

# Saya

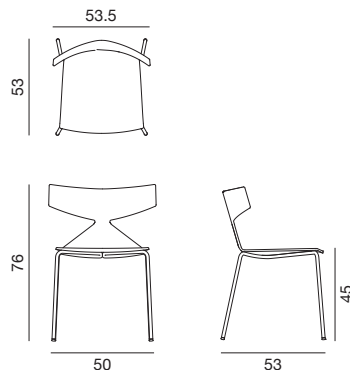
Design by Lievore Altherr Molina, 2013

## Art. 3701

Stuhl mit vierbeinigem Gestell aus verchromtem oder lackiertem Stahl und Sitzschale aus Holz mit Eichen-Schäl furnier, lieferbar in verschiedenen Farben. Auf Anfrage sind Gleiter mit Filzeinsatz für Holzfußböden erhältlich.

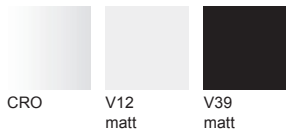


## Abmessungen\*



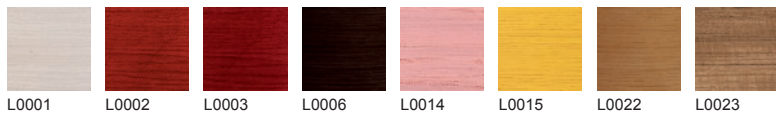
\*2D – 3D CAD files verfügbar zum Download unter [www.arper.com](http://www.arper.com)

## Struktur



## Schale

### Holz



arper

www.arper.com

info@arper.com


# Saya


## Design by Lievore Altherr Molina, 2013

---

### LIEFERUNGSANGABEN

Art.3701

1 pz = 2  - kg 9,25/ m<sup>3</sup> 0,29

4 pz = 2  - kg 26,54/ m<sup>3</sup> 0,4

---

### TECHNISCHE DATEN

Art.3701

---

### WIDERSTANDSFÄHIGKEITSTEST

- EN 1728:2000 - EN 15373:2007 6.12
- EN 1728:2000 - EN 15373:2007 6.15
- EN 1728:2000 - EN 15373:2007 6.2.1
- EN 1728:2000 - EN 15373:2007 6.7
- EN 1022:05
- EN 1728:2000 - EN 15373:2007 6.13
- EN 1728:2000 - EN 15373:2007 6.16
- EN 1728:2000 - EN 15373:2007 6.2.2
- EN 1728:2000 - EN 15373:2007 6.8

---

### FEUERFESTIGKEITSTEST

---

### PRODUKTZERTIFIZIERUNG



arper

www.arper.com  
info@arper.com

www.arper.com

# Saya

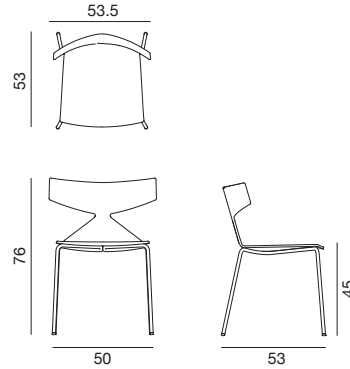
Design by Lievore Altherr Molina, 2013

## Art. 3710

Stuhl mit vierbeinigem Gestell aus verchromtem oder lackiertem Stahl und Sitzschale aus Holz mit Eichen-Schäl furnier in verschiedenen Farben. Sitzfläche mit gepolstertem Sitzkissen aus Stoff, Leder, Kunstleder oder aus Stoff oder Leder des Kunden. Anfrage sind Gleiter mit Filzeinsatz für Holzfußböden erhältlich.



## Abmessungen\*



\*2D – 3D CAD files verfügbar zum Download unter [www.arper.com](http://www.arper.com)

## Struktur



## Schale

### Holz



## Carded In



## Graded In

kvadrat

camira



DESIGN  
TEX



Gabriel



svensson

maharam

Serge Ferrari

arper

info@arper.com

www.arper.com


# Saya


## Design by Lievore Altherr Molina, 2013

---

### LIEFERUNGSANGABEN

**Art.3710**

1 pz = 2  - kg 9,25/ m<sup>2</sup> 0,29

4 pz = 2  - kg 26,54/ m<sup>2</sup> 0,4

---

### WIDERSTANDSFÄHIGKEITSTEST

- EN 1728:2000 - EN 15373:2007 6.12
- EN 1728:2000 - EN 15373:2007 6.15
- EN 1728:2000 - EN 15373:2007 6.2.1
- EN 1728:2000 - EN 15373:2007 6.7
- EN 1022:05

- EN 1728:2000 - EN 15373:2007 6.13
- EN 1728:2000 - EN 15373:2007 6.16
- EN 1728:2000 - EN 15373:2007 6.2.2
- EN 1728:2000 - EN 15373:2007 6.8

---

### TECHNISCHE DATEN

**Art.3710**

COL Lederverbrauch m<sup>2</sup> 0.67

H 140 cm. COM Stoffverbrauch ml 0.59

---

### FEUERFESTIGKEITSTEST

Classe 1M Kunstleder • California TB117-2013 Cava 3 Clara Canvas Divina MD Divina Melange 2 Divina 3 Weichleder Elmosoft Field Hallingdal 65 Jet Jumper 3 Pro 3 Weichleder Pause 4 Remix 2 Savanna Steelcut 2 Scuba Steelcut Trio 2 Steelcut Trio 3 Sunniva Sunniva 2 Tonus 4 Tempo Kunstleder • BS5852 Sch. 4 Part 1 Kunstleder • BS5852 Sch. 5 Part 1 Cava 3 Clara Canvas Divina MD Divina Melange 2 Divina 3 Weichleder Elmosoft Hallingdal 65 Weichleder Remix 2 Savanna Steelcut 2 Steelcut Trio 2 Steelcut Trio 3 Tonus 4 Kunstleder

---

### PRODUKTZERTIFIZIERUNG



arper

www.arper.com  
info@arper.com