

# Softnoons

## Design:

OMI TAHARA  
2025



+ info: <https://www.depadova.com/materials.pdf>

De Padova srl - [info@depadova.it](mailto:info@depadova.it)

## ARMCHAIR WITH POUF

### Materials

#### Armchair

##### Frame

birch plywood panels (class E1, CARB P2 / TSCA Title VI certified), polimex.

##### Base

swivel mechanism in black painted steel.

##### Padding

variable-density polyurethane foam and polyester wadding, covered with light polyester velvet. For the FR (Fire Resistant) versions on request, the filling materials comply with the current regulations.

##### Seat cushion

variable-density polyurethane foam and polyester wadding, covered with light polyester velvet. For the FR (Fire Resistant) versions on request, the filling materials comply with the current regulations.

##### Cover

technically removable cover in fabric or non-removable in leather or velvet.

#### Pouf

##### Frame

birch plywood panels (class E1, CARB P2 / TSCA Title VI certified), polimex.

##### Feet

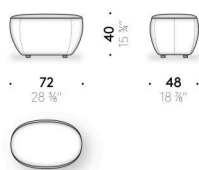
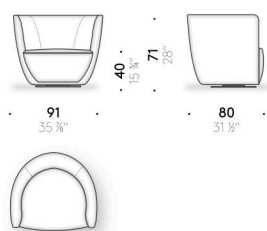
thermoplastic material.

##### Padding

polyurethane foam and polyester wadding, covered with light polyester velvet.

##### Cover

removable cover in fabric or non-removable in leather or velvet.



# Softnoons

Design:

OMI TAHARA  
2025



+ info: <https://www.depadova.com/materials.pdf>  
De Padova srl - [info@depadova.it](mailto:info@depadova.it)

## POLTRONA CON POUF

### Materiali

Poltrona

### Struttura

pannelli in multistrato di betulla (certificato classe E1, CARB P2 / TSCA Title VI), polimex.

### Basamento

meccanismo girevole in acciaio verniciato nero.

### Imbottitura

poliuretano espanso a quote differenziate e ovatta di poliestere, foderata con vellutino di poliestere. Per le versioni FR (Fire Resistant) a richiesta, i materiali dell'imbottitura sono come da normative.

### Cuscino di seduta

poliuretano espanso a quote differenziate e ovatta di poliestere, foderata con vellutino di poliestere. Per le versioni FR (Fire Resistant) a richiesta, i materiali dell'imbottitura sono come da normative.

### Rivestimento

rivestimento tecnicamente sfoderabile in tessuto o fisso in pelle o velluto.

### Pouf

### Struttura

pannelli in multistrato di betulla (certificato classe E1, CARB P2 / TSCA Title VI), polimex.

### Piedini

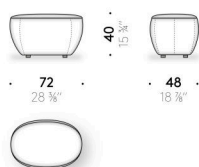
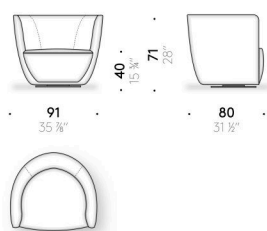
materiale termoplastico.

### Imbottitura

poliuretano espanso e ovatta di poliestere, foderato con vellutino di poliestere.

### Rivestimento

rivestimento sfoderabile in tessuto o fisso in pelle o velluto.



# Softnoons

## Design:

OMI TAHARA  
2025



+ info: <https://www.depadova.com/materials.pdf>

De Padova srl - info@depadova.it

## FAUTEUIL AVEC POUF

### Matériaux

Fauteuil

### Structure

panneaux en multiplis de bouleau (certifié classe E1, CARB P2 / TSCA Title VI), polimex.

### Embase

mécanisme pivotant en acier peint noir.

### Rembourrage

mousse de polyuréthane à densité variable et ouate de polyester, doublée en velours de polyester. Pour les versions FR (Fire Resistant) sur demande, les matériaux du rembourrage sont conformes aux réglementations.

### Coussin d'assise

mousse de polyuréthane à densité variable et ouate de polyester, doublée en velours de polyester. Pour les versions FR (Fire Resistant) sur demande, les matériaux du rembourrage sont conformes aux réglementations.

### Revêtement

revêtement techniquement déhoussable en tissu ou fixe en cuir ou velours.

### Pouf

### Structure

panneaux en multiplis de bouleau (certifié classe E1, CARB P2 / TSCA Title VI), polimex.

### Pieds

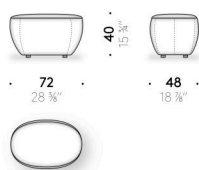
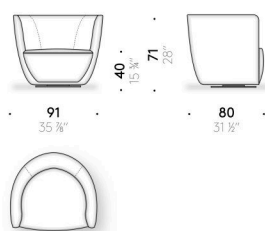
matière thermoplastique.

### Rembourrage

mousse de polyuréthane et ouate de polyester, doublée en velours de polyester.

### Revêtement

revêtement déhoussable en tissu ou fixe en cuir ou velours.



# Softnoons

Design:

OMI TAHARA  
2025



+ info: <https://www.depadova.com/materials.pdf>

De Padova srl - info@depadova.it

## SESEL MIT SITZPOUF

### Materialien

Sessel

Gestell

Paneele in Birkeneschichtholz (zertifiziert Klasse E1, CARB P2 / TSCA Title VI), Polimex.

Untergestell

Drehmechanismus aus schwarz lackiertem Stahl.

Polsterung

Polyurethanschaum unterschiedlicher Dichte und Polyesterwatte, mit Überzug aus Polyestersamt. Bei den FR-Versionen (Fire Resistant), die auf Anfrage erhältlich sind, entsprechen die Polstermaterialien den geltenden Bestimmungen.

Sitzkissen

Polyurethanschaum unterschiedlicher Dichte und Polyesterwatte, mit Überzug aus Polyestersamt. Bei den FR-Versionen (Fire Resistant), die auf Anfrage erhältlich sind, entsprechen die Polstermaterialien den geltenden Bestimmungen.

Bezug

technisch abnehmbarer Stoffbezug oder fester Leder-oder Samtbezug.

Sitzpouf

Gestell

Paneele in Birkeneschichtholz (zertifiziert Klasse E1, CARB P2 / TSCA Title VI), Polimex.

FüÙe

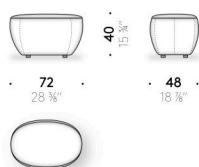
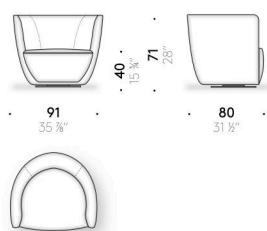
thermoplastisches Material.

Polsterung

Polyurethanschaum und Polyesterwatte, mit Überzug aus Polyestersamt.

Bezug

abnehmbarer Stoffbezug oder fester Leder-oder Samtbezug.



# Softnoons

Design:

OMI TAHARA  
2025



+ info: <https://www.depadova.com/materials.pdf>

De Padova srl - info@depadova.it

## SILLÓN CON PUF

### Materiales

Sillón

#### Estructura

paneles de multicapa de abedul (certificado clase E1, CARB P2 / TSCA Title VI), polimex.

#### Base

mecanismo giratorio de acero pintado negro.

#### Relleno

espuma de poliuretano de densidad diferente y guata de poliéster tapizada con terciopelo de poliéster. Para las versiones FR (Fire Resistant) bajo pedido, los materiales del relleno cumplen con las normativas.

#### Cojín de asiento

espuma de poliuretano de densidad diferente y guata de poliéster tapizada con terciopelo de poliéster. Para las versiones FR (Fire Resistant) bajo pedido, los materiales del relleno cumplen con las normativas.

#### Revestimiento

revestimiento técnicamente desenfundable de tejido o fijo de piel o terciopelo.

#### Puf

#### Estructura

paneles de multicapa de abedul (certificado clase E1, CARB P2 / TSCA Title VI), polimex.

#### Pies

material termoplástico.

#### Relleno

espuma de poliuretano y guata de poliéster, tapizadas con terciopelo de poliéster.

#### Revestimiento

revestimiento desenfundable de tejido o fijo de piel o terciopelo.

