



Ola S TS

design Paolo Vernier, 2016

Chaise empilable avec structure en acier laqué. Assise évêtue en peau, tissu et tissu furni par le client.

La chaise est empilable jusqu'à quatre unités.



Finitions et matériaux

Structure



Acier blanc



Acier Industriel



Acier corde



Acier Bleu Ciel

Revêtement



Tissu Long Life
13 Couleurs



Tissu mirage
17 Couleurs



Fenix Wool Tissu
15 Couleurs



Tissu Pix
9 Couleurs



Tissu Hot
14 Couleurs



Tissu Bubble
14 Couleurs



Velours Superb
18 Couleurs



Similicuir Secret
22 Couleurs



Similicuir vintage
11 Couleurs



Plein Fleur
18 Couleurs



Peau vintage
4 Couleurs

Dimensions



Dimension	cm	inch
A	82	32.3

Dimension	cm	inch
B	50	19.37
C	54	21.3
D	46	18.1

Données volumétriques

Poids 13

Volume 0.29 mc

Colis 1

Gallery



Téléchargements

[Ola catalogue \(pdf\)](http://www.midj.com/images/uploads/resources/Midj_2016_catalogo_Ola.pdf) - http://www.midj.com/images/uploads/resources/Midj_2016_catalogo_Ola.pdf

[3D Ola S TS \(zip\)](http://www.midj.com/images/uploads/resources/ola-s-ts-3d.zip) - <http://www.midj.com/images/uploads/resources/ola-s-ts-3d.zip>

Certifications matériaux

Tissu Long Life

Martindale 40.000 cycles Composition: 74% Polyester, 18% Coton, 8% Acrylique Rétrécissement estimé 1%

Tissu mirage

Martindale: 100.000 cycles Composition: 100% Polyester Rétrécissement estimé 1% Tissu ignifuge: 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)

Fenix Wool Tissu

Martindale: 100.000 cycles Composition: 70% Wool, 25% Polyamid, 5% Fibers Rétrécissement estimé 1% Tissu ignifuge: BS 5852 part. 1, Cigaret test, Match test

Tissu Hot	Martindale: 45.000 cycles Composition: 100% Pes Tissu ignifuge: BS5852:2006 (p. 11 CRIB 5), EN1021-1, EN1021-2, UNI 9175:2010 - classe 1IM
Tissu Bubble	Martindale: 35.000 cycles Composition: 100% Pes Tissu ignifuge: BS5852:2006 (p. 11 CRIB 5), EN1021-1, EN1021-2, UNI 9175:2010 - classe 1 im
Similicuir Secret	Martindale: 150.000 cycles Composition: 31% Coton, 48% Polyuréthane, 21% Polyester Rétrécissement estimé: 1% Similicuir ignifuge: Classe 1IM, BS 5852 Part. 1, Cigaret Test, Match Test
Similicuir vintage	Similicuir sans phtalatic - R.E.A.C.H. 1907/2006/EU Similicuir transpirant Composition: 90% PVC, 7% Polyuréthane, 3% Coton Rétrécissement estimé 1%
Plein Fleur	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)
Peau 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