann. Aus der Kombination dieser Elemente entstehen Sessel, die innerhalb der Wohnung unterschiedliche Verwendung finden. Ihrem Entwurf geht eine lange Testphase im Bereich der Technologie des thermogeformten Leders voran. Die Ausgangsbasis ist eine Schale aus Kunststoff, die in eine Pressform für die Kaltschäumung des Polyurethans eingelegt wird, um verbesserte Elastizität und Komfort zu erhalten.

## Technical information

---

**Innenrahmen**

Schale aus Glasfaser

**Innenrahmen Füllung (Kernleder und Leder Version)**

kalt elastischer Polyurethanschaum Bayfit®

**Innenrahmen Füllung (gepolstert Version)**

kalt elastischer Polyurethanschaum Bayfit®, geformtes Polyurethan, Futter aus Polyesterfaser

**Drehbares Kreuz-Untergestell**

Stahllaminat und fließgepresstes Aluminium

**Traggestell (MPRN\_1-MPRI\_1)**

Stahlrohre und -profile

**Drehbares Untergestell (MPGL-MPGIL)**

Stahlprofile, Massivholz

**Kopfstütze (MPRP)**

Polyesterfaser, Futter aus Baumwolle, Gegengewicht aus Aluminium eloxiert und Stahl

**Gleiter**

Material thermoplastisch

**Bezug (gepolstert Version)**

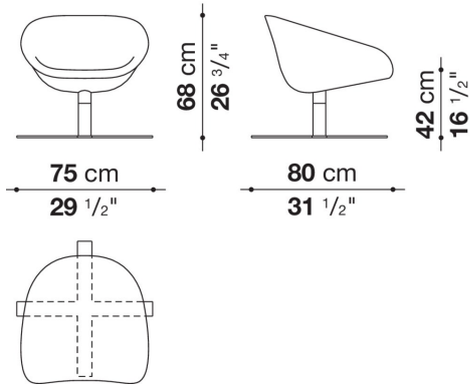
Stoff in begrenzten Kategorien

**Bezug (Kernleder und Leder Version)**

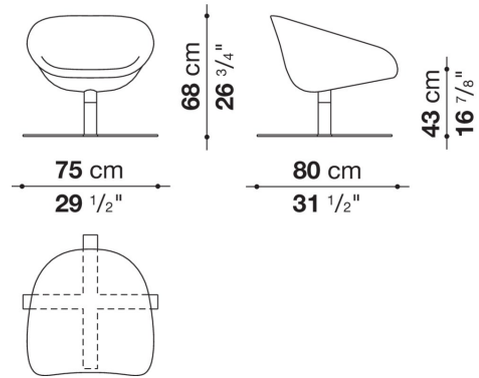
Kernleder oder Leder in begrenzten Kategorien

# Technical drawings

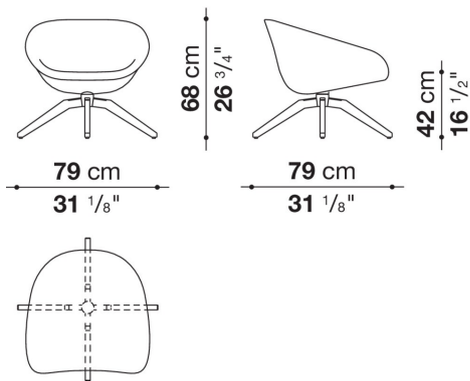
**MPG**



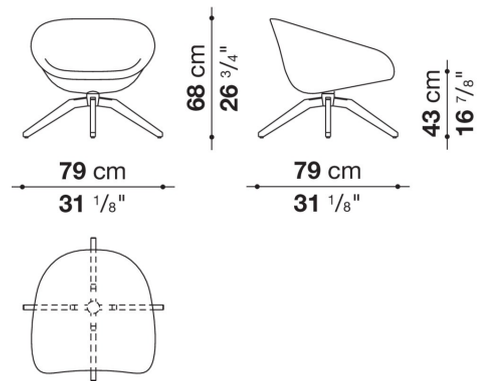
**MPGI5**



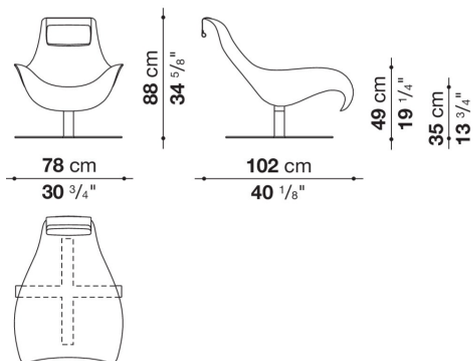
**MPGL**



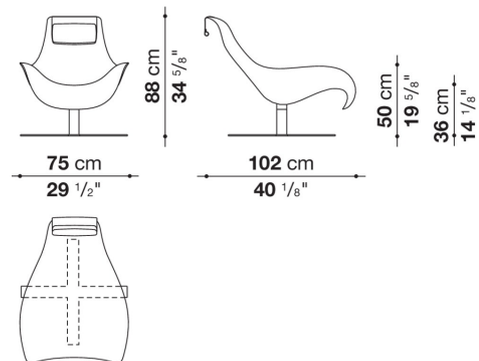
**MPGIL**



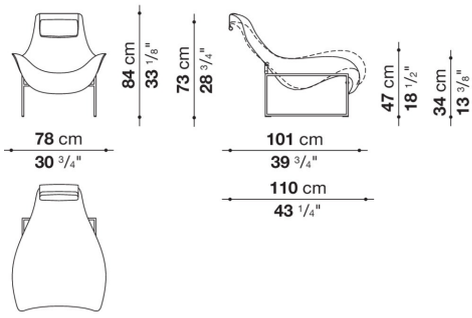
**MPRN**



**MPRI**



**MPRN\_1**



**MPRI\_1**

