

MIDJ
in Italy

Joe P M

design Midj R&D, 2015

Joe P poltrona con struttura in metallo verniciato. Sedile e schienale rivestito in cuoio, cuoio rigenerato, pelle, ecopelle, tessuto, tessuto cliente o in impiallacciato. Disponibile versione con schienale imbottito e retroscocca in impiallacciato.



Finiture e materiali

Struttura



Acciaio Bianco



Acciaio Corda



Acciaio Grafite

Rivestimento



Cuoio
20 colori



Cuoio rigenerato
10 colori



Tessuto Bubble
14 colori



Tessuto Long Life
13 colori



Tessuto Mirage
17 colori



Tessuto Fenix Wool
15 colori



Tessuto Pix
9 colori



Ecopelle Secret
22 colori



Ecopelle Vintage
11 colori



Pelle fiore
18 colori



Pelle Vintage
4 colori



Tessuto Hot
14 colori



Impiallacciato Rovere Naturale



Impiallacciato Rovere Moro



Impiallacciato Noce



Impiallacciato Noce Fiammato

Dimensioni



Dimensione	cm	inch
A	80	31.5
B	60	23.6
C	52	20.5
D	46	18.1
E	65	25.6

Dati volumetrici

Peso 7.5

Volume 0.27 mc

Colli 1

Download

Joe brochure (pdf) - <http://www.midj.com/images/uploads/resources/joe.pdf>

3D Joe P (zip) - <http://www.midj.com/images/uploads/resources/joe-p-m-3d.zip>

Certificazioni materiali

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 Long Life

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

Tessuto Mirage

Mantindale: 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

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

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