

# Fauteuil Dalia PB L TS\_R

design Beatriz Sempere, 2017

Fauteuil avec avec piètement à quatre pieds en bois. Coque revêtue en peau, similicuir, tissu ou tissu client.



## Couleurs et matériaux

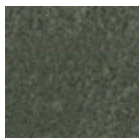
### Structure



**Frêne Laqué**

9 Couleurs

### Revêtement



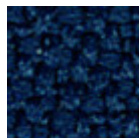
**Peau vintage**

4 Couleurs



**Plein Fleur**

18 Couleurs



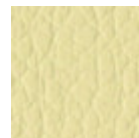
**Tissu mirage**

6 Couleurs



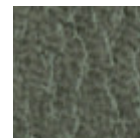
**Tissu Cotton Club**

13 Couleurs



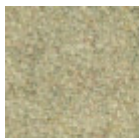
**Similicuir Secret**

22 Couleurs



**Similicuir Vintage**

12 Couleurs



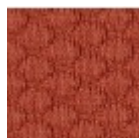
**Fenix Wool Tissu**

13 Couleurs



**Tissu Carabù**

15 Couleurs



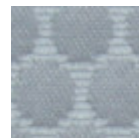
**Tissu Visual**

11 Couleurs



**Tissu Hot**

14 Couleurs



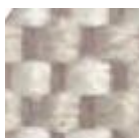
**Tissu Bubble**

14 Couleurs



**Tissu Main Line Flax**

16 Couleurs



**Scubidù Fabric**

10 Couleurs



**Velours Superb**

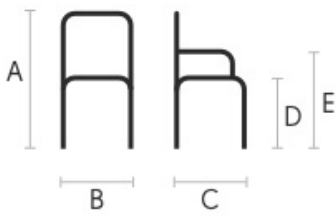
15 Couleurs



**Tissu Second**

11 Couleurs

## Dimensions



## Données volumétriques

**Poids** 9 Kg  
**Volume** 0.32 mc  
**Colis** 1

	cm	inch
<b>A</b>	84	33.1
<b>B</b>	57	22.4
<b>C</b>	58	22.8
<b>D</b>	46	18.1
<b>E</b>	65	25.6

## Téléchargements

3D Dalia PB LG (zip) - <https://www.midj.com/images/uploads/resources/dalia-pb-lg-3d.zip>

## Certifications matériaux

### 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

## Certifications matériaux

### 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)

## Certifications matériaux

### Tissu mirage

Mantindale: 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)

## Certifications matériaux

### Tissu Cotton Club

COMPOSITION: 70 % COT; 10% PES; 10% ACR; 10% AF

## Certifications matériaux

### 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

## Certifications matériaux

### 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%

## Certifications matériaux

#### 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

### Certifications matériaux

#### Tissu Carabù

COMPOSITION: 50% PES, 35% AC, 15% PA

MARTINDALE: 250.000 CYCLES

RÉSISTANCE AU FEU:

BS 5852 1-2

EN 1021 1-2

### Certifications matériaux

#### 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

### Certifications matériaux

#### 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

### Certifications matériaux

#### Tissu Main Line Flax

COMPOSITION: 70% Virgin Wool – 30% LI

MARTINDALE: 50.000 CYCLES

RÉSISTANCE AU FEU:

EN 1021 Part.1-2

BS 5852 Crib 5

BS 7176 Low Hazard

BS 7176 Medium Hazard

UNI 9175 Classe 1IM

### Certifications matériaux

#### Scubidù Fabric

COMPOSITION: 100% PL

MARTINDALE: 350.000 CYCLES

### Certifications matériaux

COMPOSITION: 100% PES FR; TREVIRA CS

RÉSISTANCE AU FEU:

Italy - Classe 1IM

Germany- B1 DIN 4102

France - M1

BS 5852 Crib 5

EN 1021 Part.1-2

USA Calif. Bull. 117

## Certifications matériaux

### Tissu Second

Martindale 25.000 cycles

Composition: 70% VI - 30% LI

Résistance au feu:

Italy - Classe 1IM

EN 1021 Part.1-2

BS 5852 Crib 5

France - M1

USA Calif. Bull. 117 June 2013

IMO 307 (88) Part.8