



# Marilyn S C

design Balutto Associati, 2015

Marilyn S C sedia con struttura a quattro gambe coniche in acciaio verniciato bianco o cromato. Sedile imbottito in pelle, ecopelle, tessuto o tessuto cliente. Disponibile nelle versioni tinta unita, con sedile anteriore e posteriore a contrasto o con retroscocca in ecopelle trapuntata.



## Finiture e materiali

### Struttura



Acciaio Bianco



Cromato

### Rivestimento



**Tessuto Long Life**  
13 colori



**Tessuto Mirage**  
17 colori



**Tessuto Fenix Wool**  
15 colori



**Tessuto Pix**  
9 colori



**Tessuto Bubble**  
14 colori



**Tessuto Hot**  
14 colori



**Ecopelle Secret**  
22 colori



**Ecopelle Vintage**  
11 colori



**Pelle fiore**  
18 colori



**Pelle Vintage**  
4 colori



**Ecopelle Trapuntato**  
2 colori

## Dimensioni



Dimensione	cm	inch
A	81	31.9

Dimensione	cm	inch
B	49	19.3
C	54	21.3
D	48	18.9

## Dati volumetrici

**Peso** 8

**Volume** 0.26 mc

**Colli** 1

## Gallery



## Download

[Marilyn brochure \(pdf\)](http://www.midj.com/images/uploads/resources/marilyn.pdf) - <http://www.midj.com/images/uploads/resources/marilyn.pdf>

[3D Marilyn S \(zip\)](http://www.midj.com/images/uploads/resources/MARILYN-RITA_S.zip) - [http://www.midj.com/images/uploads/resources/MARILYN-RITA\\_S.zip](http://www.midj.com/images/uploads/resources/MARILYN-RITA_S.zip)

## Certificazioni materiali

### Tessuto Long Life

Martindale 40.000 cicli Composizione: 74% Poliestere, 18% Cotone, 8% Acrilico Ritiro stimato 1%

### Tessuto Mirage

Martindale: 100.000 cicli Composizione: 100% Poliestere Ritiro stimato 1% Tessuto ignifugo: classe 1IM, B1 DIN 4102, M1, B1 OENORM Part.1, BS 5852 Crib 5, EN 1021, USA Calif. Bull 117, IMO 688 (17) - IMO 563 (14) - IMO 653 (16)

### Tessuto Fenix Wool

Martindale: 100.000 cicli Composizione: 70% Lana, 25% Poliammide, 5% altre fibre Ritiro stimato: 1% Tessuto ignifugo: BS 5852 part. 1, Cigaret test, Match test

### Tessuto Bubble

Martindale: 35.000 cicli Composizione: 100% Pes Tessuto ignifugo: BS5852:2006 (p. 11 CRIB 5), EN1021-1, EN1021-2, UNI 9175:2010 - classe 1 im

### Tessuto Hot

Martindale: 45.000 cicli Composizione: 100% Pes Tessuto ignifugo: BS5852:2006 (p. 11 CRIB 5), EN1021-1, EN1021-2, UNI 9175:2010 - classe 1 im

### Ecopelle Secret

Martindale: 150.000 cicli Composizione: 31% Cotone, 48% Poliuretano, 21% Poliestere Ritiro stimato: 1% Tessuto ignifugo: Classe 1IM, BS 5852 Part. 1, Cigaret Test, Match Test

### Ecopelle Vintage

Ecopelle esente da ftalati - R.E.A.C.H. 1907/2006/EU Ecopelle traspirante Composizione: 90% PVC, 7% Poliuretano, 3% Cotone Ritiro stimato 1%

### Pelle fiore

BS 5852 parte 1; ISO 5402>50000 cicli; ISO 105B02 ? 5; ISO 3377-1 ?20 N; ISO 11644 ? 2.5 N/Cm; EN 1021/1-2; EN ISO 17233 -20°; IMO RES A 6528(16)

### Pelle Vintage

UNI EN ISO 105 B02 ?3; ISO 5402>50000 cicli; ISO 3377-1?20; UNI EN ISO 11640 Secco - Dry 50 c ? 4 Umido - Wet 20 c ? 3; Sudore - Sweat 20 c ? 3

### Ecopelle Trapuntato

Martindale 50.000 cicli Composizione: 6% Cotone, 6% Poliestere, 88% PVC Ritiro stimato 1%