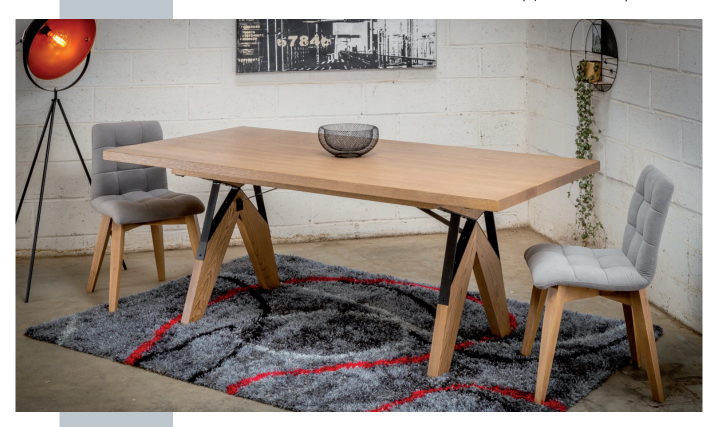


TABLE AZALÉE Chêne massif (qualité QF1B)















• Trois possibilités de plateau :







LIVE EDGE

BISEAUTÉ

DROIT

• Dimensions:

L		LONGUEUR	
A	180 cm	200 cm	220 cm
R G 100	AZA.180/100.1	AZA.200/100.1	AZA.220/100.1
cm	AZA.180/100.2	AZA.200/100.2	AZA.220/100.2
	AZA.180/100.3	AZA.200/100.3	AZA.220/100.3
R	ALLONGES (laquées ou teinte idem table): 50 x 100		

Dimensions possibles: 140 - 160 - 240 - 260 - 280 - 300 nous consulter

• Toutes teintes et finitions possibles

• Franco: 1 pièce

• Caractéristiques :

- Assemblage par tenons

- Hauteur totale table: 77 cm

- Épaisseur plateau : 4 cm

- Entretoise : fer plat

Option allonges

• Dimension : 50 x 100 cm

• Épaisseur : 2,5 cm chêne massif

• Tirettes métalliques

• Ne se rangent pas sous la table







TABLE LOTUS Chêne massif (qualité QF1B)















• Trois possibilités de plateau :







LIVE EDGE

BISEAUTÉ

DROIT

• Dimensions:

L		LONGUEUR	
A	180 cm	200 cm	220 cm
G 100	LOT.180/100.1	LOT.200/100.1	LOT.220/100.1
F CM	LOT.180/100.2	LOT.200/100.2	LOT.220/100.2
1 5	LOT.180/100.3	LOT.200/100.3	LOT.220/100.3
R ALLONGES (laquées ou teinte idem table): 50 x		able): 50 x 100	

Dimensions possibles: 140 - 160 - 240 - 260 - 280 - 300 nous consulter

• Toutes teintes et finitions possibles

• Franco: 1 pièce

• Caractéristiques :

- Hauteur totale table : 77 cm- Épaisseur plateau : 4 cm- Entretoise : tube métal carré

Option allonges

• Dimension: 50 x 100 cm

• Épaisseur : 2,5 cm chêne massif

• Tirettes métalliques

• Ne se rangent pas sous la table









TABLE IRIS

Chêne massif (qualité QF1B)















• Trois possibilités de plateau :







LIVE EDGE

BISEAUTÉ

DROIT

• Dimensions:

L		LONGUEUR	
A	180 cm	200 cm	220 cm
R G 100	IRI.180/100.1	IRI.200/100.1	IRI.220/100.1
G 100	IRI.180/100.2	IRI.200/100.2	IRI.220/100.2
	IRI.180/100.3	IRI.200/100.3	IRI.220/100.3
R	ALLONGES (laquées ou teinte idem table): 50 x 100		

Dimensions possibles: 140 - 160 - 240 - 260 - 280 - 300 nous consulter

• Toutes teintes et finitions possibles

• Franco: 1 pièce

• Caractéristiques :

- Assemblage tenons et mortaises et 2 queues d'arrondes

- Hauteur totale table : 77 cm

- Épaisseur plateau : 4 cm

- Entretoise : teinte idem table

ou biton à préciser

Option allonges

• Dimension: 50 x 100 cm

• Épaisseur : 2,5 cm chêne massif

Tirettes métalliques

• Ne se rangent pas sous la table







TABLE CROCUS

Plateau chêne massif (qualité QF1B) - pied hêtre massif

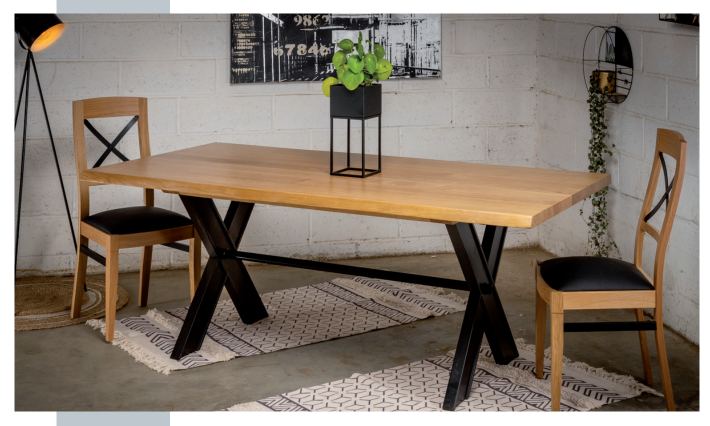












TABLE CROCUS

Plateau chêne massif (qualité QF1B) - pied hêtre massif

• Trois possibilités de plateau :







LIVE EDGE

BISEAUTÉ

DROIT

• Dimensions:

L		LONGUEUR	
A	180 cm	200 cm	220 cm
G 100 E cm	CRO.180/100.1 CRO.180/100.2 CRO.180/100.3	CRO.200/100.1 CRO.200/100.2 CRO.200/100.3	CRO.220/100.1 CRO.220/100.2 CRO.220/100.3
R	ALLONGES (laquées ou teinte idem table): 50 x 100		able): 50 x 100

Dimensions possibles: 140 - 160 - 240 - 260 - 280 - 300 nous consulter

• Toutes teintes et finitions possibles

• Franco: 1 pièce

• Caractéristiques :

- Hauteur totale table : 77 cm
- Épaisseur plateau : 4 cm
- Entretoise : tube métal carré
- Piètement : hêtre massif

Option allonges

• Dimension: 50 x 100 cm

• Épaisseur : 2,5 cm chêne massif

• Tirettes métalliques

• Ne se rangent pas sous la table





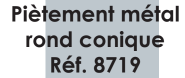


YAM ECO





Piètement hêtre rectangulaire Réf. 8718















YAM ECO

Piètement hêtre rectangulaire - Réf. 8718 Piètement métal rond conique - Réf. 8719

Design



Cette chaise en piétement hêtre ou métal peut être réalisée avec 9 coloris (3 similis et 6 tissus). Confortable et généreuse, la YAM ECO mise sur son style moderne pour pouvoir s'intégrer dans une multitude de déco. De nombreuses possibilités de teintes pour le piétement hêtre et uniquement laque noir ou anthracite pour le piétement métal

Ecologie

Les bois pour la fabrication de notre mobilier sont issus de forêts durablement gérées : les bois sont principalement achetés dans des forêts implantées en France. L'impact du transport est limité et les bois possèdent le label PEFC (Promouvoir la gestion durable des forêts).

Caractéristiques

Essence : hêtre (piètement) métal (piètement)

Coque: Multipli,

- densité mousse avant polyuréthane 30 kg/m³,
- épaisseur mousse arrière polyuréthane 18 kg/m³ épaisseur 10 mm

Tissus / Similis:

A160/A161/A162 et classe E

Teintes et vernis: Hydrosoluble

(normes environnementales)

Laques: finition lisse uniquement

gris anthracite ou noir

Bois: toutes teintes possibles

□ 93 cm

1 47 cm

44 cm

¬ 38 cm

& 6,5 kg réf.8719

5,9 kg réf.8718

Laize de 140 cm

0

Ensemble

1,00 x 1,40

Emballage:

2 chaises par carton

Franco: 6 pièces

A 160



















NEO ECO

Piètement métal rond conique laque lisse noire ou anthracite - Réf. 8909













NEO ECO

Piètement métal rond conique laque lisse noire ou anthracite Réf. 8909

Design



La chaise NEO en piètement métal peut-être réalisée avec 9 coloris (3 similis et 6 tissus).

Le cintrage et galbe de son dossier lui procure un confort optimal.

Deux finitions possibles sur le piètement métal : laque lisse noir ou anthracite.

Ecologie

Les bois pour la fabrication de notre mobilier sont issus de forêts durablement gérées : les bois sont principalement achetés dans des forêts implantées en France. L'impact du transport est limité et les bois possèdent le label PEFC (Promouvoir la gestion durable des forêts).

Caractéristiques

Essence: métal (piètement)

Coque: Multipli,

- densité mousse avant polyuréthane 30 kg/m³, épaisseur mousse 25 mm
- densité mousse arrière polyuréthane 18 kg/m³, épaisseur mousse 7 mm

Tissus / Similis :

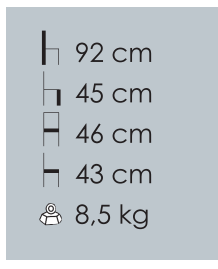
A160/A161/A162 et classe E

Teintes et vernis: Hydrosoluble

(normes environnementales)

Remarque: finition lisse uniquement

gris anthracite ou noir



 Laize de 140 cm
 1,25 x 1,40

Emballage: 2 chaises par carton





















LILA ECO

Piètement métal rond conique - Réf. 8898













LILA ECO

Piètement métal rond conique - Réf. 8898

Design



Cette chaise en piétement métal peut être réalisée avec 9 coloris (3 similis et 6 tissus). Confortable et généreuse, la LILA est une chaise coque de forme arrondie et cintrée au niveau du dossier, qui lui donne un confort optimal. De nombreuses possibilités de teintes pour le piétement hêtre et uniquement laque noir ou anthracite pour le piétement métal.

Ecologie

Les bois pour la fabrication de notre mobilier sont issus de forêts durablement gérées : les bois sont principalement achetés dans des forêts implantées en France. L'impact du transport est limité et les bois possèdent le label PEFC (Promouvoir la gestion durable des forêts).

Caractéristiques

Essence: métal (piètement)

Coque: Multipli,

- densité mousse avant polyuréthane 30 kg/m³, épaisseur mousse 25 mm
- densité mousse arrière polyuréthane 18 kg/m³, épaisseur mousse 7 mm

Tissus / Similis :

A160/A161/A162 et classe E

Teintes et vernis: Hydrosoluble

(normes environnementales)

Laques: finition lisse uniquement

gris anthracite ou noir









Laize de 140 cm



Ensemble

1,25 x 1,40

Emballage:

2 chaises par carton























GRACE

Réf. 2021







Réf. 2021 Contemporaine bois

Grace est une chaise coque avec un piquage molletonné qui lui donne une ligne moderne tout en étant très confortable. Le piètement fuseau en chêne massif lui donne un aspect plus scandinave.

Ecologie

Les bois pour la fabrication de notre mobilier sont issus de forêts durablement gérées : les bois sont principalement achetés dans des forêts implantées en France. L'impact du transport est limité et les bois possèdent le label PEFC (Promouvoir la gestion durable des forêts).

Caractéristiques

Essence: chêne

Coque: Multipli,

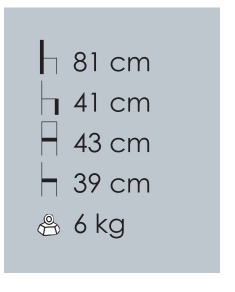
- densité mousse avant polyuréthane 30 kg/m³, épaisseur mousse 25 mm
- densité mousse arrière polyuréthane 18 kg/m³, épaisseur mousse 10 mm
- ouatine 400 g

Tissus / Similis: A, B, C, E

Teintes et vernis: Hydrosoluble

(normes environnementales)

Bois: toutes teintes possibles



Laize de 140 cr	m 💽
Ensemble	1,00 x 1,40

Emballage:

2 chaises par carton







Piètement métal rond conique - Réf. 8904



Piètement métal rond conique - réf.8904

Design



La chaise NEO est une chaise coque avec un dossier cintré qui lui donne un confort optimal. C'est une chaise ayant une multitude de possibilités au niveau des couleurs de teintes et des tissus. Le piétement métal rond conique peut se décliner en différentes couleurs de laques, lui donnant un style plus contemporain et industriel.

Ecologie

Les bois pour la fabrication de notre mobilier sont issus de forêts durablement gérées : les bois sont principalement achetés dans des forêts implantées en France. L'impact du transport est limité et les bois possèdent le label PEFC (Promouvoir la gestion durable des forêts).

Caractéristiques

Essence: métal (piètement)

Coque: Multipli,

 densité mousse avant polyuréthane 30 kg/m³, épaisseur mousse 25 mm

 densité mousse arrière polyuréthane 18 kg/m³, épaisseur mousse 7 mm

Tissus / Similis : A, B, C, E

Teintes et vernis: Hydrosoluble

(normes environnementales)

Remarque : 5 possibilités sur les couleurs du piétement métal avec 2 surfaces possibles (lisse ou texturée) Blanc - taupe - marron - gris - noir P 92 cm
 P 45 cm
 P 46 cm
 P 43 cm
 № 8,5 kg

 Laize de 140 cm

 Ensemble
 1,25 x 1,40

Emballage:

2 chaises par carton









360°

Piètement métal rotatif Réf. 8911

Essence: métal (piètement)

Coque: Multipli,

 densité mousse avant 30 kg/m³, épaisseur mousse 25 mm

 densité mousse arrière 18 kg/m³, épaisseur mousse 7 mm

Tissus / Similis : E, A, B, C

Teintes et vernis : hydrosoluble (normes environnementales)

Remarque: uniquement laque lisse noir



La chaise NEO est une chaise coque avec un dossier cintré qui lui donne un confort optimal. Son piètement métal rotatif lui permet de pivoter à 360° pour un retour automatique en position initiale.

☐ 92 cm ☐ 45 cm

H 46 cm

├ 43 cm

♣ 7 kg

Emballage: 2 chaises par carton

Franco: 6 pièces

Laize de 140 cm



Ensemble 1,25 x 1,40

Piètement métal fuseau fixe - Réf. 8910







Essence: métal Coque: Multipli,

- densité mousse avant 30 kg/m³, épaisseur mousse 25 mm
- densité mousse arrière 18 kg/m³, épaisseur mousse 7 mm

Tissus / Similis : E, A, B, C Teintes et vernis :

hydrosoluble

(normes environnementales)

Remarque:

10 RAL suivis sans plus-value et toutes laques réalisables moyennant une plus value.

☐ 92 cm ☐ 45 cm

H 46 cm

☐ 43 cm

8,5 kg

La chaise NEO est une chaise coque avec un dossier cintré qui lui donne un confort optimal. C'est une chaise ayant une multitude de possibilités au niveau des couleurs de teintes et des tissus. Le piétement métal fuseau fixe peut se décliner en différentes couleurs de laques et est également disponible en version rotative.

NEO

Piètement chêne fuseau - Réf. 8907







Essence:

chêne (piètement)

Coque: Multipli,

- densité mousse avant 30 kg/m³, épaisseur mousse 25 mm
- densité mousse arrière 18 kg/m³, épaisseur mousse 7 mm

Tissus / Similis : E, A, B, C

Teintes et vernis : hydrosoluble

(normes environnementales)

h 92 cm

1 46 cm

H 46 cm

43 cm

♣ 7,6 kg

La chaise NEO est une chaise coque de forme arrondie et cintrée au niveau du dossier, qui lui donne un confort optimal.

C'est une chaise ayant une multitude de possibilités au niveau des couleurs de teintes et de tissus. Le piètement fuseau en chêne lui donne un côté sobre et chaleureux pour s'intégrer facilement dans les intérieurs.









Piètement métal fuseau platine rotative - réf.8905

Design



La chaise NEO est une chaise coque avec un dossier cintré qui lui donne un confort optimal. Le piétement métal fuseau équipé d'une platine rotative permet une rotation globale de 180 degrés (rotation sur 90 degrés dans les 2 sens). Ce plateau pivotant est équipé d'un ressort de rappel intérieur pour un retour automatique en position initiale, qui lui permet de pivoter librement, de façon fluide et continue idéale pour une sortie de table sans effort.

Ecologie

Les bois pour la fabrication de notre mobilier sont issus de forêts durablement gérées : les bois sont principalement achetés dans des forêts implantées en France. L'impact du transport est limité et les bois possèdent le label PEFC (Promouvoir la gestion durable des forêts).

Caractéristiques

Essence: Métal (piètement)

Caractéristiques: Plateau rotatif

Coque: Multipli,

 densité mousse avant polyuréthane 30 kg/m³, épaisseur mousse 25 mm

 densité mousse arrière 18 kg/m³, épaisseur mousse 10 mm

Tissus / Similis : A, B, C, E

Teintes et vernis : Hydrosoluble

(normes environnementales)

Matière	Acier noir
Finition	Peinture anti-rouille
Forme	Carré / angles arrondis
Qualité	Roulement 51 billes
Туре	Rotation 90° droite-gauche

Remarque : 5 possibilités sur les couleurs du piétement métal avec 2 surfaces

possibles (lisse ou texturée)

Blanc - taupe - marron - gris - noir

92 cm
45 cm
46 cm
- 43 cm
⊕ 9,2 kg
<u>180°</u>

Laize de 140 cı	m O
Ensemble	1,25 x 1,40

Emballage:

2 chaises par carton















Lila est une chaise coque de forme arrondie et cintrée au niveau du dossier ,qui lui donne un confort optimal. C'est une chaise ayant une multitude de possibilités au niveau des couleurs de teintes et de tissus. Le piètement métal rond conique peut se décliner en différentes couleurs de laques, lui donnant un style plus contemporain et industriel. Cette chaise allie le confort et ce côté rassurant, ainsi que cet esprit cosy que nous recherchons dans nos intérieurs d'aujourd'hui. Elle s'intégrera facilement dans toutes les pièces de votre maison.

Ecologie

Les bois pour la fabrication de notre mobilier sont issus de forêts durablement gérées: les bois sont principalement achetés dans des forêts implantées en France. L'impact du transport est limitée et les bois possèdent le label PEFC (promouvoir la gestion durable des forêts).

Caractéristiques

Essence: Métal (piètement)

Coque: Multipli,

 densité mousse avant polyuréthane 30 kg/m³, épaisseur mousse 25 mm

 densité mousse arrière polyuréthane 18 kg/m³, épaisseur mousse 10 mm

Tissus / Similis : A, B, C, E

Teintes et vernis: Hydrosoluble

(normes environnementales)

Remarque: 5 possibilités sur les couleurs du piétement métal avec 2 surfaces possibles (lisse ou texturée)

Blanc - taupe - marron - gris - noir

96 cm
46 cm
67 avec accoudoirs
45 sans accoudoirs
45 cm
8 8,6 kg

Laize de 140 cm

Ensemble

dossier + accoudoirs 1,50 sans accoudoirs 1,00

Emballage :

2 chaises par carton









360°

Piètement métal rotatif Réf. 8889

Essence: métal (piètement)

Coque: Multipli,

- densité mousse avant polyuréthane 30 kg/m³, épaisseur mousse 25 mm
- densité mousse arrière polyuréthane 18 kg/m³, épaisseur mousse 10 mm

Tissus / Similis : E, A, B, C

Teintes et vernis : hydrosoluble (normes environnementales)

Remarque: uniquement laque lisse noir





Lila est une chaise coque en forme arrondie et cintrée au niveau du dossier, qui lui donne un confort optimal. C'est une chaise ayant une multitude de possibilités au niveau des couleurs de teintes et de tissus. Le piètement métal rotatif lui permet de pivoter à 360° pour un retour automatique en position initiale.

96 cm 46 cm 45 cm

☐ 45 cm

♣ 7 kg

Emballage: 2 chaises par carton

> Franco: 6 pièces

Laize de 140 cm



Ensemble 1,00

 $1,00 \times 1,40$



Piètement métal fuseau fixe - Réf. 8899







Essence: métal Coque: Multipli,

- densité mousse avant polyuréthane 30 kg/m³, épaisseur mousse 25 mm
- densité mousse arrière 18 kg/m³, épaisseur mousse 10 mm

Tissus / Similis :

E, A, B, C

Teintes et vernis:

hydrosoluble (normes environnementales)

Remarque:

10 RAL suivis sans plus-value et toutes laques réalisables moyennant une plus value.

☐ 96 cm ☐ 46 cm ☐ 45 cm ☐ 45 cm ☐ 8,6 kg

Lila est une chaise coque de forme arrondie et cintrée au niveau du dossier, qui lui donne un confort optimal. C'est une chaise ayant une multitude de possibilités au niveau des couleurs de teintes de tissus.

Le piètement métal fuseau peut se décliner en une multitude de couleurs de laque et disponible en version rotative.

Piètement chêne fuseau - Réf. 8896







Essence : chêne Coque : Multipli,

- densité mousse avant polyuréthane
 30 kg/m³,
 épaisseur mousse 25 mm
- densité mousse arrière 18 kg/m³, épaisseur mousse 10 mm

Tissus / Similis : E, A, B, C

Teintes et vernis:

hydrosoluble

(normes environnementales)

☐ 96 cm ☐ 46 cm

45 cm

45 cm

♣ 7,7 kg

Lila est une chaise coque de forme arrondie et cintrée au niveau du dossier, qui lui donne un confort optimal. C'est une chaise ayant une multitude de possibilités au niveau des couleurs de teintes et de tissus.

Le piètement fuseau en chêne lui donne un coté sobre et chaleureux pour s'intégrer facilement dans les intérieurs.











Piètement métal fuseau platine rotative réf. 8895

Design



LILA est une chaise coque de forme arrondie et cintrée au niveau du dossier, qui lui donne un confort optimal. Le piétement métal fuseau équipé d'une platine rotative permet une rotation globale de 180 degrés (rotation sur 90 degrés dans les 2 sens). Ce plateau pivotant est équipé d'un ressort de rappel intérieur pour un retour automatique en position initiale, qui lui permet de pivoter librement, de façon fluide et continue idéale pour une sortie de table sans effort.

Ecologie

Les bois pour la fabrication de notre mobilier sont issus de forêts durablement gérées : les bois sont principalement achetés dans des forêts implantées en France. L'impact du transport est limité et les bois possèdent le label PEFC (Promouvoir la gestion durable des forêts).

Caractéristiques

Essence: Métal (piètement)

Caractéristiques: Plateau rotatif

Coque: Multipli,

 densité mousse avant polyuréthane 30 kg/m³, épaisseur mousse 25 mm

 densité mousse arrière 18 kg/m³, épaisseur mousse 10 mm

Tissus / Similis : A, B, C, E

Teintes et vernis: Hydrosoluble

(normes environnementales)

Matière	Acier noir
Finition	Peinture anti-rouille
Forme	Carré / angles arrondis
Qualité	Roulement 51 billes
Туре	Rotation 90° droite-gauche

Remarque: 5 possibilités sur les couleurs du piétement métal avec 2 surfaces possibles (lisse ou texturée)

Blanc - taupe - marron - gris - noir

h 9	6 cm
<u> </u> 4	6 cm
45	7 cm sans accoudoirs 5 cm
& 9	,3 kg

Laize de 140 cı	m •
Ensemble	1,25 x 1,40

Emballage:

2 chaises par carton







Piètement chêne rectangulaire - Réf. 8871









Lina est une chaise coque avec un piquage horizontal qui lui donne une ligne épurée avec sa finition passepoil réalisée ton sur ton au niveau des coutures .C'est une chaise ayant une multitude de possibilités au niveau des couleurs de teintes et de tissus. Le piètement rectangulaire lui apporte un style scandinave et sa coque en multipli lui assure un confort optimal.

Ecologie

Les bois pour la fabrication de notre mobilier sont issus de forêts durablement gérées: les bois sont principalement achetés dans des forêts implantées en France. L'impact du transport est limitée et les bois possèdent le label PEFC (promouvoir la gestion durable des forêts).

Caractéristiques

Essence: Chêne (piètement)

Assemblages: colle vinylique,

tenons et mortaises

Coque: Multipli,

 densité mousse avant polyuréthane densité 30 kg/m³, épaisseur mousse 37 mm

 densité mousse arrière polyuréthane densité 18 kg/m³,
 épaisseur mousse 15 mm

Tissus / Similis : A, B, C, E

Teintes et vernis: Hydrosoluble

(normes environnementales)

¬ 93 cm
 ¬ 47 cm
 ¬ 44 cm
 ¬ 38 cm
 ⊕ 5,9 kg

 Laize de 140 cm

 Ensemble
 0,85 x 1,40

Emballage:

2 chaises par carton





LINA Piètement chêne carré Réf. 8872









Lina est une chaise coque avec un piquage horizontal qui lui donne une ligne épurée avec sa finition passepoil réalisée ton sur ton au niveau des coutures. C'est une chaise ayant une multitude de possibilités au niveau des couleurs de teintes et de tissus. Le piètement carré renforcé par des traverses de côté lui assure une solidité optimale.

Ecologie

Les bois pour la fabrication de notre mobilier sont issus de forêts durablement gérées: les bois sont principalement achetés dans des forêts implantées en France. L'impact du transport est limitée et les bois possèdent le label PEFC (promouvoir la gestion durable des forêts).

Caractéristiques

Essence: Chêne (piètement)

Assemblages: colle vinylique,

tenons et mortaises

Coque: Multipli,

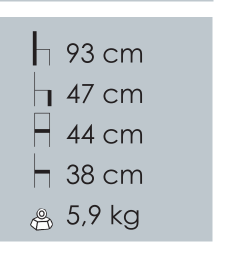
 mousse avant polyuréthane densité 30 kg/m³, épaisseur mousse 37 mm

 mousse arrière polyuréthane densité 18 kg/m³,
 épaisseur mousse 15 mm

Tissus / Similis : A, B, C, E

Teintes et vernis: Hydrosoluble

(normes environnementales)



Laize de 140 cm	
Ensemble	0,85 x 1,40

Emballage :

2 chaises par carton







Piètement chêne rond conique - Réf. 8873









Lina est une chaise coque avec un piquage horizontal qui lui donne une ligne épurée avec sa finition passepoil réalisée ton sur ton au niveau des coutures. C'est une chaise ayant une multitude de possibilités au niveau des couleurs de teintes et de tissus. Le piètement rond con ique lui donne un aspect plus affiné.

Ecologie

Les bois pour la fabrication de notre mobilier sont issus de forêts durablement gérées: les bois sont principalement achetés dans des forêts implantées en France. L'impact du transport est limitée et les bois possèdent le label PEFC (promouvoir la gestion durable des forêts).

Caractéristiques

Essence: Chêne (piètement)

Assemblages: colle vinylique,

tenons et mortaises

Coque: Multipli,

 mousse avant polyuréthane densité 30 kg/m³, épaisseur mousse 37 mm

 mousse arrière polyuréthane densité 18 kg/m³,
 épaisseur mousse 15 mm

Tissus / Similis : A, B, C, E

Teintes et vernis: Hydrosoluble

(normes environnementales)

1 93 cm
1 47 cm
2 44 cm
3 8 cm
♠ 5,9 kg

Laize de 140 cm

Ensemble 0,85 x 1,40

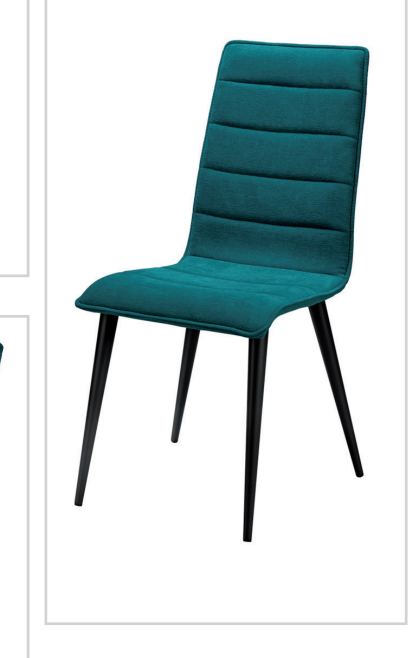
Emballage: 2 chaises par carton







Piètement métal rond conique - Réf. 8874









Lina est une chaise coque avec un piquage horizontal qui lui donne une ligne épurée avec sa finition passepoil réalisée ton sur ton au niveau des coutures. C'est une chaise ayant une multitude de possibilités au niveau des couleurs de teintes et de tissus. Le piètement métal rond conique peut se décliner en différentes couleurs de laques, lui donnant un style plus contemporain et industriel.

Ecologie

Les bois pour la fabrication de notre mobilier sont issus de forêts durablement gérées: les bois sont principalement achetés dans des forêts implantées en France. L'impact du transport est limitée et les bois possèdent le label PEFC (promouvoir la gestion durable des forêts).

Caractéristiques

Essence: métal (piètement)

Coque: Multipli,

Design

 mousse avant polyuréthane densité 30 kg/m³, épaisseur mousse 37 mm

 mousse arrière polyuréthane densité 18 kg/m³,
 épaisseur mousse 15 mm

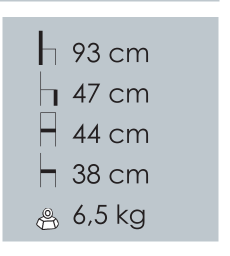
Tissus / Similis : A, B, C, E

Teintes et vernis: Hydrosoluble

(normes environnementales)

Remarque: 5 possibilités sur les couleurs du piétement métal avec 2 surfaces possibles (lisse ou texturée)

Blanc - taupe - marron - gris - noir



 Laize de 140 cm

 Ensemble
 0,85 x 1,40

Emballage:

2 chaises par carton





LINA

360°

Piètement métal rotatif - Réf. 8880







Essence:

métal (piètement)

Coque: Multipli,

- densité mousse avant polyuréthane
 30 kg/m³,
 épaisseur mousse polyuréthane 37 mm
- densité mousse arrière 18 kg/m³, épaisseur mousse 15 mm

Tissus / Similis : E, A, B, C

Teintes et vernis:

hydrosoluble

(normes environnementales)

Remarque:

uniquement laque lisse noir

Emballage: 2 chaises par carton Franco: 6 pièces

Laize de 140 cm

Ensemble 0,85 x 1,40

H 93 cm
H 47 cm

H 44 cm

- 38 cm

⊕ 7 kg

Lina est une chaise coque avec un piquage horizontal qui lui donne une ligne épurée avec sa finition passepoil réalisée ton sur ton au niveau des coutures.

C'est une chaise ayant une multitude de possibilités au niveau des couleurs de teintes et de tissus. Le piètement métal rotatif lui permet de pivoter à 360° par un retour automatique en position initiale.

LINA

Piètement chêne eiffel - Réf. 8878







Essence : chêne Coque : multipli,

- densité mousse avant polyuréthane 30 kg/m³, épaisseur mousse polyuréthane 37 mm
- densité mousse arrière 18 kg/m³, épaisseur mousse 15 mm

Tissus / Similis :

E, A, B, C

Teintes et vernis:

hydrosoluble

(normes environnementales)

- 93 cm

47 cm

44 cm

38 cm

♣ 5,4 kg

Lina est une chaise coque avec un piquage horizontal qui lui donne une ligne épurée avec sa finition passepoil réalisée ton sur ton au niveau des coutures.

C'est une chaise ayant une multitude de possibilités au niveau des couleurs de teintes et de tissus. Son piétement nommé EIFFEL en référence à sa forme, s'accordera parfaitement au style industriel.

IINA

Piètement métal fuseau - Réf. 8879







Essence: métal Coque: Multipli,

- densité mousse avant polyuréthane
 30 kg/m³,
 épaisseur mousse polyuréthane
 37 mm
- densité mousse arrière 18 kg/m³, épaisseur mousse 15 mm

Tissus / Similis: E, A, B, C **Teintes et vernis**: hydrosoluble

(normes environnementales)

Remarque:

10 RAL suivis sans plus-value et toutes laques réalisables moyennant une plus value.

☐ 93 cm ☐ 47 cm ☐ 47 cm ☐ 38 cm

⊕ 7 kg

Lina est une chaise coque avec un piquage horizontal qui lui donne une ligne épurée avec sa fintion passepoil réalisée ton sur ton au niveau des coutures. C'est une chaise ayant une multitude de possibilités au niveau des couleurs de teintes et de tissus. Le piètement métal fuseau se décline en une multitude de couleur et disponible en version rotative 180°.

LINA

Piètement chêne fuseau - Réf. 8877







Essence : chêne **Coque :** Multipli,

- densité mousse avant polyuréthane avant 30 kg/m³, épaisseur mousse polyuréthane 37 mm
- densité mousse arrière 18 kg/m³, épaisseur mousse 15 mm

Tissus / Similis : E, A, B, C

Teintes et vernis :

hydrosoluble

(normes environnementales)

93 cm

47 cm

44 cm

- 38 cm

♣ 5,6 kg

Lila est une chaise coque avec un piquage horizontal qui lui donne une ligne épurée avec sa finition passepoil réalisée ton sur ton au niveau des coutures. C'est une chaise ayant une multitude de possibilités au niveau des couleurs de teintes et de tissus. Le piètement fuseau en chêne lui donne un côté sobre et chaleureux pour s'intégrer facilement dans nos intérieurs.





Piètement métal fuseau platine rotative - Réf. 8876





LINA

Piètement métal fuseau platine rotative réf. 8876

Design



LINA est une chaise coque avec un piquage horizontal qui lui donne une ligne épurée avec sa finition passepoil réalisée ton sur ton au niveau des coutures. Le piétement métal carré équipé d'une platine rotative permet une rotation globale de 180 degrés (rotation sur 90 degrés dans les 2 sens). Ce plateau pivotant est équipé d'un ressort de rappel intérieur pour un retour automatique en position initiale, qui lui permet de pivoter librement, de façon fluide et continue idéale pour une sortie de table sans effort.

Ecologie

Les bois pour la fabrication de notre mobilier sont issus de forêts durablement gérées : les bois sont principalement achetés dans des forêts implantées en France. L'impact du transport est limité et les bois possèdent le label PEFC (Promouvoir la gestion durable des forêts).

Caractéristiques

Essence: Métal (piètement)

Caractéristiques: Plateau rotatif

Coque: multipli

- mousse avant polyuréthane densité 30 kg/m³, épaisseur mousse 37 mm
- mousse arrière polyuréthane densité 18 kg/m³, épaisseur mousse 15 mm

Tissus / Similis : A, B, C, E

Teintes et vernis : Hydrosoluble

(normes environnementales)

Matière	Acier noir	
Finition	Peinture anti-rouille	
Forme	Forme Carré / angles arrondis	
Qualité	Qualité Roulement 51 billes	
Туре	Rotation 90° droite-gauche	

Remarque: 5 possibilités sur les couleurs du piétement métal avec 2 surfaces

possibles (lisse ou texturée)

Blanc - taupe - marron - gris - noir

☐ 93 cm
1 47 cm
44 cm
¬ 38 cm
♣ 7,2 kg

Laize de 140 cm		
Ensemble	0,85 x 1,40	

Emballage:

2 chaises par carton











ZAOpiètement rectangulaire - réf. 8813
Design



Zao est une chaise coque avec un piquage carré et une finition passepoil réalisée ton sur ton au niveau des coutures. C'est une chaise ayant une multitude de possibilités au niveau des couleurs, des teintes et des tissus. Le design carré et sa coque basse donne à cette chaise un style très contemporain. Le piètement rectangulaire lui donne un style Scandinave et sa coque en mulitpli lui assure un confort optimal.

Ecologie

Les bois pour la fabrication de notre mobilier sont issus de forêts durablement gérées : les bois sont principalement achetés dans des forêts implantées en France. L'impact du transport est limité et les bois possèdent le label PEFC (Promouvoir la gestion durable des forêts).

Caractéristiques

Essence: Chêne (piètement)

Assemblages: colle vinylique,

tenons et mortaises

Coque : multipli

 mousse avant polyuréthane densité 30 kg/m³, épaisseur mousse 37 mm

 mousse arrière polyuréthane densité 18 kg/m³, épaisseur mousse 15 mm

Tissus / Similis : A, B, C, E

Teintes et vernis: Hydrosoluble

(normes environnementales)

¬ 93 cm
 ¬ 47 cm
 ¬ 44 cm
 ¬ 38 cm
 ⊕ 5,9 kg

 Laize de 140 cm

 Ensemble
 0,85 x 1,40

Emballage:

2 chaises par carton















Zao est une chaise coque avec un piquage carré et une finition passepoil réalisée ton sur ton. C'est une chaise ayant une multitude de possibilités au niveau des couleurs et des tissus. Le design de la coque et le piètement carré assure une solidité et lui donne un style très contemporain.

Ecologie

Les bois pour la fabrication de notre mobilier sont issus de forêts durablement gérées : les bois sont principalement achetés dans des forêts implantées en France. L'impact du transport est limité et les bois possèdent le label PEFC (Promouvoir la gestion durable des forêts).

Caractéristiques

Essence: Chêne (piètement)

Assemblages: colle vinylique,

tenons et mortaises

Coque: multipli

 mousse avant polyuréthane densité 30 kg/m³, épaisseur mousse 37 mm

 mousse arrière polyuréthane densité 18 kg/m³,
 épaisseur mousse 15 mm

Tissus / Similis: A, B, C, E

Teintes et vernis : Hydrosoluble

(normes environnementales)

1 93 cm
 1 47 cm
 1 44 cm
 1 38 cm
 2 5,9 kg

 Laize de 140 cm

 Ensemble
 0,85 x 1,40

Emballage:

2 chaises par carton





ZAO Piètement rond conique Réf. 8811



ZAOpiètement rond conique - réf. 8811

Design



Zao est une chaise coque avec un piquage carré et une finition passepoil réalisée ton sur ton. C'est une chaise ayant une multitude de possibilités au niveau des couleurs et des tissus. Le design carré et sa coque basse donne à cette chaise un style très contemporain. Le piètement rond conique lui donne un aspect plus affiné, plus féminin.

Ecologie

Les bois pour la fabrication de notre mobilier sont issus de forêts durablement gérées : les bois sont principalement achetés dans des forêts implantées en France. L'impact du transport est limité et les bois possèdent le label PEFC (Promouvoir la gestion durable des forêts).

Caractéristiques

Essence: Chêne (piètement)

Assemblages: colle vinylique,

tenons et mortaises

Coque: multipli

 mousse avant polyuréthane densité 30 kg/m³, épaisseur mousse 37 mm

 mousse arrière polyuréthane densité 18 kg/m³,
 épaisseur mousse 15 mm

Tissus / Similis: A, B, C, E

Teintes et vernis: Hydrosoluble

(normes environnementales)

☐ 93 cm ☐ 47 cm ☐ 44 cm ☐ 38 cm ⑤ 5,9 kg

 Laize de 140 cm

 Ensemble
 0,85 x 1,40

Emballage :

2 chaises par carton















Zao est une chaise coque avec un piquage carré et une finition passepoil réalisée ton sur ton. C'est une chaise ayant une multitude de possibilités au niveau des couleurs et des tissus. Le design carré et le piètement métal donnent à cette chaise un style contemporain et industriel.

Ecologie

Les bois pour la fabrication de notre mobilier sont issus de forêts durablement gérées : les bois sont principalement achetés dans des forêts implantées en France. L'impact du transport est limité et les bois possèdent le label PEFC (Promouvoir la gestion durable des forêts).

Caractéristiques

Essence: métal (piètement)

Assemblages: colle vinylique,

tenons et mortaises

Coque: multipli

- mousse avant polyuréthane densité 30 kg/m³, épaisseur mousse 37 mm
- mousse arrière polyuréthane densité 18 kg/m³,
 épaisseur mousse 15 mm

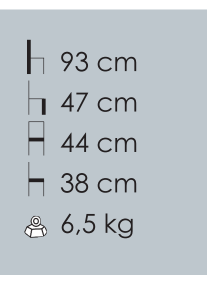
Tissus / Similis: A, B, C, E

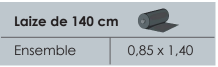
Teintes et vernis: Hydrosoluble

(normes environnementales)

Remarque : 5 possibilités sur les couleurs du piètement métal avec

2 surfaces possibles (lisse ou texturée) Blanc - taupe - marron - gris - noir





Emballage: 2 chaises par carton



ZAO

360°

Piètement métal rotatif - Réf. 8835







Essence: métal (piètement)

Coque: Multipli,

- densité mousse avant polyuréthane
 30 kg/m³, épaisseur mousse polyuréthane
 37 mm
- densité mousse arrière 18 kg/m³, épaisseur mousse 15 mm

Tissus / Similis : E. A. B. C

Teintes et vernis :

hydrosoluble (normes environnementales)

Remarque:

Laque lisse noir uniquement

Emballage: 2 chaises par carton Franco: 6 pièces

Laize de 140 cm

Ensemble 0,85 x 1,40

☐ 93 cm ☐ 47 cm ☐ 44 cm

38 cm

♣ 7 kg

Zao est une chaise coque avec un piquage carré et une finition passepoil réalisée ton sur ton. C'est une chaise ayant une multitude de possibilités au niveau des couleurs et des tissus. Le piètement métal rotatif lui permet de pivoter à 360° pour un retour automatique en position initiale.

ZAO Piètement chêne eiffel - Réf. 8612







Essence : chêne **Assemblages :** colle vinylique, tenons et mortaise

Coque: Multipli,

- densité mousse avant polyuréthane
 30 kg/m³,
 épaisseur mousse polyuréthane 37 mm
- densité mousse arrière 18 kg/m³, épaisseur mousse 15 mm

Tissus / Similis :

E, A, B, C

Teintes et vernis :

hydrosoluble

(normes environnementales)

→ 93 cm → 47 cm → 44 cm

38 cm

♣ 5,4 kg

Zao est une chaise avec un piquage carré et une finition passepoil réalisée ton sur ton.

C'est une chaise ayant une multitude de possibilités au niveau des couleurs et des tissus.

Le piètement chêne, nommé EFFEIL part sa forme,

s'accordera parfaitement au style industriel.

ZAO

Piètement métal fuseau - Réf. 8861







Essence: métal Coque: Multipli,

- densité mousse avant polyuréthane
 30 kg/m³,
 épaisseur mousse polyuréthane
 37 mm
- densité mousse arrière 18 kg/m³, épaisseur mousse 15 mm

Tissus / Similis :

E, A, B, C

Teintes et vernis:

hydrosoluble (normes environnementales)

Remarque:

10 RAL suivis sans plus-value et toutes laques réalisables moyennant une plus value.

☐ 93 cm ☐ 47 cm ☐ 44 cm ☐ 38 cm ⑤ 7 kg

Zao est une chaise coque avec un piquage carré et une finition passepoil réalisée ton sur ton. C'est une chaise ayant une multitude de possibilités au niveau des couleurs et des tissus. Le piètement métal fuseau fixe mais se déclinant également en version rotative donnent à cette chaise un style contemporain et design.

ZAO Piètement chêne fuseau - Réf. 8611







Essence : chêne Coque : Multipli,

- densité mousse avant polyuréthane
 30 kg/m³,
 épaisseur mousse polyuréthane 37 mm
- densité mousse arrière 18 kg/m³, épaisseur mousse 15 mm

Tissus / Similis :

E, A, B, C

Teintes et vernis:

hydrosoluble (normes environnementales)

93 cm

44 cm

- 38 cm

♣ 5,6 kg

Zao est une chaise coque avec un piquage carré et une finition passepoil réalisée ton sur ton. C'est une chaise ayant une multitude de possibilités au niveau des couleurs et des tissus. Le piètement fuseau en chêne lui donne un côté sobre et chaleureux pour s'intégrer facilement dans nos intérieures.









ZAO

Piètement métal fuseau platine rotative - réf. 8827

Design



ZAO est une chaise coque avec un piquage carré et une finition passepoil réalisée ton sur ton. Le piétement métal fuseau équipé d'une platine rotative permet une rotation globale de 180 degrés (rotation sur 90 degrés dans les 2 sens). Ce plateau pivotant est équipé d'un ressort de rappel intérieur pour un retour automatique en position initiale, qui lui permet de pivoter librement, de façon fluide et continue idéale pour une sortie de table sans effort.

Ecologie

Les bois pour la fabrication de notre mobilier sont issus de forêts durablement gérées : les bois sont principalement achetés dans des forêts implantées en France. L'impact du transport est limité et les bois possèdent le label PEFC (Promouvoir la gestion durable des forêts).

Caractéristiques

Essence: métal (piètement)

Caractéristiques: Plateau rotatif

Coque: multipli

 mousse avant polyuréthane densité 30 kg/m³, épaisseur mousse 37 mm

 mousse arrière polyuréthane densité 18 kg/m³,
 épaisseur mousse 15 mm

Tissus / Similis : A, B, C, E

Teintes et vernis: Hydrosoluble

(normes environnementales)

Matière	Acier noir	
Finition	Peinture anti-rouille	
Forme	orme Carré / angles arrondis	
Qualité	Qualité Roulement 51 billes	
Туре	Rotation 90° droite-gauche	

Remarque: 5 possibilités sur les couleurs du piétement métal avec 2 surfaces

possibles (lisse ou texturée)

Blanc - taupe - marron - gris - noir

	93 cm
	47 cm
	44 cm
Н	38 cm
8	7,2 kg
<u>180°</u>	

Laize de 140 cı	m •
Ensemble	0,85 x 1,40

Emballage:

2 chaises par carton















Cette chaise à l'allure à la fois sobre et design est extrêmement confortable grâce à sa coque qui épouse parfaitement la forme du dos. Les boutons offrent un côté décoratif et un aspect moelleux à la chaise. Le piètement rectangle donne à la chaise un style scandinave.

Ecologie

Les bois pour la fabrication de notre mobilier sont issus de forêts durablement gérées : les bois sont principalement achetés dans des forêts implantées en France. L'impact du transport est limité et les bois possèdent le label PEFC (Promouvoir la gestion durable des forêts).

Caractéristiques

Essence: Chêne (piètement)

Assemblages: colle vinylique,

tenons et mortaises

Coque: multipli

 mousse avant polyuréthane densité 30 kg/m³, épaisseur mousse 25 mm

 mousse arrière polyuréthane densité 18 kg/m³,
 épaisseur mousse 10 mm

Ouatine: 100 g

Tissus / Similis: A, B, C, E

Teintes et vernis : Hydrosoluble

(normes environnementales)

☐ 93 cm ☐ 47 cm ☐ 44 cm ☐ 38 cm ♠ 5,9 kg

 Laize de 140 cm

 Ensemble
 0,85 x 1,40

Emballage:

2 chaises par carton















Cette chaise à l'allure à la fois sobre et design est extrêmement confortable grâce à sa coque en mousse de haute densité et son dossier bas et cintré qui épouse parfaitement la forme du dos. Les boutons offrent un côté décoratif et un aspect moelleux à la chaise. Le piètement carré donne à la chaise un style simple et robuste.

Ecologie

Les bois pour la fabrication de notre mobilier sont issus de forêts durablement gérées : les bois sont principalement achetés dans des forêts implantées en France. L'impact du transport est limité et les bois possèdent le label PEFC (Promouvoir la gestion durable des forêts).

Caractéristiques

Essence: Chêne (piètement)

Assemblages: colle vinylique,

tenons et mortaises

Coque: multipli

 mousse avant polyuréthane densité 30 kg/m³, épaisseur mousse 25 mm

 mousse arrière polyuréthane densité 18 kg/m³, épaisseur mousse 10 mm

Ouatine: 100 g

Tissus / Similis: A, B, C, E

Teintes et vernis: Hydrosoluble

(normes environnementales)

1 93 cm
 1 47 cm
 1 44 cm
 1 38 cm
 2 5,9 kg

 Laize de 140 cm

 Ensemble
 0,85 x 1,40

Emballage :

2 chaises par carton















Cette chaise à l'allure à la fois sobre et design est extrêmement confortable grâce à sa coque en mousse de haute densité et son dossier bas et cintré qui épouse parfaitement la forme du dos. Les boutons offrent un côté décoratif et un aspect moelleux à la chaise. Le piètement arrondi donne à la chaise un style affiné plus féminin.

Ecologie

Les bois pour la fabrication de notre mobilier sont issus de forêts durablement gérées : les bois sont principalement achetés dans des forêts implantées en France. L'impact du transport est limité et les bois possèdent le label PEFC (Promouvoir la gestion durable des forêts).

Caractéristiques

Essence: Chêne (piètement)

Assemblages: colle vinylique,

tenons et mortaises

Coque: multipli

 mousse avant polyuréthane densité 30 kg/m³, épaisseur mousse 25 mm

 mousse arrière polyuréthane densité 18 kg/m³,

épaisseur mousse 10 mm

Ouatine: 100 g

Tissus / Similis: A, B, C, E

Teintes et vernis : Hydrosoluble

(normes environnementales)

1 93 cm
 1 47 cm
 1 44 cm
 1 38 cm
 2 5,9 kg

 Laize de 140 cm

 Ensemble
 0,85 x 1,40

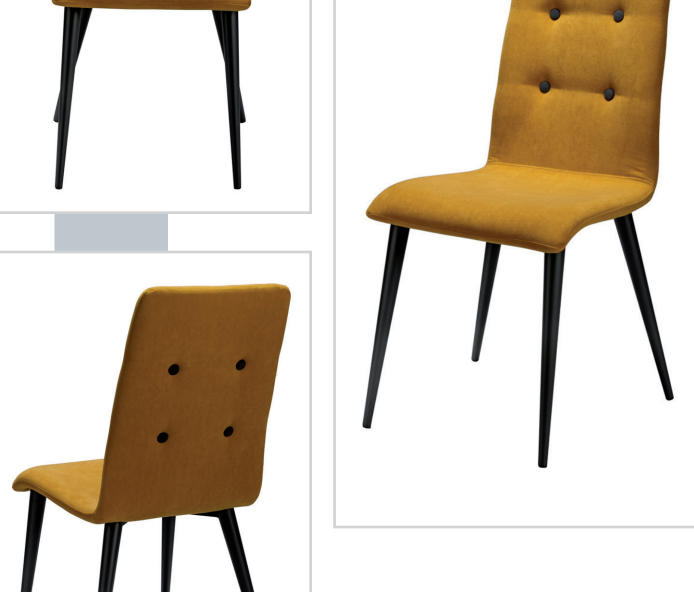
Emballage:

2 chaises par carton













Cette chaise à l'allure à la fois sobre et design est extrêmement confortable grâce à sa coque en mousse de haute densité et son dossier bas et cintré qui épouse parfaitement la forme du dos. Les boutons offrent un côté décoratif et un aspect moelleux à la chaise. Le piètement métallique donne un style résolument contemporain à la chaise.

Ecologie

Les bois pour la fabrication de notre mobilier sont issus de forêts durablement gérées : les bois sont principalement achetés dans des forêts implantées en France. L'impact du transport est limité et les bois possèdent le label PEFC (Promouvoir la gestion durable des forêts).

Caractéristiques

Essence: métal (piètement)

Assemblages: colle vinylique,

tenons et mortaises

Coque: multipli

 mousse avant polyuréthane densité 30 kg/m³, épaisseur mousse 25 mm

 mousse arrière polyuréthane densité 18 kg/m³,

épaisseur mousse 10 mm

Ouatine: 100 g

Tissus / Similis: A, B, C, E

Teintes et vernis: Hydrosoluble

(normes environnementales)

Remarque: 5 possibilités sur les couleurs

du piètement métal avec

2 surfaces possibles (lisse ou texturée) Blanc - taupe - marron - gris - noir 1 93 cm
 1 47 cm
 2 44 cm
 38 cm
 ♠ 6,5 kg

 Laize de 140 cm

 Ensemble
 0,85 x 1,40

Emballage:

2 chaises par carton









Boutons piètement métal rotatif - Réf. 8866







Essence:

métal (piètement)

Coque: Multipli,

- densité mousse avant polyuréthane 30 kg/m³, épaisseur mousse polyuréthane 25 mm
- densité mousse arrière 18 kg/m³, épaisseur mousse 10 mm

Ouatine: 100 g

Tissus / Similis : E, A, B, C

Teintes et vernis : hydrosoluble

(normes environnementales)

Remarque: Laque lisse noir uniquement

Emballage: 2 chaises par carton Franco: 6 pièces

Laize de 140 cm

> Ensemble 0,85 x 1,40

93 cm 47 cm 44 cm

38 cm

⊕ 7 kg

Cette chaise à l'allure à la fois sobre et design est extrêmement confortable arâce à sa coque en mousse de haute densité et son dossier bas et cintré qui épouse parfaitement la forme du dos. Les boutons offrent un côté décoratif et un aspect moelleux à la chaise. Le piètement métallique rotatif lui permet de pivoter à 360° pour un retour automatique en position initiale.



Boutons piètement chêne eiffel - Réf. 8616







Essence: chêne Assemblages: colle vinylique, tenons et mortaise

Coque: multipli,

- densité mousse avant polyuréthane 30 kg/m³, épaisseur mousse polyuréthane 25 mm
- densité mousse arrière 18 kg/m³, épaisseur mousse 10 mm

Ouatine: 100 g Tissus / Similis : E. A. B. C

Teintes et vernis: hydrosoluble

(normes environnementales)

7 93 cm 1 47 cm

44 cm

¬ 38 cm ♣ 5,4 kg

Cette chaise à l'allure à la fois sobre et design est extrêmement confortable grâce à sa coque en mousse de haute densité et son dossier bas et cintré qui épouse parfaitement la forme du dos. Les boutons offrent un côté décoratif et un aspect moelleux à la chaise. Le piètement chêne EFFEIL en référence à sa forme, s'accordera parfaitement à des intérieurs industriels.

YAM

Boutons piètement métal fuseau - Réf. 8865







Essence: métal Coque: multipli,

- densité mousse avant polyuréthane
 30 kg/m³,
 épaisseur mousse polyuréthane 25 mm
- densité mousse arrière 18 kg/m³, épaisseur mousse 10 mm

Ouatine: 100 g Tissus / Similis: E, A, B, C Teintes et vernis:

hydrosoluble (normes environnementales)

Remarque:

10 RAL suivis sans plus-value et toutes laques réalisables moyennant une plus value.

Cette chaise à l'allure à la fois sobre et design est extrêmement confortable grâce à sa coque en mousse de haute densité et son dossier bas et cintré qui épouse parfaitement la forme du dos. Les boutons offrent un côté décoratif et un aspect moelleux à la chaise. Le piètement métallique fuseau donne un style résolument contemporain à cette chaise.

Disponible également en version rotative 180°.

h 93 cmh 47 cm

☐ 44 cm

☐ 38 cm

⊕ 7 kg

YAM

Boutons piètement chêne fuseau - Réf. 8615







Essence : chêne Coque : multipli,

- densité mousse avant polyuréthane
 30 kg/m³,
 épaisseur mousse polyuréthane 25 mm
- densité mousse arrière 18 kg/m³, épaisseur mousse 10 mm

Ouatine: 100 g Tissus / Similis: E, A, B, C

Teintes et vernis : hydrosoluble

(normes environnementales)

☐ 93 cm ☐ 47 cm

44 cm

- 38 cm

♣ 5,6 kg

Cette chaise à l'allure à la fois sobre et design est extrêmement confortable grâce à sa coque en mousse de haute densité et son dossier bas et cintré qui épouse parfaitement la forme du dos. Les boutons offrent un côté décoratif et un aspect moelleux à la chaise. Le piètement fuseau en chêne lui donne un côté sobre et chaleureux s'intégrant facilement dans nos intérieures.





Piètement métal fuseau platine rotative - Réf. 8831





YAM boutons

Piètement métal fuseau platine rotative - réf.8831

Design



Cette chaise à l'allure à la fois sobre et design est extrêmement confortable grâce à sa coque qui épouse parfaitement la forme du dos. Les boutons donnent un côté décoratif et un aspect moelleux à la chaise. Le piétement métal fuseau équipé d'une platine rotative permet une rotation globale de 180 degrés (rotation sur 90 degrés dans les 2 sens). Ce plateau pivotant est équipé d'un ressort de rappel intérieur pour un retour automatique en position initiale, qui lui permet de pivoter librement, de façon fluide et continue idéale pour une sortie de table sans effort.

Ecologie

Les bois pour la fabrication de notre mobilier sont issus de forêts durablement gérées : les bois sont principalement achetés dans des forêts implantées en France. L'impact du transport est limité et les bois possèdent le label PEFC (Promouvoir la gestion durable des forêts).

Caractéristiques

Essence: métal (piètement)

Caractéristiques: Plateau rotatif

Coque: multipli

 mousse avant polyuréthane densité 30 kg/m³, épaisseur mousse 25 mm

 mousse arrière polyuréthane densité 18 kg/m³, épaisseur mousse 10 mm

Ouatine: 100 g

Tissus / Similis : A, B, C, E

Teintes et vernis : Hydrosoluble

(normes environnementales)

Matière	Acier noir	
Finition	Peinture anti-rouille	
Forme	Carré / angles arrondis	
Qualité	alité Roulement 51 billes	
Type Rotation 90° droite-gauche		

Remarque: 5 possibilités sur les couleurs du piétement métal avec 2 surfaces possibles (lisse ou texturée)

Blanc - taupe - marron - gris - noir

93 cm		
1 47 cm		
44 cm		
- 38 cm		
♣ 7,2 kg		
180°		

Laize de 140 cı	m 💽
Ensemble	0,80 x 1,40

Emballage:

2 chaises par carton







passepoil piètement rectangulaire - Réf. 8823









Grâce à ses lignes douces et harmonieuses, cette chaise s'insèrera élégamment dans votre intérieur. Tandis que sa coque moelleuse vous garantira un confort absolu, le passepoil viendra parfaire un design soigné. Le piètement rectangulaire donnera un style scandinave à la chaise.

Ecologie

Les bois pour la fabrication de notre mobilier sont issus de forêts durablement gérées : les bois sont principalement achetés dans des forêts implantées en France. L'impact du transport est limité et les bois possèdent le label PEFC (Promouvoir la gestion durable des forêts).

Caractéristiques

Essence: Chêne (piètement)

Assemblages: colle vinylique,

tenons et mortaises

Coque: multipli

 mousse avant polyuréthane densité 30 kg/m³, épaisseur mousse 25 mm

 mousse arrière polyuréthane densité 18 kg/m³,
 épaisseur mousse 10 mm

Tissus / Similis: A, B, C, E

Teintes et vernis: Hydrosoluble

(normes environnementales)

→ 93 cm
 → 47 cm
 → 44 cm
 → 38 cm
 ⊕ 5,9 kg

 Laize de 140 cm

 Ensemble
 0,85 x 1,40

Emballage:

2 chaises par carton















Grâce à ses lignes douces et harmonieuses, cette chaise s'insèrera élégamment dans votre intérieur. Tandis que sa coque moelleuse vous garantira un confort absolu, le passepoil viendra parfaire un design soigné. Le piètement carré donne une robustesse au piètement et un design épuré.

Ecologie

Les bois pour la fabrication de notre mobilier sont issus de forêts durablement gérées : les bois sont principalement achetés dans des forêts implantées en France. L'impact du transport est limité et les bois possèdent le label PEFC (Promouvoir la gestion durable des forêts).

Caractéristiques

Essence: Chêne (piètement)

Assemblages: colle vinylique,

tenons et mortaises

Coque: multipli

 mousse avant polyuréthane densité 30 kg/m³, épaisseur mousse 25 mm

 mousse arrière polyuréthane densité 18 kg/m³,
 épaisseur mousse 10 mm

Tissus / Similis: A, B, C, E

Teintes et vernis : Hydrosoluble

(normes environnementales)

¬ 93 cm
 ¬ 47 cm
 ¬ 44 cm
 ¬ 38 cm
 ⊕ 5,9 kg

 Laize de 140 cm

 Ensemble
 0,85 x 1,40

Emballage:

2 chaises par carton















Grâce à ses lignes douces et harmonieuses, cette chaise s'insèrera élégamment dans votre intérieur. Tandis que sa coque moelleuse vous garantira un confort absolu, le passepoil viendra parfaire un design soigné. Le piètement rond conique donne un style affiné à la chaise.

Ecologie

Les bois pour la fabrication de notre mobilier sont issus de forêts durablement gérées : les bois sont principalement achetés dans des forêts implantées en France. L'impact du transport est limité et les bois possèdent le label PEFC (Promouvoir la gestion durable des forêts).

Caractéristiques

Essence: Chêne (piètement)

Assemblages: colle vinylique,

tenons et mortaises

Coque: multipli

 mousse avant polyuréthane densité 30 kg/m³, épaisseur mousse 25 mm

 mousse arrière polyuréthane densité 18 kg/m³,
 épaisseur mousse 10 mm

Tissus / Similis: A, B, C, E

Teintes et vernis : Hydrosoluble

(normes environnementales)

1 93 cm
 1 47 cm
 1 44 cm
 1 38 cm
 2 5,9 kg

 Laize de 140 cm

 Ensemble
 0,85 x 1,40

Emballage:

2 chaises par carton















Grâce à ses lignes douces et harmonieuses, cette chaise s'insèrera élégamment dans votre intérieur. Tandis que son assise moelleuse vous garantira un confort absolu, leur passepoil viendra parfaire un design soigné. Le piètement métal donne un style résolument contemporain à la chaise.

* 5 possibilités sur les couleurs du piètement métal avec 2 surfaces possibles (lisse ou texturé) Blanc – Gris anthracite - Marron - Taupe - Noir

Ecologie

Les bois pour la fabrication de notre mobilier sont issus de forêts durablement gérées : les bois sont principalement achetés dans des forêts implantées en France. L'impact du transport est limité et les bois possèdent le label PEFC (Promouvoir la gestion durable des forêts).

Caractéristiques

Essence: métal (piètement)

Assemblages: colle vinylique,

tenons et mortaises

Coque: multipli

 mousse avant polyuréthane densité 30 kg/m³, épaisseur mousse 25 mm

 mousse arrière polyuréthane densité 18 kg/m³,
 épaisseur mousse 10 mm

Tissus / Similis: A, B, C, E

Teintes et vernis: Hydrosoluble

(normes environnementales)

Remarque: 5 possibilités sur les couleurs du piètement métal avec

2 surfaces possibles (lisse ou texturée) Blanc - taupe - marron - gris - noir → 93 cm
 → 47 cm
 → 44 cm
 → 38 cm
 ♣ 6,5 kg

Laize de 140 cm

Ensemble 0,85 x 1,40

Emballage:

2 chaises par carton





YAM

260° Passepoil piètement métal rotatif - Réf. 8868







Essence: métal (piètement)

Coque: Multipli,

- densité mousse polyuréthane avant 30 kg/m³, épaisseur mousse polyuréthane15 mm
- densité mousse arrière 18 kg/m³, épaisseur mousse 10 mm

Tissus / Similis : E, A, B, C

Teintes et vernis :

hydrosoluble (normes environnementales)

Remarque: Laque lisse noir

uniquement

Emballage: 2 chaises par carton Franco: 6 pièces

Laize de 140 cm

Ensemble 0,85 x 1,40

93 cm 47 cm 44 cm

- 38 cm

♣ 7,2 kg

Grâce à ses lignes douces et harmonieuses, cette chaise s'insèrera élégamment dans votre intérieur. Tandis que son assise moelleuse vous garantira confort absolu, son passepoil viendra parfaire un design soigné. Le piètement métal rotatif lui permet de pivoter à 360° pour un retour automatique en position centrale.



Passepoil piètement chêne eiffel - Réf. 8618







Essence : chêne
Assemblages :
colle vinylique,
tenons et mortaise

Coque: Multipli,

- densité mousse polyuréthane avant 30 kg/m³, épaisseur mousse polyuréthane15 mm
- densité mousse arrière 18 kg/m³, épaisseur mousse 10 mm

Tissus / Similis : E, A, B, C

Teintes et vernis : hydrosoluble

(normes environnementales)

93 cm

H 44 cm

☐ 38 cm

♣ 5,4 kg

Grâce à ses lignes douces et harmonieuses, cette chaise s'insèrera élégamment dans votre intérieur. Tandis que son assise moelleuse vous garantira un confort absolu, son passepoil viendra parfaire un design soigné. Le piètement EIFFEL en chêne en référence à sa forme s'accordera parfaitement aux ambiances industrielles.

YAM

Essence: métal

Passepoil piètement métal fuseau - Réf. 8867







Coque: Multipli,

densité mousse
polyuréthane
avant 30 kg/m³,
épaisseur mousse
polyuréthane15 mm

 densité mousse arrière 18 kg/m³, épaisseur mousse 10 mm

Tissus / Similis : E, A, B, C
Teintes et vernis :

hydrosoluble

(normes environnementales)

Remarque:

10 RAL suivis sans plus-value et toutes laques réalisables moyennant une plus value.

H 93 cm H 47 cm H 44 cm

⅓ 38 cm⅙ 7 kg

Grâce à ses lignes douces et harmonieuses, cette chaise s'insèrera élégamment dans votre intérieur. Tandis que son assise moelleuse vous garantira un confort absolu, son passepoil viendra parfaire un design soigné. Le piètement métal fuseau donne un style résolument contemporain à la chaise.

YAM Passepoil piètement chêne fuseau - Réf. 8617







Essence: chêne
Coque: Multipli,
• densité mousse
polyuréthane
avant 30 kg/m³,

épaisseur mousse polyuréthane15 mm • densité mousse arrière 18 kg/m³,

épaisseur mousse 10 mm **Tissus / Similis** : E, A, B, C

Teintes et vernis :

hydrosoluble (normes environnementales)

93 cm 47 cm

44 cm

- 38 cm

♣ 5,6 kg

Grâce à ses lignes douces et harmonieuses, cette chaise s'insèrera élégamment dans votre intérieur. Tandis que son assise moelleuse vous garantira un confort absolu, son passepoil viendra parfaire un design soigné.

Le piètement fuseau en chêne lui donne un côté sobre et chaleureux s'intégrant parfaitement dans nos intérieurs.



YAM passepoil

Piètement métal fuseau platine rotative - Réf. 8834





YAM passepoil

Piètement métal fuseau platine rotative - réf.8834

Design



Grâce à ses lignes douces et harmonieuses, cette chaise s'insérera élégamment dans votre intérieur. Tandis que sa coque moelleuse vous garantira un confort absolu, le passepoil viendra parfaire un design soigné. Le piétement métal fuseau équipé d'une platine rotative permet une rotation globale de 180 degrés (rotation sur 90 degrés dans les 2 sens). Ce plateau pivotant est équipé d'un ressort de rappel intérieur pour un retour automatique en position initiale, qui lui permet de pivoter librement, de façon fluide et continue idéale pour une sortie de table sans effort.

Ecologie

Les bois pour la fabrication de notre mobilier sont issus de forêts durablement gérées : les bois sont principalement achetés dans des forêts implantées en France. L'impact du transport est limité et les bois possèdent le label PEFC (Promouvoir la gestion durable des forêts).

Caractéristiques

Essence: métal (piètement)

Caractéristiques: Plateau rotatif

Coque: multipli

- mousse avant polyuréthane densité 30 kg/m³, épaisseur mousse 25 mm
- mousse arrière polyuréthane densité 18 kg/m³,
 épaisseur mousse 10 mm

Tissus / Similis : A, B, C, E

Teintes et vernis: Hydrosoluble

(normes environnementales)

Matière	Acier noir
Finition	Peinture anti-rouille
Forme	Carré / angles arrondis
Qualité	Roulement 51 billes
Туре	Rotation 90° droite-gauche

Remarque: 5 possibilités sur les couleurs du piétement métal avec 2 surfaces possibles (lisse ou texturée) Blanc - taupe - marron - gris - noir

93 cm	
47 cm	
44 cm	
- 38 cm	
♣ 7,2 kg	
<u>180°</u>	

Laize de 140 cm	
Ensemble	0,80 x 1,40

Emballage: 2 chaises par carton















Confortable et généreuse, la YAM mise sur son style à la fois rétro et moderne pour pouvoir intégrer une multitude de déco. Le piètement rectangulaire donne un style scandinave à cette chaise. Disponible en plusieurs teintes et tissus, ce produit à l'avantage de pouvoir s'intégrer aisément dans tous les intérieurs.

Ecologie

Les bois pour la fabrication de notre mobilier sont issus de forêts durablement gérées : les bois sont principalement achetés dans des forêts implantées en France. L'impact du transport est limité et les bois possèdent le label PEFC (Promouvoir la gestion durable des forêts).

Caractéristiques

Essence: Chêne (piètement)

Assemblages: colle vinylique,

tenons et mortaises

Coque: multipli

 mousse avant polyuréthane densité 30 kg/m³, épaisseur mousse 25 mm

 mousse arrière polyuréthane densité 18 kg/m³,
 épaisseur mousse 10 mm

Tissus / Similis: A, B, C, E

Teintes et vernis: Hydrosoluble

(normes environnementales)

¬ 93 cm
 ¬ 47 cm
 ¬ 44 cm
 ¬ 38 cm
 ⊕ 5,9 kg

 Laize de 140 cm

 Ensemble
 0,80 x 1,40

Emballage:

2 chaises par carton















Confortable et généreuse, la YAM mise sur son style à la fois rétro et moderne pour pouvoir intégrer une multitude de déco. Le piètement carré donne un style simple et épuré à cette chaise. Disponible en plusieurs teintes et tissus ce produit à l'avantage de pouvoir s'intégrer aisément dans tous les intérieurs.

Ecologie

Les bois pour la fabrication de notre mobilier sont issus de forêts durablement gérées : les bois sont principalement achetés dans des forêts implantées en France. L'impact du transport est limité et les bois possèdent le label PEFC (Promouvoir la gestion durable des forêts).

Caractéristiques

Essence: Chêne (piètement)

Assemblages: colle vinylique,

tenons et mortaises

Coque: multipli

 mousse avant polyuréthane densité 30 kg/m³, épaisseur mousse 25 mm

 mousse arrière polyuréthane densité 18 kg/m³, épaisseur mousse 10 mm

Tissus / Similis: A, B, C, E

Teintes et vernis : Hydrosoluble

(normes environnementales)

¬ 93 cm
 ¬ 47 cm
 ¬ 44 cm
 ¬ 38 cm
 ⊕ 5,9 kg

 Laize de 140 cm

 Ensemble
 0,80 x 1,40

Emballage:

2 chaises par carton















Confortable et généreuse, la YAM mise sur son style à la fois rétro et moderne pour pouvoir intégrer une multitude de déco. Le piètement rond conique donne un style plus affiné à cette chaise. Disponible en plusieurs teintes et tissus ce produit à l'avantage de pouvoir s'intégrer aisément dans tous les intérieurs.

Ecologie

Les bois pour la fabrication de notre mobilier sont issus de forêts durablement gérées : les bois sont principalement achetés dans des forêts implantées en France. L'impact du transport est limité et les bois possèdent le label PEFC (Promouvoir la gestion durable des forêts).

Caractéristiques

Essence: Chêne (piètement)

Assemblages: colle vinylique,

tenons et mortaises

Coque: multipli

 mousse avant polyuréthane densité 30 kg/m³, épaisseur mousse 25 mm

 mousse arrière polyuréthane densité 18 kg/m³,
 épaisseur mousse 10 mm

Tissus / Similis: A, B, C, E

Teintes et vernis: Hydrosoluble

(normes environnementales)

☐ 93 cm ☐ 47 cm ☐ 44 cm ☐ 38 cm ♠ 5,9 kg

 Laize de 140 cm

 Ensemble
 0,80 x 1,40

Emballage:

2 chaises par carton















Confortable et généreuse, la YAM mise sur son style à la fois rétro et moderne pour pouvoir intégrer une multitude de déco. Le piètement métal donne un style contemporain à cette chaise. Disponible en plusieurs teintes et tissus ce produit à l'avantage de pouvoir s'intégrer aisément dans tous les intérieurs.

Ecologie

Les bois pour la fabrication de notre mobilier sont issus de forêts durablement gérées : les bois sont principalement achetés dans des forêts implantées en France. L'impact du transport est limité et les bois possèdent le label PEFC (Promouvoir la gestion durable des forêts).

Caractéristiques

Essence: Métal (piètement)

Coque: multipli

 mousse avant polyuréthane densité 30 kg/m³, épaisseur mousse 25 mm

 mousse arrière polyuréthane densité 18 kg/m³,
 épaisseur mousse 10 mm

Tissus / Similis: A, B, C, E

Teintes et vernis : Hydrosoluble

(normes environnementales)

Remarque : 5 possibilités sur les couleurs

du piètement métal avec

2 surfaces possibles (lisse ou texturée)

Blanc - taupe - marron - gris - noir

☐ 93 cm ☐ 47 cm ☐ 44 cm ☐ 38 cm ☐ 6,5 kg

 Laize de 140 cm

 Ensemble
 0,80 x 1,40

Emballage: 2 chaises par carton





YAM



Piètement métal rotatif - Réf. 8886







Essence:

métal (piètement)

Coque: Multipli,

- densité mousse avant polyuréthane
 30 kg/m³,
 épaisseur mousse polyuréthane 15 mm
- densité mousse arrière 18 kg/m³, épaisseur mousse 10 mm

Tissus / Similis : E, A, B, C

Teintes et vernis :

hydrosoluble

(normes environnementales)

Remarque:

Laque lisse noir uniquement

Emballage:
2 chaises par carton
Franco: 6 pièces

Laize de 140 cm

Ensemble 0,85 x 1,40

H 93 cm
H 47 cm

44 cm

38 cm

⊕ 7 kg

Confortable et généreuse, la YAM mise sur son style à la fois rétro et moderne pour pouvoir intégrer une multitude de déco. Le piètement métal rotatif lui permet de pivoter à 360° pour un retour automatique en position centrale.



Piètement chêne eiffel - Réf. 8620







Essence : chêne
Assemblages :
colle vinylique,
tenons et mortaise

Coque: Multipli,

- densité mousse avant polyuréthane
 30 kg/m³,
 épaisseur mousse polyuréthane 15 mm
- densité mousse arrière 18 kg/m³, épaisseur mousse 10 mm

Tissus / Similis :

E, A, B, C

Teintes et vernis :

hydrosoluble

(normes environnementales)

h 93 cmh 47 cm

☐ 44 cm

- 38 cm

♣ 5,4 kg

Confortable et généreuse, la YAM mise sur son style à la fois rétro et moderne pour pouvoir intégrer une multitude de déco. Le piètement chêne nommé EIFFEL en référence à sa forme s'accordera parfaitement aux ambiances industrielles.

YAM

Piètement métal fuseau - Réf. 8808







Essence : métal
Coque : Multipli,

- densité mousse avant polyuréthane
 30 kg/m³,
 épaisseur mousse polyuréthane15 mm
- densité mousse arrière 18 kg/m³, épaisseur mousse 10 mm

Tissus / Similis :

E, A, B, C

Teintes et vernis:

hydrosoluble (normes environnementales)

Remaraue:

10 RAL suivis sans plus-value et toutes laques réalisables moyennant une plus value.

☐ 93 cm ☐ 47 cm ☐ 44 cm ☐ 38 cm ⑤ 7 kg

Confortable et généreuse, la YAM mise sur son style à la fois rétro et moderne pour pouvoir intégrer une multitude de déco. Le piètement métal donne un style contemporain à cette chaise. Disponible en plusieurs teintes et tissus ce produit à l'avantage de pouvoir s'intégrer aisément dans tous les intérieurs. Disponible également en version rotative à 180°.



Piètement chêne fuseau - Réf. 8619







Essence : chêne Coque : Multipli,

- densité mousse avant polyuréthane
 30 kg/m³,
 épaisseur mousse polyuréthane15 mm
- densité mousse arrière 18 kg/m³, épaisseur mousse 10 mm

Tissus / Similis : E, A, B, C

Teintes et vernis : hydrosoluble

(normes environnementales)

☐ 93 cm ☐ 47 cm

1 4/ cm 44 cm

38 cm

♣ 5,6 kg

Confortable et généreuse, la YAM mise sur son style à la fois rétro et moderne pour pouvoir intégrer une multitude de déco.

Le piètement fuseau en chêne lui donne un côté sobre et chaleureux et s'intègre parfaitement dans nos intérieures.











Piètement métal fuseau platine rotative - réf.8809

Design



Confortable et généreuse, la YAM mise sur son style à la fois rétro et moderne pour pouvoir intégrer une multitude de déco. Le piétement métal fuseau équipé d'une platine rotative permet une rotation globale de 180 degrés (rotation sur 90 degrés dans les 2 sens).

Ce plateau pivotant est équipé d'un ressort de rappel intérieur pour un retour automatique en position initiale, qui lui permet de pivoter librement, de façon fluide et continue idéale pour une sortie de table sans effort.

Ecologie

Les bois pour la fabrication de notre mobilier sont issus de forêts durablement gérées : les bois sont principalement achetés dans des forêts implantées en France. L'impact du transport est limité et les bois possèdent le label PEFC (Promouvoir la gestion durable des forêts).

Caractéristiques

Essence: métal (piètement)

Caractéristiques: Plateau rotatif

Coque: multipli

 mousse avant polyuréthane densité 30 kg/m³, épaisseur mousse 25 mm

 mousse arrière polyuréthane densité 18 kg/m³,
 épaisseur mousse 10 mm

Tissus / Similis : A, B, C, E

Teintes et vernis: Hydrosoluble

(normes environnementales)

Matière	Acier noir
Finition	Peinture anti-rouille
Forme	Carré / angles arrondis
Qualité	Roulement 51 billes
Туре	Rotation 90° droite-gauche

Remarque: 5 possibilités sur les couleurs du piétement métal avec 2 surfaces possibles (lisse ou texturée)

Blanc - taupe - marron - gris - noir

	93 cm
Ь	47 cm
	44 cm
H	38 cm
	7,2 kg
	1805

Laize de 140 cm	
Ensemble	0,80 x 1,40

Emballage:

2 chaises par carton













Piètement chêne rond conique - réf. 8716





Les lignes épurées et minimalistes de la chaise OKA en font une chaise douce et élégante. Ses courbes mêlent finesse et souplesse du multipli tout en mettant en avant l'authenticité du bois de chêne. OKA saura merveilleusement venir compléter votre intérieur avec discrétion et raffinement.

Ecologie

Les bois pour la fabrication de notre mobilier sont issus de forêts durablement gérées : les bois sont principalement achetés dans des forêts implantées en France. L'impact du transport est limité et les bois possèdent le label PEFC (Promouvoir la gestion durable des forêts).

Caractéristiques

Essence: Chêne

Assemblages: colle vinylique,

tenons et mortaises

Coque: multipli, chêne

Teintes et vernis: Hydrosoluble

(normes environnementales)

Emballage:

2 chaises par carton

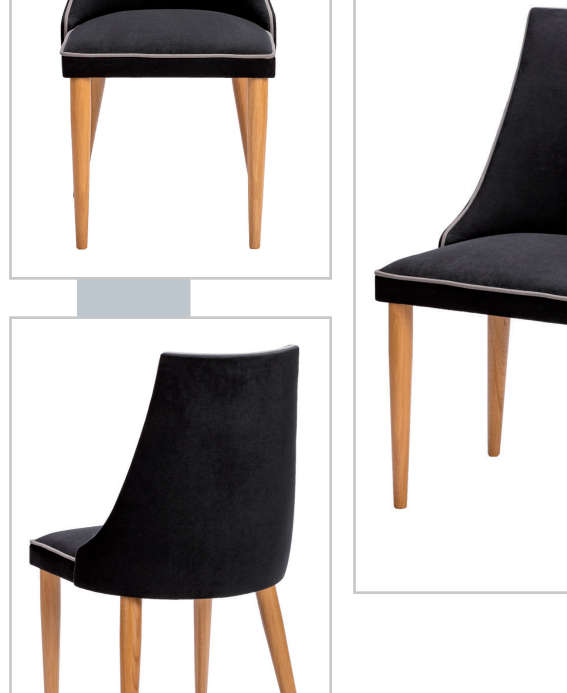
Franco:

6 pièces





SCALA Réf. 1920









La chaise SCALA est une chaise aux formes arrondies avec une structure chêne. Le piètement peut être rond conique ou carré conique. Son assise sur ressorts Nosag et son galbe travaillé en incurvé, donnent à cette chaise un confort saisissant. La chaise Scala sait mettre en avant sa silhouette pour apporter un charme certain à tous les intérieurs.

Ecologie

Les bois pour la fabrication de notre mobilier sont issus de forêts durablement gérées : les bois sont principalement achetés dans des forêts implantées en France. L'impact du transport est limité et les bois possèdent le label PEFC (Promouvoir la gestion durable des forêts).

Caractéristiques

Essence: Chêne (piètement)

Assemblages: colle vinylique,

tenons et mortaises

Composition assise: aggloméré, ressorts

NOSAG, densité mousse 30 kg/m³,

épaisseur mousse 30 mm

Composition Dossier: multipli chêne

recouvert tissus (épaisseur 16 mm),

densité mousse 15 kg/m³, épaisseur mousse 20 mm

Tissus / Similis: A, B, C, E

Teintes et vernis: Hydrosoluble

(normes environnementales)

Remarque: deux piètements au choix:

carré conique (réf 1921) rond conique (réf 1920) - 98 cm

7 46 cm

47,5 cm

→ 45 cm

♣ 7,2 kg

Laize de 140 cm

Ensemble

1,45 x 140

Emballage:

2 chaises par carton

Franco:

6 pièces







Piètement métal rond conique - Réf. 1924





SCALA Piètement métal rond conique réf. 1924

Design



La chaise SCALA est une chaise aux formes arrondies, son assise sur ressorts Nosag et son galbe travaillé en incurvé, donnent à cette chaise un confort saisissant et l'affine avec son piétement métal rond conique. La chaise Scala sait mettre en avant sa silhouette pour apporter un charme certain à tous les intérieurs.

Ecologie

Les bois pour la fabrication de notre mobilier sont issus de forêts durablement gérées: les bois sont principalement achetés dans des forêts implantées en France. L'impact du transport est limitée et les bois possèdent le label PEFC (promouvoir la gestion durable des forêts).

Caractéristiques

Essence: Métal (piètement)

Assemblages: Colle vinylique,

tenons et mortaise

Composition assise: Multipli,

densité mousse 25kg/m³, épaisseur mousse 25 mm

Tissus / Similis : A, B, C, E

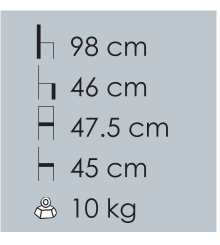
Teintes et vernis: Hydrosoluble

(normes environnementales)

Remarque: 5 possibilités sur les couleurs du piétement métal avec 2 surfaces

possibles (lisse ou texturée)

Blanc - taupe - marron - gris - noir



 Laize de 140 cm
 1,45 x 1,40

Emballage:

2 chaises par carton









FERA

Piètement chêne - tissu biton - réf. 8852 Design



Élégante et confortable avec son dossier ergonomique, vous détendra mieux qu'aucune autre autour de votre table. Un raffinement supplémentaire est apporté par son biton de tissu au niveau du dossier.

Ecologie

Les bois pour la fabrication de notre mobilier sont issus de forêts durablement gérées : les bois sont principalement achetés dans des forêts implantées en France. L'impact du transport est limité et les bois possèdent le label PEFC (Promouvoir la gestion durable des forêts).

Caractéristiques

Essence: Chêne

Assemblages: colle vinylique,

tenons et mortaises

Composition assise:

aggloméré, ressorts NOSAG, densité mousse 30kg/m³, épaisseur mousse 30 mm

Composition dossier:

dossier sangles (7 sangles), densité mousse 30kg/m³, épaisseur mousse 20 mm

Tissus / Similis : A, B, C, E

Teintes et vernis: Hydrosoluble

(normes environnementales)

☐ 102 cm ☐ 48 cm ☐ 50 cm ☐ 45 cm ☐ 7,25 kg

Laize de 140 cm		
Assise	0,70 x 0,70	
Dossier	1,50 x 0,70	
Bande biton	1,45 x 0,22	

Emballage:

2 chaises par carton







Piètement chêne - Réf. 8858







Piètement chêne - réf.8858

Design



ALEA est une chaise qui offre un excellent confort grâce à son assise équipée de ressorts NOSAG, et son dossier monté sur sangles. Sa structure en chêne vous donne une multitude de possibilités au niveau des couleurs des teintes et notre large gamme de tissus et similis lui permettra de s'insérer très facilement dans votre intérieur.

Ecologie

Les bois pour la fabrication de notre mobilier sont issus de forêts durablement gérées : les bois sont principalement achetés dans des forêts implantées en France. L'impact du transport est limité et les bois possèdent le label PEFC (Promouvoir la gestion durable des forêts).

Caractéristiques

Essence: Chêne

Assemblages: colle vinylique,

tenons et mortaises

Composition assise:

aggloméré, ressorts NOSAG, densité mousse 30kg/m³, épaisseur mousse 30 mm

Composition dossier:

dossier sangles (7 sangles), densité mousse 30kg/m³, épaisseur mousse 20 mm

Tissus / Similis : A, B, C, E

Teintes et vernis: Hydrosoluble

(normes environnementales)

1 93 cm
 1 46 cm
 2 44 cm
 3 40 cm
 4 6,10 kg

Laize de 140 cm

0

Ensemble

0,60 x 0,60 1,30 x 0,70

Emballage:

2 chaises par carton















La chauffeuse Blez est un produit design, décoratif et très confortable. Vous avez la possibilité d'avoir un piètement rond conique ou carré conique. La teinte du piètement est faite surmesure. Cette chauffeuse ira parfaitement compléter votre salon ou votre table de salle à manger.

Ecologie

Les bois pour la fabrication de notre mobilier sont issus de forêts durablement gérées : les bois sont principalement achetés dans des forêts implantées en France. L'impact du transport est limité et les bois possèdent le label PEFC (Promouvoir la gestion durable des forêts).

Caractéristiques

Essence: Chêne (piètement)

Assemblages: colle vinylique,

tenons et mortaises

Composition assise: aggloméré, mousse densité 30 kg/m³, mousse épaisseur 30 mm, ressorts NOSAG

Composition Dossier : multipli chêne (épaisseur 16 mm), mousse densité 30kg/m³, mousse épaisseur 20 mm

Tissus / Similis: A, B, C, E

Teintes et vernis: Hydrosoluble

(normes environnementales)

Remarque: Deux piètements au choix

carré conique (réf 1800) ou rond conique (réf 1803) 1 81 cm
1 45 cm
3 55 cm
1 46 cm
2 9,4 kg

Ensemble 1,45 x 140

Emballage:

1 fauteuil par carton















La chauffeuse Blez avec multipli chêne apparent sur l'arrière du dossier est un produit design, décoratif et très confortable. Vous avez la possibilité d'avoir un piètement rond conique ou carré conique. La teinte du multipli et du piètement est faite sur-mesure. Cette chauffeuse ira parfaitement compléter votre salon ou autour d'une table de salle à manger.

Ecologie

Les bois pour la fabrication de notre mobilier sont issus de forêts durablement gérées et les bois sont principalement achetés dans des forêts implantées en France. L'impact du transport est limité et les bois possèdent le label PEFC (Promouvoir la gestion durable des forêts).

Caractéristiques

Essence: Chêne (piètement)

Assemblages: colle vinylique,

tenons et mortaises

Composition assise: aggloméré, mousse densité 30 kg/m³, mousse épaisseur 30 mm, ressorts NOSAG

Composition Dossier : multipli chêne (épaisseur 16 mm), mousse densité 30kg/m³, mousse épaisseur 20 mm

Tissus / Similis: A, B, C, E

Teintes et vernis : Hydrosoluble

(normes environnementales)

Remarque: Deux piètements au choix

carré conique (réf 1801) ou rond conique (réf 1802) 1 81 cm
 1 45 cm
 2 55 cm
 3 46 cm
 2 9,4 kg

Laize de 140 cm

Ensemble 1,45 x 140

Emballage:

1 fauteuil par carton





MILA Piètement rond conique Réf. 2501









La chaise Mila a une ligne très épurée qui va à l'essentiel et qui met en valeur la matière. Le bois et la mousse injectée font un mariage harmonieux qui apporte une touche zen à votre intérieur. La coque est incurvée avec des bords adoucis, juste ce qu'il faut pour vous procurer le meilleur confort.

Ecologie

Les bois pour la fabrication de notre mobilier sont issus de forêts durablement gérées : les bois sont principalement achetés dans des forêts implantées en France. L'impact du transport est limité et les bois possèdent le label PEFC (Promouvoir la gestion durable des forêts).

Caractéristiques

Essence: Chêne (piètement)

Assemblages: colle vinylique,

tenons et mortaises, inserts métalliques

Coque: Mousse polyuréthane

Tissus / Similis: A, B, C, E

Teintes et vernis: Hydrosoluble

(normes environnementales)

Remarque:

1 87 cm
1 47 cm
58 cm
1 42 cm
1 64 cm
2 7,5 kg

 Laize de 140 cm
 1,55 x 140

Emballage:

1 fauteuil par carton







Piètement chêne rond conique avec platine rotative - Réf. 2504









Le piètement en chêne équipé d'une platine rotative, permet une rotation globale de 180 degrés (rotation sur 90 degrés dans les 2 sens). Ce plateau pivotant est équipé d'un ressort de rappel intérieur pour un retour automatique en position initiale. Le fauteuil MILA a une ligne très épurée qui met en valeur la matière .Sa coque est incurvée avec des bords adoucis, juste ce qu'il faut pour vous procurer le meilleur confort. C'est un fauteuil ayant une multitude de possibilités au niveau des couleurs de teintes et de tissus et son plateau rotatif lui permet de pivoter librement, de façon fluide et continue. Idéale pour une sortie de table et de bureau sans effort.

Ecologie

Les bois pour la fabrication de notre mobilier sont issus de forêts durablement gérées: les bois sont principalement achetés dans des forêts implantées en France. L'impact du transport est limitée et les bois possèdent le label PEFC (promouvoir la gestion durable des forêts).

Caractéristiques

Essence: Chêne (piètement)

Caractéristiques: Plateau rotatif

Coque: Multipli,

densité mousse 25kg/m³, épaisseur mousse 25 mm

Tissus / Similis : A, B, C, E

Teintes et vernis: Hydrosoluble

(normes environnementales)

Matière	Acier noir
Finition	Peinture anti-rouille
Forme	Carré / angles arrondis
Qualité	Roulement 51 billes
Туре	Rotation 90° droite-gauche

R7 cm
 47 cm
 58 cm
 42 cm
 64 cm
 ⊕ 9,5 kg
 180°
 Laize de 140 cm
 Ensemble
 1,55 x 1,40

Emballage:

1 fauteuil par carton















La chaise Mila a une ligne très épurée. Le métal et la mousse injectée font un mariage harmonieux qui apporte une touche design à votre intérieur. La coque est incurvée avec des bords adoucis, juste ce qu'il faut pour vous procurer le meilleur confort.

Ecologie

Les bois pour la fabrication de notre mobilier sont issus de forêts durablement gérées : les bois sont principalement achetés dans des forêts implantées en France. L'impact du transport est limité et les bois possèdent le label PEFC (Promouvoir la gestion durable des forêts).

Caractéristiques

Essence: Métal (piètement)

Assemblages: colle vinylique,

tenons et mortaises, inserts métalliques

Coque: Mousse polyuréthane

Tissus / Similis: A, B, C, E

Teintes et vernis: Hydrosoluble

(normes environnementales)

Remarque:

5 possibilités sur les couleurs du piètement métal avec 2 surfaces possibles (lisse ou texturé). Blanc - taupe - marron - gris - noir h 87 cmh 47 cmh 58 cmh 42 cm

64 cm 65 cm 64 cm<

 Laize de 140 cm

 Ensemble
 1,55 x 140

Emballage:

1 fauteuil par carton















La chaise Mila a une ligne très épurée qui va à l'essentiel et qui met en valeur la matière. Le bois et la mousse injectée font un mariage harmonieux qui apporte une touche zen à votre intérieur. La coque est incurvée avec des bords adoucis, juste ce qu'il faut pour vous procurer le meilleur confort.

Ecologie

Les bois pour la fabrication de notre mobilier sont issus de forêts durablement gérées : les bois sont principalement achetés dans des forêts implantées en France. L'impact du transport est limité et les bois possèdent le label PEFC (Promouvoir la gestion durable des forêts).

Caractéristiques

Essence: Chêne (piètement)

Assemblages: colle vinylique,

tenons et mortaises, inserts métalliques

Coque: Mousse polyuréthane

Tissus / Similis: A, B, C, E

Teintes et vernis: Hydrosoluble

(normes environnementales)

Remarque:

1 87 cm
1 47 cm
58 cm
1 42 cm
1 64 cm
2 7,5 kg

 Laize de 140 cm
 1,55 x 140

Emballage:

1 fauteuil par carton







Piètement chêne carré avec platine rotative - Réf. 2503









Le piètement en chêne équipé d'une platine rotative, permet une rotation globale de 180 degrés (rotation sur 90 degrés dans les 2 sens). Ce plateau pivotant est équipé d'un ressort de rappel intérieur pour un retour automatique en position initiale. Le fauteuil MILA a une ligne très épurée qui met en valeur la matière .Sa coque est incurvée avec des bords adoucis, juste ce qu'il faut pour vous procurer le meilleur confort. C'est un fauteuil ayant une multitude de possibilités au niveau des couleurs de teintes et de tissus et son plateau rotatif lui permet de pivoter librement, de façon fluide et continue. Idéale pour une sortie de table et de bureau sans effort.

Ecologie

Les bois pour la fabrication de notre mobilier sont issus de forêts durablement gérées: les bois sont principalement achetés dans des forêts implantées en France. L'impact du transport est limitée et les bois possèdent le label PEFC (promouvoir la gestion durable des forêts).

Caractéristiques

Essence: Chêne (piètement)

Caractéristiques: Plateau rotatif

Coque: Multipli,

densité mousse 25kg/m³, épaisseur mousse 25 mm

Tissus / Similis : A, B, C, E

Teintes et vernis: Hydrosoluble

(normes environnementales)

Matière	Acier noir	
Finition	Peinture anti-rouille	
Forme	Carré / angles arrondis	
Qualité	Roulement 51 billes	
Туре	Rotation 90° droite-gauche	

87 cm
47 cm
58 cm
42 cm
64 cm
10 kg
180°

Ensemble 1,55 x 1,40

Emballage:

1 fauteuil par carton













réf. 3500



Design

NEVA est une chaise en chêne, aux dimensions confortables de part son dossier cintré et son assise généreuse. Son style intemporel et sa sobriété lui permettra de s'insérer très facilement dans tout style d'intérieur.

Ecologie

Les bois pour la fabrication de notre mobilier sont issus de forêts durablement gérées : les bois sont principalement achetés dans des forêts implantées en France. L'impact du transport est limité et les bois possèdent le label PEFC (Promouvoir la gestion durable des forêts).

Caractéristiques

Essence: Chêne

Assemblages: colle vinylique,

tenons et mortaises

Composition assise et dossier :

aggloméré

densité mousse 25kg/m³, épaisseur mousse 25 mm

Tissus / Similis : A, B, C, E

Teintes et vernis : Hydrosoluble

(normes environnementales)

1 96 cm
 1 48 cm
 2 47,5 cm
 3 cm
 43 cm
 6 7,6 kg

Laize de 140 cm			
Ensemble	0,70 x 0,70		
Palmette	0,80 x 0,45		

Emballage:

2 chaises par carton





VINTAGE









Avec son look rétro, cette chaise vintage mettra de l'authenticité dans votre intérieur ou autour de votre table de salle à manger. Dotée d'une assise confortable, elle pourra également accompagner un bureau vintage.

Ecologie

Les bois pour la fabrication de notre mobilier sont issus de forêts durablement gérées : les bois sont principalement achetés dans des forêts implantées en France. L'impact du transport est limité et les bois possèdent le label PEFC (Promouvoir la gestion durable des forêts).

Caractéristiques

Essence: Chêne

Assemblages: colle vinylique,

tenons et mortaises

Composition assise: ressorts NOSAG,

densité mousse 30 kg/m³

Composition Dossier: mulitpli,

densité mousse 25 kg/m³, épaisseur mousse 25 mm

Tissus / Similis: A, B, C, E

Teintes et vernis: Hydrosoluble

(normes environnementales)

Remarque:

☐ 100 cm ☐ 47 cm ☐ 46 cm ☐ 40 cm ♠ 5,9 kg

Laize de 140 cm



Ensemble Palmette 0,70 x 0,70 0,50 x 0,36

Emballage:

2 chaises par carton













réf. 3403



Contemporain bois

La chaise LOFT représente complètement la tendance 100 % industrielle du moment . En effet, avec sa croix métal laquée noir, ses barreaux de renforts laqués noir ainsi que la plaque cloutée laquée noir à l'arrière de l'assise lui assure un style résolument vintage, dotée d'une assise très confortable, équipée de ressorts NOSAG, elle s'harmonise parfaitement avec votre salle à manger contemporaine.

Ecologie

Les bois pour la fabrication de notre mobilier sont issus de forêts durablement gérées : les bois sont principalement achetés dans des forêts implantées en France. L'impact du transport est limité et les bois possèdent le label PEFC (Promouvoir la gestion durable des forêts).

Caractéristiques

Essence: Chêne

Assemblages: colle vinylique,

tenons et mortaises

Composition assise:

aggloméré, ressorts NOSAG, densité mousse 30kg/m³, épaisseur mousse 30 mm

Composition dossier:

croix métal

Tissus / Similis : A, B, C, E

Teintes et vernis: Hydrosoluble

(normes environnementales)

☐ 100 cm ☐ 47 cm ☐ 46 cm ☐ 40 cm ♣ 5,9 kg

Laize de 140 cm
Ensemble 0,70 x 0,70

Emballage:

2 chaises par carton





FOREST





FOREST

réf. 4326

Contemporain bois



La chaise FOREST s'accordera parfaitement avec un ensemble industriel et vous surprendra par son look et son confort.

Ecologie

Les bois pour la fabrication de notre mobilier sont issus de forêts durablement gérées : les bois sont principalement achetés dans des forêts implantées en France. L'impact du transport est limité et les bois possèdent le label PEFC (Promouvoir la gestion durable des forêts).

Caractéristiques

Essence: Chêne

Assemblages: colle vinylique,

tenons et mortaises

Composition assise:

aggloméré, ressorts NOSAG, densité mousse 30kg/m³, épaisseur mousse 30 mm

Composition dossier:

palmettes métal

Tissus / Similis : A, B, C, E

Teintes et vernis: Hydrosoluble

(normes environnementales)

 Laize de 140 cm

 Ensemble
 0,70 x 0,70

Emballage:

2 chaises par carton





FACTORY





FACTORY

réf.4325

Contemporain bois



La chaise FACTORY en chêne est le parfait équilibre entre style industriel et esprit contemporain. Ses barreaux de renfort laque noir ainsi que ses équerres en métal noir et sa plaque métal noir à l'arrière de la chaise affirme son coté industriel. La chaise FACTORY parfaitement dans l'air du temps s'insérera très facilement autour de votre table de salle à manger.

Ecologie

Les bois pour la fabrication de notre mobilier sont issus de forêts durablement gérées : les bois sont principalement achetés dans des forêts implantées en France. L'impact du transport est limité et les bois possèdent le label PEFC (Promouvoir la gestion durable des forêts).

Caractéristiques

Essence: Chêne

Assemblages: colle vinylique,

tenons et mortaises

Composition assise et dossier :

aggloméré,

densité mousse 25kg/m³, épaisseur mousse 25 mm

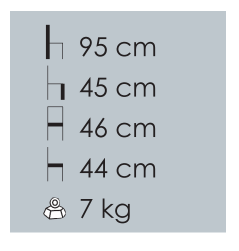
Tissus / Similis : A, B, C, E

Teintes et vernis: Hydrosoluble

(normes environnementales)

Remarque: peut être réalisée avec une

assise bois



Laize de 140 cm



Ensemble Palmette 0.70×0.70 0.50×0.36

Emballage:

2 chaises par carton















La chaise Ambia en chêne massif rembourrée au niveau du dossier et de l'assise vous offre un bon confort. Ses lignes simples et élégantes sauront s'adapter à tous les intérieurs.

Ecologie

Les bois pour la fabrication de notre mobilier sont issus de forêts durablement gérées : les bois sont principalement achetés dans des forêts implantées en France. L'impact du transport est limité et les bois possèdent le label PEFC (Promouvoir la gestion durable des forêts).

Caractéristiques

Essence: Chêne

Assemblages: colle vinylique,

tenons et mortaises

Pieds: Fuseaux

Composition assise: aggloméré,

densité mousse 25 kg/m³, épaisseur mousse 25 mm

Tissus / Similis: A, B, C, E

Teintes et vernis: Hydrosoluble

(normes environnementales)

Remarque:

Peut être réalisés avec une assise bois

75 cm
 45 cm
 46 cm
 44 cm
 7 kg

Laize de 140 cm

Ensemble Palmette 0,70 x 0,70 0,50 x 0,36

Emballage:

2 chaises par carton





NATURA









La chaise Natura en chêne massif, avec son dossier ajouré, lui confère un esprit contemporain intemporel, ce qui lui permet de mettre en valeur des salles à manger de différents styles.

Ecologie

Les bois pour la fabrication de notre mobilier sont issus de forêts durablement gérées : les bois sont principalement achetés dans des forêts implantées en France. L'impact du transport est limité et les bois possèdent le label PEFC (Promouvoir la gestion durable des forêts).

Caractéristiques

Essence: chêne

Assemblages: colle vinylique,

tenons et mortaises

Pieds: fuseaux

Composition assise: aggloméré,

densité mousse 25 kg/m³, épaisseur mousse 25 mm

Tissus / Similis: A, B, C, E

Teintes et vernis: Hydrosoluble

(normes environnementales)

Remarque:

Peut être réalisés avec une assise bois

95 cm
 45 cm
 46 cm
 44 cm
 8 7 kg

Laize de 140 cmEnsemble 0,70 x 0,70

Emballage:

2 chaises par carton





LIZO

Réf. 1007 unicolore Réf. 1008 biton







Biton réf.1008

LIZO

réf. 1007 unicolore réf. 1008 biton

Contemporain bois



Cette chaise de salle saura ravir votre intérieur avec son design raffiné et son confort surprenant. Ses dimensions et son galbe en font une chaise très confortable. Ses atouts : un dossier incurvé et rembourré, une prise de main sur le haut du dossier. Comme pour tous les autres modèles, nous avons un large choix de tissus et similis ainsi que de teintes.

Ecologie

Les bois pour la fabrication de notre mobilier sont issus de forêts durablement gérées : les bois sont principalement achetés dans des forêts implantées en France. L'impact du transport est limité et les bois possèdent le label PEFC (Promouvoir la gestion durable des forêts).

Caractéristiques

Essence: Chêne

Assemblages: colle vinylique,

tenons et mortaises

Composition assise et dossier :

multipli (épaisseur 10 mm), densité mousse 25kg/m³, épaisseur mousse 25 mm

Tissus / Similis: A, B, C, E

Teintes et vernis: Hydrosoluble

(normes environnementales)

Remarque:

peut être réalisée avec une assise bois

Ensemble 0,70 x 0,70 Palmette 1,00 x 0,18

Emballage:

2 chaises par carton













Possibilité biton réf. 1004





Cette chaise de salle à manger saura ravir votre intérieur avec son design raffiné et son confort surprenant. Ses dimensions et son galbe en font une chaise très confortable et conviendra aux plus grands gabarits. Ses atouts : un dossier travaillé de façon incurvé, deux palmettes de dossier rembourrée avec mousse HR, une assise moelleuse et un piètement galbé. Comme pour tous les autres modèles, nous avons un large choix de tissus et similis, ainsi que de teintes. De plus, sa barrette du haut, lui permettra une facilité de prise ne main.

Ecologie

Les bois pour la fabrication de notre mobilier sont issus de forêts durablement gérées: les bois sont principalement achetés dans des forêts implantées en France. L'impact du transport est limitée et les bois possèdent le label PEFC (promouvoir la gestion durable des forêts).

Caractéristiques

Essence: Chêne

Coque: Multipli,

densité mousse 25kg/m³, épaisseur mousse 25 mm

Tissus / Similis : A, B, C, E

Teintes et vernis: Hydrosoluble

(normes environnementales)

105 cm
 46 cm
 45 cm
 43 cm
 ₹7,7 kg

 Laize de 140 cm
 0,70 x 0,70

Emballage :

2 chaises par carton













Possibilité unicolore réf.1005





Cette chaise de salle à manger saura ravir votre intérieur avec son design raffiné et son confort surprenant. Ses dimensions et son galbe en font une chaise très confortable et conviendra aux plus grands gabarits. Ses atouts : un dossier travaillé de façon incurvé, sa prise en main du haut avec possibilité de réaliser en biton, lui confère un atout supplémentaire, une assise moelleuse et un piètement galbé. Comme pour tous les autres modèles, nous avons un large choix de tissus et similis, ainsi que de teintes. De plus, sa barrette du haut, lui permettra une facilité de prise en main.

Ecologie

Les bois pour la fabrication de notre mobilier sont issus de forêts durablement gérées : les bois sont principalement achetés dans des forêts implantées en France. L'impact du transport est limitée et les bois possèdent le label PEFC (promouvoir la gestion durable des forêts).

Caractéristiques

Essence: Chêne

Coque: Multipli,

densité mousse 25kg/m³, épaisseur mousse 25 mm

Tissus / Similis : A, B, C, E

Teintes et vernis: Hydrosoluble

(normes environnementales)
Possibilité unicolore

☐ 105 cm ☐ 46 cm ☐ 45 cm ☐ 43 cm ② 7,2 kg

 Laize de 140 cm

 Ensemble
 0,70 x 0,70

Emballage :

2 chaises par carton















Cette chaise de salle à manger saura ravir votre intérieur avec son design raffiné et son confort surprenant. Ses atouts : un dossier en chêne massif travaillé de façon incurvée, et un piètement galbé. Comme pour nos autres modèles nous avons un large choix de tissus et de teintes. Sa prise de main dans le haut du dossier lui confère un atout supplémentaire.

Ecologie

Les bois pour la fabrication de notre mobilier sont issus de forêts durablement gérées : les bois sont principalement achetés dans des forêts implantées en France. L'impact du transport est limité et les bois possèdent le label PEFC (Promouvoir la gestion durable des forêts).

Caractéristiques

Essence: Chêne

Assemblages: colle vinylique,

tenons et mortaises

Composition dossier:

palmette bois

Tissus / Similis: A, B, C, E

Teintes et vernis : Hydrosoluble

(normes environnementales)

Remarque : Possibilité d'une finition biton sur le dossier : biton teinte bois

ou biton laque. Réf. 1002.

Peut être réalisée avec une assise bois

☐ 105 cm ☐ 47 cm ☐ 45 cm ☐ 43 cm ♣ 7,4 kg

 Laize de 140 cm
 0,70 x 0,70

Emballage:

2 chaises par carton















La chaise TERA sera ravir votre intérieur par son galbe travaillé, son élégance et son confort. Elle s'accordera avec une salle à manger contemporaine ou industrielle.

Ecologie

Les bois pour la fabrication de notre mobilier sont issus de forêts durablement gérées : les bois sont principalement achetés dans des forêts implantées en France. L'impact du transport est limité et les bois possèdent le label PEFC (Promouvoir la gestion durable des forêts).

Caractéristiques

Essence: Chêne

Assemblages: colle vinylique,

tenons et mortaises

Composition dossier:

palmette bois

Tissus / Similis: A, B, C, E

Teintes et vernis: Hydrosoluble

(normes environnementales)

Remarque:

Peut être réalisée avec une assise bois

☐ 105 cm ☐ 47 cm ☐ 45 cm ☐ 43 cm ♠ 7,4 kg

Laize de 140 cm

Ensemble 0,70 x 0,70

Emballage:

2 chaises par carton















Cette chaise de salle à manger saura ravir votre intérieur avec son design raffiné et son confort surprenant. Ses atouts : un dossier travaillé de façon incurvée, une palmette de dossier rembourrée avec une mousse Hr, une assise moelleuse et un piètement galbé. Comme pour nos autres modèles nous avons un large choix de tissus et de teintes. De plus son dossier ouvert permettra une facilité de prise en main.

Ecologie

Les bois pour la fabrication de notre mobilier sont issus de forêts durablement gérées : les bois sont principalement achetés dans des forêts implantées en France. L'impact du transport est limité et les bois possèdent le label PEFC (Promouvoir la gestion durable des forêts).

Caractéristiques

Essence: chêne

Assemblages: colle vinylique,

tenons et mortaises

Composition dossier:

multipli _(épaisseur 10 mm), densité mousse 25 kg/m³, épaisseur de mousse 25 mm

Tissus / Similis: A, B, C, E

Teintes et vernis: Hydrosoluble

(normes environnementales)

Remarque:

Peut être réalisés avec une assise bois

☐ 105 cm ☐ 47 cm ☐ 45 cm ☐ 43 cm ❷ 7,4 kg

Laize de 140 cm



Ensemble Palmette 0,70 x 0,70 1,60 x 0,60

Emballage:

2 chaises par carton















Cette chaise de salle à manger se distingue par son dossier style intemporel. Vous pouvez personnaliser la couleur de la structure et choisir le revêtement qui vous convient. Les palmettes dans le dossier sont un gage de confort. De plus le galbe du dossier étonnera par sa souplesse.

Ecologie

Les bois pour la fabrication de notre mobilier sont issus de forêts durablement gérées : les bois sont principalement achetés dans des forêts implantées en France. L'impact du transport est limité et les bois possèdent le label PEFC (Promouvoir la gestion durable des forêts).

Caractéristiques

Essence: chêne

Assemblages: colle vinylique,

tenons et mortaises

Composition assise: aggloméré,

densité mousse 25 kg/m³, épaisseur mousse 25 mm

Composition Dossier:

palmettes agglo/mousse

Tissus / Similis: A, B, C, E

Teintes et vernis: Hydrosoluble

(normes environnementales)

Remarque:

Peut être réalisée avec une assise bois

☐ 105 cm ☐ 46 cm ☐ 47 cm ☐ 43 cm ♠ 6,3 kg

 Laize de 140 cm

 Ensemble
 0,70 x 0,70

Emballage:

2 chaises par carton















La chaise Zena en chêne massif est une chaise contemporaine avec un mouvement très élégant dans le dossier. C'est une chaise qui ira parfaitement avec une table contemporaine ayant des formes galbées/arrondies. L'ergonomie du dossier est toujours travaillée de façon à suivre la ligne du dos et optimiser le confort.

Ecologie

Les bois pour la fabrication de notre mobilier sont issus de forêts durablement gérées : les bois sont principalement achetés dans des forêts implantées en France. L'impact du transport est limité et les bois possèdent le label PEFC (Promouvoir la gestion durable des forêts).

Caractéristiques

Essence: chêne

Assemblages: colle vinylique,

tenons et mortaises

Pieds: galbés

Composition assise:

aggloméré, densité mousse 25 kg/m³,

épaisseur mousse 25 mm

Tissus / Similis: A, B, C, E

Teintes et vernis: Hydrosoluble

(normes environnementales)

Remarque: Possibilité d'une finition biton sur le dossier: biton teinte bois

ou biton laque.

Peut être réalisée avec une assise bois

☐ 105 cm ☐ 46 cm ☐ 47 cm ☐ 42 cm ❷ 6,2 kg

 Laize de 140 cm
 0,70 x 0,70

Emballage:

2 chaises par carton





TITANE









La chaise Titane, en chêne massif, à la particularité d'offrir sur son dossier un design particulier avec ses deux palmettes (possibilité de la faire en biton bois). Dessinée par un designer Français, elle saura charmer votre table de salle à manger en bois ou en céramique. De plus son galbe étant toujours travaillé, cette chaise Titane alliera confort et élégance

Ecologie

Les bois pour la fabrication de notre mobilier sont issus de forêts durablement gérées : les bois sont principalement achetés dans des forêts implantées en France. L'impact du transport est limité et les bois possèdent le label PEFC (Promouvoir la gestion durable des forêts).

Caractéristiques

Essence: chêne

Assemblages: colle vinylique,

tenons et mortaises

Composition assise: aggloméré,

densité mousse 25 kg/m³, épaisseur mousse 25 mm

Composition Dossier:

palmettes chêne massif

Tissus / Similis: A, B, C, E

Teintes et vernis: Hydrosoluble

(normes environnementales)

Remarque: Possibilité d'une finition biton sur le dossier: biton teinte bois ou biton

laque (palmette supérieure).

Peut être réalisée avec une assise bois

☐ 105 cm ☐ 46 cm ☐ 46 cm ☐ 45 cm ⑤ 6,5 kg

 Laize de 140 cm

 Ensemble
 0,70 x 0,70

Emballage:

2 chaises par carton





VAGUE

Réf. 1250









Cette chaise en chêne massif saura ravir votre intérieur de par son look contemporain, son galbe travaillé et son design. Les palmettes de son dossier étant personnalisables, tout comme son assise, vous pouvez jouer avec le bicolore (teinté ou laqué). De plus son dossier ouvert permettra une facilité de prise en main.

Ecologie

Les bois pour la fabrication de notre mobilier sont issus de forêts durablement gérées : les bois sont principalement achetés dans des forêts implantées en France. L'impact du transport est limité et les bois possèdent le label PEFC (Promouvoir la gestion durable des forêts).

Caractéristiques

Essence: chêne

Assemblages: colle vinylique,

tenons et mortaises

Composition assise: aggloméré,

densité mousse 25 kg/m³, épaisseur mousse 25 mm

Composition Dossier:

palmettes chêne massif

Tissus / Similis: A, B, C, E

Teintes et vernis : Hydrosoluble

(normes environnementales)

Remarque: Possibilité d'une finition biton sur le dossier: biton teinte bois ou biton laque. Piètement rectangulaire (réf 1250) ou galbés (réf 1251).

Peut être réalisée avec une assise bois

☐ 105 cm ☐ 46 cm ☐ 47 cm ☐ 43 cm ♠ 7,4 kg

 Laize de 140 cm
 0,70 x 0,70

Emballage:

2 chaises par carton



RETRO

C104 structure chêne (assise et dos tapissés)







C105 structure chêne (assise/dossier multipli chêne)









C104 structure chêne

C105 structure chêne





Fortement inspirée des années 70, cette chaise apportera une touche vintage à votre intérieur. La chaise RETRO possède un très bon confort avec son assise et son dossier incurvé. Selon vos envies et votre goût, vous avez le choix et la possibilité de la réaliser en assise et dossier similis/ tissus ou assise et dossier multipli chêne.

Ecologie

Les bois pour la fabrication de notre mobilier sont issus de forêts durablement gérées : les bois sont principalement achetés dans des forêts implantées en France. L'impact du transport est limité et les bois possèdent le label PEFC (Promouvoir la gestion durable des forêts).

Caractéristiques

Essence: Chêne

Assemblages: colle vinylique,

tenons et mortaises

Assise et dossier :

C104: Multipli, densité mousse 30kg/m³,

épaisseur mousse 25 mm

C105: Multipli chêne

Choix revêtement:

C104: assise et dossier E, A, B, C

C105 : assise et dossier multipli chêne

Teintes et vernis: Hydrosoluble

(normes environnementales)

Emballage: 2 chaises par carton

1 88 cm
1 43 cm
1 41 cm
1 39 cm
2 4,5 kg





Structure métal - Réf. 5001









Cette chaise est un concentré de tendance et de raffinement. Grâce à sa structure métal originale et aérée, cette chaise au design délicat est idéale pour aménager une salle à man ger ou un espace repas ouvert sur la pièce de vie tant vintage que contemporain. Son assise et dossier incurvé vous apportera un confort optimal.

Ecologie

Les bois pour la fabrication de notre mobilier sont issus de forêts durablement gérées: les bois sont principalement achetés dans des forêts implantées en France. L'impact du transport est limitée et les bois possèdent le label PEFC (promouvoir la gestion durable des forêts).

Caractéristiques

Essence: Structure métal

Composition assise: Multipli, densité mousse 25kg/m³, épaisseur mousse 25 mm

Composition dossier: Multipli, densité mousse 25kg/m³, épaisseur mousse 25 mm

Tissus / Similis : A, B, C, E

Teintes et vernis : Hydrosoluble

(normes environnementales)

□ 82 cm 1 46 cm 49 cm - 47 cm 8 kg

Laize de 140 cm 0,85 x 1,40 Ensemble

Emballage:

2 chaises par carton













Les lignes de la chaise SKY en simili B expriment un style résolument contemporain. Elle offre un excellent confort grâce à son dossier galbé ainsi qu'à son assise généreuse. Disponible en plusieurs couleurs de laques et similis au choix.

Ecologie

Laque hydro polyuréthane (pour un plus grand respect de l'environnement et de la sécurité à l'application pour une résistance accrue et une longue durabilité).

Caractéristiques

Essence: Métal (piètement)

Coque: Multipli, densité mousse 25kg/m³,

épaisseur mousse 25 mm

Choix revêtement : A, B, C, E

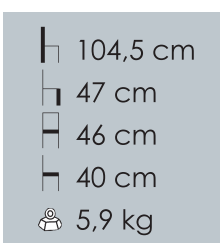
Possibilitées de couleur de laque :

(voir finition RAL)

Laques: Hydro-polyuréthane

(normes environnementales)

Emballage: 2 chaises par carton















Une forme classique, un look contemporain, un confort optimal, la chaise ELIA réunit l'essentiel pour un rendu unique et dans l'air du temps. Le mélange entre une structure fine métallique et une assise et dossier rembourré lui apporte modernité et confort. Grâce à sa diversité de choix de laques et couleurs de similis /tissus, ELIA est plus tendance que jamais.

Ecologie

Laque hydro polyuréthane (pour un plus grand respect de l'environnement et de la sécurité à l'application pour une résistance accrue et une longue durabilité).

Caractéristiques

Essence: Structure métal laqué

Assemblages: inserts métalliques

Assise et dossier :

Multipli, densité mousse 25kg/m³, épaisseur mousse 25 mm

Choix revêtement : A, B, C, E

Possibilitées de couleur de laque :

(voir finition RAL)

Laques: Hydro-polyuréthane

(normes environnementales)

Emballage: 2 chaises par carton

1 78 cm
1 45 cm
2 47 cm
3 41 cm
3 5,1 kg





Structure métal laqué Réf. C. ECOLIER









La chaise ECOLIER sera de part son style rétro vous séduire. Avec un air old school, la chaise ECOLIER nous renvoie à notre enfance et à nos années lycée. Grâce à un design classique et un jeu de couleurs au niveau de sa structure métal, cette chaise est plus tendance que jamais.

Ecologie

Laque hydro polyuréthane (pour un plus grand respect de l'environnement et de la sécurité à l'application pour une résistance accrue et une longue durabilité).

Caractéristiques

Essence: Structure métal laqué

Assemblages: inserts métalliques

Composition assise: multipli hêtre

Composition du dossier : multipli hêtre

Possibilitées de couleur de laque :

(voir finition RAL)

Laques: Hydro-polyuréthane

(normes environnementales)

Emballage: 2 chaises par carton

1 81 cm
1 46 cm
2 47 cm
3 43 cm
6,25 kg



Structure métal laqué Réf. C. LUNA











Cette chaise de cuisine en métal s'accordera facilement dans une cuisine moderne. Afin de s'intégrer parfaitement à votre intérieur, nous la proposons en plusieurs couleurs de laques ainsi qu'en plusieurs couleurs de similis et de tissus.

Ecologie

Laque hydro polyuréthane (pour un plus grand respect de l'environnement et de la sécurité à l'application pour une résistance accrue et une longue durabilité).

Caractéristiques

Essence: Structure métal laqué

Assise: Multipli, densité mousse 30 kg/m³,

épaisseur mousse 25 mm

Choix revêtement: A, B, C, E

Possibilitées de couleur de laque :

(voir finition RAL)

Laques: Hydro-polyuréthane

(normes environnementales)

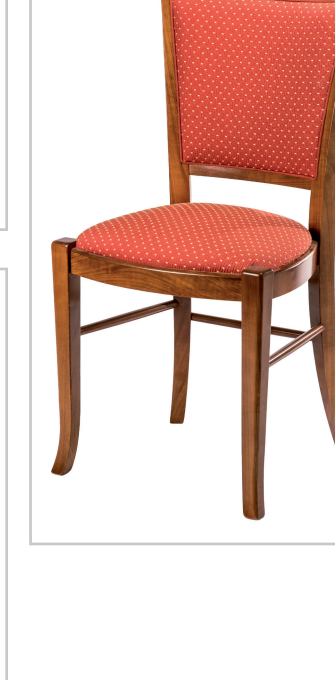
Emballage: 2 chaises par carton

Results the second of the seco



FLORA

Réf. 8454









Flora est une chaise de style fabriquée en hêtre. C'est une chaise très confortable avec une assise montée sur ressorts nosag, pouvant s'accorder avec beaucoup d'intérieurs.

Ecologie

Les bois pour la fabrication de notre mobilier sont issus de forêts durablement gérées : les bois sont principalement achetés dans des forêts implantées en France. L'impact du transport est limité et les bois possèdent le label PEFC (Promouvoir la gestion durable des forêts).

Caractéristiques

Essence: hêtre

Assemblages: colle vinylique,

tenons et mortaises

Composition assise: ressorts nosag,

densité mousse 25 kg/m³, épaisseur mousse 25 mm

Tissus / Similis: A, B, C, E

Teintes et vernis: Hydrosoluble

(normes environnementales)

Remarque: Dossier mousse, passepoil

Piètement gainés réf 8454

1 98 cm
1 45 cm
2 46 cm
3 9 cm
3 5,8 kg

Laize de 140 cm

0

Ensemble Palmette 0,70 x 0,70 0,45 x 0,96

Emballage:

2 chaises par carton





FLORA

Réf. 8444









Flora est une chaise de style fabriquée en hêtre. C'est une chaise très confortable avec une assise large montée sur ressorts nosag, pouvant s'accorder avec beaucoup d'intérieurs.

Ecologie

Les bois pour la fabrication de notre mobilier sont issus de forêts durablement gérées : les bois sont principalement achetés dans des forêts implantées en France. L'impact du transport est limité et les bois possèdent le label PEFC (Promouvoir la gestion durable des forêts).

Caractéristiques

Essence: hêtre

Assemblages: colle vinylique,

tenons et mortaises

Composition assise: ressorts nosag,

densité mousse 25 kg/m³, épaisseur mousse 25 mm

Composition Dossier: Ø

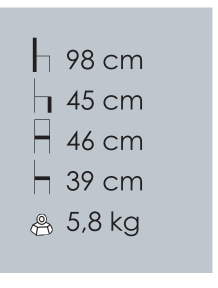
Tissus / Similis: A, B, C, E

Teintes et vernis: Hydrosoluble

(normes environnementales)

Remarque: Dossier croisillons

Piètement gainés assise tissu : réf 8444



 Laize de 140 cm

 Ensemble
 0,70 x 0,70

Emballage :

2 chaises par carton







Réf. 8440









Flora est une chaise de style fabriquée en hêtre. C'est une chaise très confortable avec une assise large montée sur ressorts nosag, pouvant s'accorder avec beaucoup d'intérieurs.

Ecologie

Les bois pour la fabrication de notre mobilier sont issus de forêts durablement gérées : les bois sont principalement achetés dans des forêts implantées en France. L'impact du transport est limité et les bois possèdent le label PEFC (Promouvoir la gestion durable des forêts).

Caractéristiques

Essence: hêtre

Assemblages: colle vinylique,

tenons et mortaises

Composition assise: ressorts nosag,

densité mousse 25 kg/m³, épaisseur mousse 25 mm

Composition Dossier : \emptyset

Tissus / Similis: A, B, C, E

Teintes et vernis: Hydrosoluble

(normes environnementales)

Remarque: Dossier canné petit maille Piètement gainés assise tissu: réf 8440 → 98 cm
 → 45 cm
 → 46 cm
 → 39 cm
 ⊕ 5,8 kg

 Laize de 140 cm
 0,70 x 0,70

Emballage:

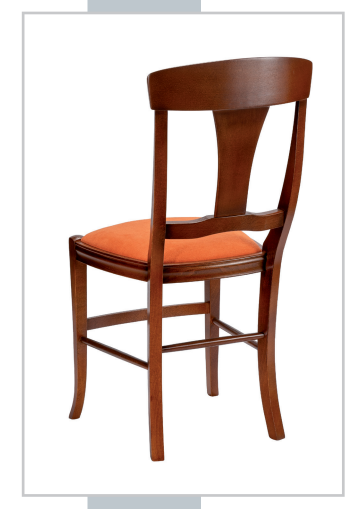
2 chaises par carton















Lola est une chaise de style qui s'accordera facilement avec un intérieur Louis Philippe.

Ecologie

Les bois pour la fabrication de notre mobilier sont issus de forêts durablement gérées : les bois sont principalement achetés dans des forêts implantées en France. L'impact du transport est limité et les bois possèdent le label PEFC (Promouvoir la gestion durable des forêts).

Caractéristiques

Essence: hêtre

Assemblages: colle vinylique,

tenons et mortaises

Composition assise: ressorts nosag,

densité mousse 25 kg/m³, épaisseur mousse 25 mm

Tissus / Similis: A, B, C, E

Teintes et vernis: Hydrosoluble

(normes environnementales)

1 93 cm
 1 45 cm
 1 44 cm
 1 38 cm
 2 5,6 kg

Laize de 140 cm



Ensemble

 $0,70 \times 0,70$

Emballage:

2 chaises par carton

Franco:

6 pièces





LAURA

Réf. 257H









La chaise Laura fabriquée en hêtre est une chaise de style. L'assise est en agglo/mousse, avec possibilité ressorts nosag. C'est une chaise de style qui s'accordera parfaitement avec un intérieur Louis Philippe.

Ecologie

Les bois pour la fabrication de notre mobilier sont issus de forêts durablement gérées : les bois sont principalement achetés dans des forêts implantées en France. L'impact du transport est limité et les bois possèdent le label PEFC (Promouvoir la gestion durable des forêts).

Caractéristiques

Essence: hêtre

Assemblages: colle vinylique,

tenons et mortaises

Composition assise: paille

Tissus / Similis: A, B, C, E

Teintes et vernis: Hydrosoluble

(normes environnementales)

Remarque:

Piètement gainés assise tissu : réf 257H

1 93 cm
 1 45 cm
 2 44 cm
 38 cm
 ♠ 5,6 kg

 Laize de 140 cm
 0,70 x 0,70

Emballage :

2 chaises par carton





VILLAGE

Réf. 821









La chaise de salle à manger rustique campagne est idéale pour celles et ceux qui recherchent de l'authenticité. C'est une chaise rustique avec une ligne simple, assise en paille et barreaux de renforts sur le piètement. Son dossier haut offre un confort agréable.

Ecologie

Les bois pour la fabrication de notre mobilier sont issus de forêts durablement gérées : les bois sont principalement achetés dans des forêts implantées en France. L'impact du transport est limité et les bois possèdent le label PEFC (Promouvoir la gestion durable des forêts).

Caractéristiques

Essence: chêne

Assemblages: colle vinylique,

tenons et mortaises

Composition assise: paille

Teintes et vernis: Hydrosoluble

(normes environnementales)

Remarque:

Possibilité assise bois

☐ 103 cm ☐ 45 cm ☐ 45 cm ☐ 37 cm ② 6,6 kg

 Laize de 140 cm

 Ensemble
 0,70 x 0,70

Emballage:

2 chaises par carton





PAYSANNE

Réf. 381





PAYSANNE réf. 381

rét. 381 Rustique



Le style rustique et le confort font de cette chaise un produit pouvant s'associer à une décoration chaleureuse, mais aussi classique ou rustique. Placée autour de votre table de séjour, elle donnera du caractère à votre intérieur. En plus d'être belle, c'est un produit robuste grâce à ses barreaux de renfort qui viennent consolider les pieds.

Ecologie

Les bois pour la fabrication de notre mobilier sont issus de forêts durablement gérées : les bois sont principalement achetés dans des forêts implantées en France. L'impact du transport est limité et les bois possèdent le label PEFC (Promouvoir la gestion durable des forêts).

Caractéristiques

Essence: hêtre, chêne

Assemblages: colle vinylique,

tenons et mortaises

Composition assise: paille

Teintes et vernis: Hydrosoluble

(normes environnementales)

Remarque:

Pieds sabres assise paille en hêtre : réf 311 Pieds sabres assise paille en chêne : réf 381 Results of the second of the secon

 Laize de 140 cm
 0,70 x 0,70

Emballage :

2 chaises par carton









7900 Rustique



La chaise de salle à manger 7900 est idéale pour celles et ceux qui recherchent de l'authenticité avec son dossier croisillon. C'est une chaise rustique traditionnelle en chêne massif avec assise en paille, ou tissu. Les barreaux de renforts sur le piètement renforcent la solidité de la chaise. De plus son dossier haut offre un confort agréable.

Ecologie

Les bois pour la fabrication de notre mobilier sont issus de forêts durablement gérées : les bois sont principalement achetés dans des forêts implantées en France. L'impact du transport est limité et les bois possèdent le label PEFC (Promouvoir la gestion durable des forêts).

Caractéristiques

Essence: chêne

Assemblages: colle vinylique,

tenons et mortaises

Composition assise: paille

Pieds: carrés

Teintes et vernis: Hydrosoluble

(normes environnementales)

Remarque:

Assise paille : réf 7900 Assise bois : réf 7901 ☐ 104 cm ☐ 45 cm ☐ 46 cm ☐ 37 cm ⑤ 8,4 kg

 0.70×0.70

Emballage :

Laize de 140 cm

2 chaises par carton

Franco: 6 pièces

Ensemble















Le tabouret ZAO possède une coque avec un piquage carré et une finition passepoil réalisée ton sur ton. C'est un tabouret ayant une multitude de possibilités au niveau des couleurs de similis et tissus. Le design de sa coque et le piétement métal chrome donnent à ce tabouret un style contemporain et s'insèrera facilement dans votre cuisine.

Ecologie

Laque hydro polyuréthane (pour un plus grand respect de l'environnement et de la sécurité à l'application pour une résistance accrue et une longue durabilité).

Caractéristiques

Essence: Métal (piètement)

Assemblages: inserts métalliques

Coque: Multipli

 mousse avant polyuréthane densité 30 kg/m³, épaisseur mousse 37 mm

 mousse arrière polyuréthane densité 18 kg/m³,
 épaisseur mousse 15 mm

Choix revêtement: A, B, C, E

Emballage: 1 tabouret par carton

100 cm
 65 cm
 43 cm
 41.5 cm
 ₹ 7,8 kg



tabouret ZAO

Piètement métal carré Réf. T.9881







Piètement métal carré réf. T.9881



Le tabouret ZAO est un tabouret coque avec un piquage carré et une finition passepoil réalisée ton sur ton. C'est un tabouret ayant une multitude de possibilités au niveau des couleurs, laques similis et des tissus. Le design de sa coque et son piétement en métal carré lui donne un aspect contemporain.

Ecologie

Laque hydro polyuréthane (pour un plus grand respect de l'environnement et de la sécurité à l'application pour une résistance accrue et une longue durabilité).

Caractéristiques

Essence: Métal (piètement)

Assemblages: inserts métaliques

Coque: Multipli

 mousse avant polyuréthane densité 30 kg/m³, épaisseur mousse 37 mm

 mousse arrière polyuréthane densité 18 kg/m³, épaisseur mousse 15 mm

Choix revêtement: A, B, C, E

Possibilitées de couleur de laque :

(voir finition RAL)

Laques: Hydro-polyuréthane

(normes environnementales)

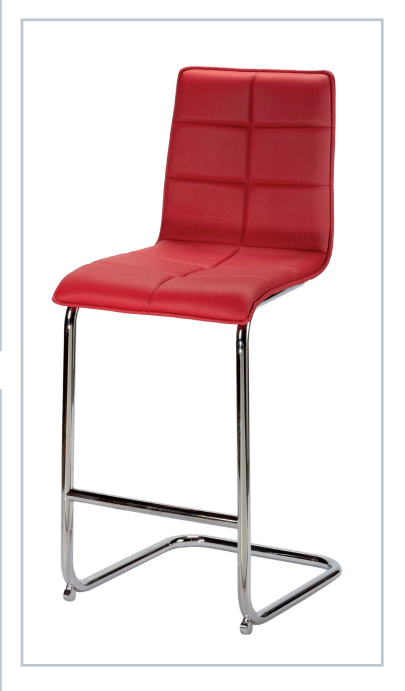
Emballage: 1 tabouret par carton





tabouret ZAO

Piètement traineau Réf. T.8867 (métal laqué) Réf. T.8866 (métal chromé)



Piètement traineau réf. T.8867 (métal laqué) réf. T.8866 (métal chromé)



Le tabouret ZAO possède une coque avec un piquage carré et une finition passepoil réalisée ton sur ton. C'est un tabouret ayant une multitude de possibilités au niveau des couleurs de laques, similis et tissus. Le design de sa coque confortable et le piétement métal forme traineau, à la fois souple et résistant lui donne une élégance naturelle pour s'intégrer facilement dans votre intérieur.

Ecologie

Laque hydro polyuréthane (pour un plus grand respect de l'environnement et de la sécurité à l'application pour une résistance accrue et une longue durabilité).

Caractéristiques

Essence: Métal (piètement)

Assemblages: inserts métalliques

Coque: Multipli

 mousse avant polyuréthane densité 30 kg/m³, épaisseur mousse 37 mm

 mousse arrière polyuréthane densité 18 kg/m³, épaisseur mousse 15 mm

Choix revêtement : A, B, C, E

Possibilitées de couleur de laque :

(voir finition RAL)

Laques: Hydro-polyuréthane

(normes environnementales)

Emballage: 1 tabouret par carton

100 cm 65 cm 43 cm 41,5 cm 37,8 kg





Piètement hêtre rond conique Réf. T.9811

Piètement hêtre rond conique option platine rotative Réf. T.9801



Piètement hêtre rond conique Réf. T.9811

Piètement hêtre rond conique option platine rotative Réf. T.9801



Le tabouret ZAO est un tabouret coque avec un piquage carré et une finition passepoil réalisée ton sur ton. C'est un tabouret ayant une multitude de possibilités au niveau des couleurs et des tissus. Le design carré de sa coque donne à ce tabouret un style très contemporain. Le piétement rond conique lui donne un aspect plus affiné et peut-être équipé d'une platine rotative, permettant de pivoter à 180° (90° dans les deux sens). Idéal pour une sortie de bar ou d'îlot central sans effort.

Ecologie

Les bois pour la fabrication de notre mobilier sont issus de forêts durablement gérées : les bois sont principalement achetés dans des forêts implantées en France. L'impact du transport est limité et les bois possèdent le label PEFC (Promouvoir la gestion durable des forêts).

Caractéristiques

Essence: Hêtre (piètement)

Assemblages: colle vinylique,

tenons et mortaises

Coque: Multipli

 mousse avant polyuréthane densité 30 kg/m³, épaisseur mousse 37 mm

 mousse arrière polyuréthane densité 18 kg/m³, épaisseur mousse 15 mm

Choix revêtement: A, B, C, E

Teintes et vernis: Hydrosoluble

(normes environnementales)

100 cm 65 cm 47 cm 42 cm 6,9 kg réf. T9811 8,6 kg réf. T9801

Emballage:

1 tabouret par carton

Caractéristiques de la platine rotative

Matière Acier noir

Finition

Peinture anti-rouille

Forme Carré / angles arrondis

Qualité Roulement 51 billes

Type Rotation 90° droite-gauche





Piètement hêtre rectangulaire Réf. T.9813

Piètement hêtre rectangulaire option platine rotative Réf. T.9803



Piètement hêtre rectangulaire Réf. T.9813

Piètement hêtre rectangulaire platine rotative Réf. T.9803



Le tabouret ZAO possède une coque avec un piquage carré et une finition passepoil réalisée ton sur ton au niveau des coutures. C'est un tabouret ayant une multitude de possibilités au niveau des couleurs, des teintes et des tissus. Le piètement rectangulaire lui donne un style scandinave et peut-être équipé d'une platine rotative, permettant de pivoter à 180° (90° dans les deux sens). Idéal pour une sortie de bar ou d'îlot central sans effort.

Ecologie

Les bois pour la fabrication de notre mobilier sont issus de forêts durablement gérées : les bois sont principalement achetés dans des forêts implantées en France. L'impact du transport est limité et les bois possèdent le label PEFC (Promouvoir la gestion durable des forêts).

Caractéristiques

Essence: Hêtre (piètement)

Assemblages: colle vinylique,

tenons et mortaises

Coque: Multipli

 mousse avant polyuréthane densité 30 kg/m³, épaisseur mousse 37 mm

 mousse arrière polyuréthane densité 18 kg/m³, épaisseur mousse 15 mm

Choix revêtement : A, B, C, E

Teintes et vernis: Hydrosoluble

(normes environnementales)

100 cm 65 cm 47 cm 42 cm 6,9 kg réf.T9813 8,6 kg réf.T9803

Emballage:

1 tabouret par carton

Caractéristiques de la platine rotative

Matière Acier noir

Finition Peinture anti-rouille

Forme Carré / angles arrondis

Qualité Roulement 51 billes

Type Rotation 90° droite-gauche



Piètement métal chromé Réf. T.9839







Piètement métal chromé réf. T.9839



Le tabouret YAM confortable, mise sur son style à la fois rétro et moderne. C'est un tabouret ayant une multitude de possibilités au niveau des couleurs de similis et tissus. Le design de sa coque et le piétement métal chrome donnent à ce tabouret un style contemporain et s'insèrera facilement dans votre cuisine.

Ecologie

Laque hydro polyuréthane (pour un plus grand respect de l'environnement et de la sécurité à l'application pour une résistance accrue et une longue durabilité).

Caractéristiques

Essence: Métal (piètement)

Assemblages: inserts métalliques

Coque: Multipli

 mousse avant polyuréthane densité 30 kg/m³, épaisseur mousse 15 mm

 mousse arrière polyuréthane densité 18 kg/m³, épaisseur mousse 15 mm

Choix revêtement: A, B, C, E

Emballage: 1 tabouret par carton

100 cm 65 cm 43 cm 41.5 cm 8 7,8 kg





Piètement métal carré Réf. T.9885







Piètement métal carré réf. T.9885



Le tabouret YAM confortable mise sur son style à la fois rétro et moderne. C'est un tabouret ayant une multitude de possibilités au niveau des couleurs de teintes et de laques, des similis et tissus. Le piètement rectangulaire lui donne un aspect contemporain.

Ecologie

Laque hydro polyuréthane (pour un plus grand respect de l'environnement et de la sécurité à l'application pour une résistance accrue et une longue durabilité).

Caractéristiques

Essence: Métal (piètement)

Assemblages: inserts métalliques

Coque: Multipli

 mousse avant polyuréthane densité 30 kg/m³, épaisseur mousse 15 mm

 mousse arrière polyuréthane densité 18 kg/m³, épaisseur mousse 15 mm

Choix revêtement : A, B, C, E

Possibilitées de couleur de laque :

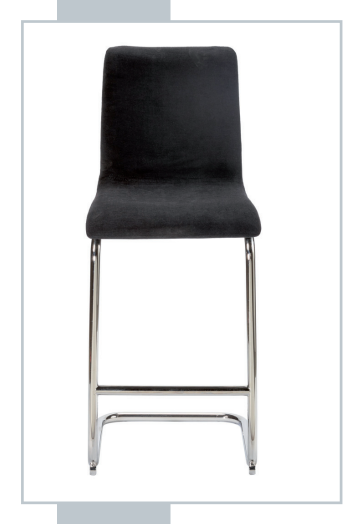
(voir finition RAL)

Laques: Hydro-polyuréthane

(normes environnementales)

Emballage: 1 tabouret par carton

100 cm
 65 cm
 45 cm
 42 cm
 ₹7,8 kg





Piètement traineau Réf. T.8864 (métal laqué) Réf. T.8865 (métal chromé)





Piètement traineau réf. T.8864 (métal laqué) réf. T.8865 (métal chromé)



Le tabouret YAM confortable, mise sur son style à la fois rétro et moderne. C'est un tabouret ayant une multitude de possibilités au niveau des couleurs de laques, similis et tissus. Son piètement traineau lui apporte souplesse et confort.

Ecologie

Laque hydro polyuréthane (pour un plus grand respect de l'environnement et de la sécurité à l'application pour une résistance accrue et une longue durabilité).

Caractéristiques

Essence: Métal (piètement)

Assemblages: inserts métalliques

Coque: Multipli

 mousse avant polyuréthane densité 30 kg/m³, épaisseur mousse 15 mm

 mousse arrière polyuréthane densité 18 kg/m³, épaisseur mousse 15 mm

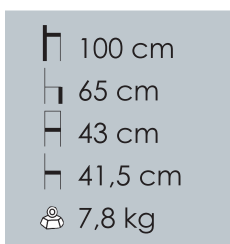
Choix revêtement : A, B, C, E

Possibilitées de couleur de laque : (voir finition RAL)

Laques: Hydro-polyuréthane

(normes environnementales)

Emballage: 1 tabouret par carton







Piètement hêtre rond conique Réf. T.9838

Piètement hêtre rond conique option platine rotative Réf. T.9809



Piètement hêtre rond conique Réf. T.9838

Piètement hêtre rond conique option platine rotative Réf. T.9809



Le tabouret YAM confortable, mise sur son style à la fois rétro et moderne. C'est un tabouret ayant une multitude de possibilités au niveau des couleurs et des tissus. Le design de sa coque donne à ce tabouret un style très contemporain. Le piétement rond conique lui donne un aspect plus affiné, plus féminin et peut-être équipé d'une platine rotative, permettant de pivoter à 180° (90° dans les deux sens). Idéal pour une sortie de bar ou d'îlot central sans effort.

Ecologie

Les bois pour la fabrication de notre mobilier sont issus de forêts durablement gérées : les bois sont principalement achetés dans des forêts implantées en France. L'impact du transport est limité et les bois possèdent le label PEFC (Promouvoir la gestion durable des forêts).

Caractéristiques

Essence: Hêtre (piètement)

Assemblages: colle vinylique,

tenons et mortaises

Coque: Multipli

 mousse avant polyuréthane densité 30 kg/m³, épaisseur mousse 15 mm

 mousse arrière polyuréthane densité 18 kg/m³, épaisseur mousse 15 mm

Choix revêtement: A, B, C, E

Teintes et vernis: Hydrosoluble

(normes environnementales)

100 cm 65 cm 47 cm 42 cm 6,9 kg réf.T9838 8,6 kg réf.T9809

Emballage:

1 tabouret par carton

Caractéristiques de la platine rotative

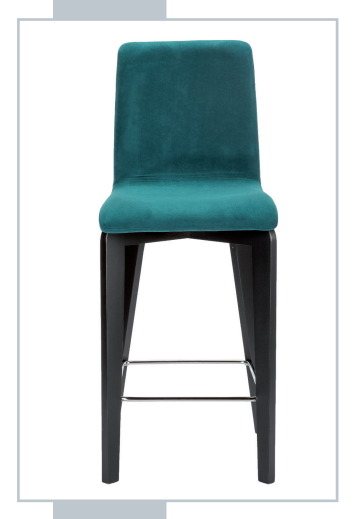
Matière Acier noir

Finition Peinture anti-rouille

Forme Carré / angles arrondis

Qualité Roulement 51 billes

Type Rotation 90° droite-gauche



Piètement hêtre rectangulaire Réf. T.9818 Piètement hêtre rectangulaire option platine rotative Réf. T.9808





Piètement hêtre rectangulaire Réf. T.9818

Piètement hêtre rectangulaire platine rotative Réf. T.9808



Le tabouret YAM confortable mise sur son style à la fois rétro et moderne. C'est un tabouret ayant une multitude de possibilités au niveau des couleurs de teintes et de laques, des similis et tissus. Le piètement rectangulaire lui donne un style scandinave et peut-être équipé d'une platine rotative, permettant de pivoter à 180° (90° dans les deux sens). Idéal pour une sortie de bar ou d'îlot central sans effort.

Ecologie

Les bois pour la fabrication de notre mobilier sont issus de forêts durablement gérées : les bois sont principalement achetés dans des forêts implantées en France. L'impact du transport est limité et les bois possèdent le label PEFC (Promouvoir la gestion durable des forêts).

Caractéristiques

Essence: Hêtre (piètement)

Assemblages: colle vinylique,

tenons et mortaises

Coque: Multipli

 mousse avant polyuréthane densité 30 kg/m³, épaisseur mousse 15 mm

 mousse arrière polyuréthane densité 18 kg/m³,
 épaisseur mousse 15 mm

Choix revêtement: A, B, C, E

Teintes et vernis: Hydrosoluble

(normes environnementales)

100 cm
 65 cm
 47 cm
 42 cm
 6,9 kg réf. T.9818
 8,6 kg réf. T.9808

Emballage:

1 tabouret par carton

Caractéristiques de la platine rotative

Matière Acier noir

Finition Peinture anti-rouille

Forme Carré / angles arrondis

Qualité Roulement 51 billes

Type Rotation 90° droite-gauche



tabouret GRACE

Piètement hêtre rond conique repose pied métal chromé HT65 T.2023





tabouret GRACE

Piètement hêtre rond conique repose pied métal chromé HT65 T.2023



Combinant une coque en multiplis et un piètement rond conique, ce tabouret s'associera à merveille avec un intérieur moderne.

Ecologie

Les bois pour la fabrication de notre mobilier sont issus de forêts durablement gérées : les bois sont principalement achetés dans des forêts implantées en France. L'impact du transport est limité et les bois possèdent le label PEFC (Promouvoir la gestion durable des forêts).

Caractéristiques

Essence: Hêtre (piètement)

Assemblages: colle vinylique,

tenons et mortaises

Coque: Multipli

 mousse avant polyuréthane densité 30 kg/m³, épaisseur mousse 35 mm

 mousse arrière polyuréthane densité 18 kg/m³, épaisseur mousse 15 mm

Ouatine: 400 g

Choix revêtement: A, B, C, E

Teintes et vernis : Hydrosoluble

(normes environnementales)

Emballage: 1 tabouret par carton





tabouret GRACE

Piètement hêtre rectangulaire repose pied métal chromé HT65 T.2022





tabouret GRACE

Piètement hêtre rectangulaire repose pied métal chromé HT65 T.2022



Combinant une coque en multiplis et un piètement rectangulaire ce tabouret s'associera à merveille avec un intérieur moderne.

Ecologie

Les bois pour la fabrication de notre mobilier sont issus de forêts durablement gérées : les bois sont principalement achetés dans des forêts implantées en France. L'impact du transport est limité et les bois possèdent le label PEFC (Promouvoir la gestion durable des forêts).

Caractéristiques

Essence: Hêtre (piètement)

Assemblages: colle vinylique,

tenons et mortaises

Coque: Multipli

 mousse avant polyuréthane densité 30 kg/m³, épaisseur mousse 35 mm

 mousse arrière polyuréthane densité 18 kg/m³, épaisseur mousse 15 mm

Ouatine: 400 g

Choix revêtement: A, B, C, E

Teintes et vernis : Hydrosoluble

(normes environnementales)

Emballage: 1 tabouret par carton





tabouret ELIO

Structure métal laqué Réf. T.ELIO







Structure métal laqué réf. T.ELIO



Le tabouret ELIO apporte modernité et confort optimal à votre intérieur, pour un rendu unique et dans l'air du temps. Le mélange entre la structure métallique et son assise et dossier rembourré lui procure un style moderne et raffiné. Sa multitude de choix de revêtements similis/tissus, ainsi que la diversité de possibilités de laques en font un tabouret résolument déco et tout en finesse.

Ecologie

Laque hydro polyuréthane (pour un plus grand respect de l'environnement et de la sécurité à l'application pour une résistance accrue et une longue durabilité).

Caractéristiques

Essence: Structure métal laqué

Assemblages: inserts métalliques

Assise et dossier :

Multipli, densité mousse 25kg/m³, épaisseur mousse 25 mm

Choix revêtement: A, B, C, E

Possibilitées de couleur de laque :

(voir finition RAL)

Laques: Hydro-polyuréthane

(normes environnementales)

Emballage: 1 tabouret par carton

1 92 cm1 65 cm2 45 cm3 41 cm3 7 kg



tabouret ECOLIER

Structure métal laqué Réf. T.ECOLIER





tabouret ECOLIER

Structure métal laqué réf. T.ECOLIER



Le tabouret ECOLIER sera de part son style rétro vous séduire. Avec un air old school, le tabouret ECOLIER nous renvoie à notre enfance et à nos années lycée. Grâce à un design classique et un jeu de couleurs au niveau de sa structure métal, ce tarouret est plus tendance que jamais.

Ecologie

Laque hydro polyuréthane (pour un plus grand respect de l'environnement et de la sécurité à l'application pour une résistance accrue et une longue durabilité).

Caractéristiques

Essence: Structure métal laqué

Assemblages: inserts métalliques

Composition assise: multipli en hêtre

Composition du dossier : multipli en hêtre

Possibilitées de couleur de laque :

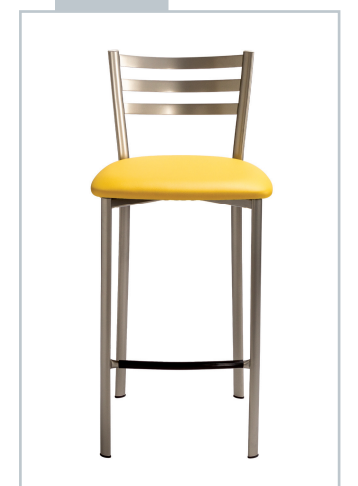
(voir finition RAL)

Laques: Hydro-polyuréthane

(normes environnementales)

Emballage: 1 tabouret par carton







tabouret LUCA

Structure métal laqué Réf. T.LUCA





Structure métal laqué réf. T.LUCA



Le tabouret LUCA avec son dossier ajouré lui assure un style contemporain. Les différents atouts de ce tabouret sauront ravir votre décoration intérieure. Vous avez la possibilités de 10 couleurs de laques et son choix de similis et tissus en font un produit unique grâce à cette multitude de possibilités de personnalisation.

Ecologie

Laque hydro polyuréthane (pour un plus grand respect de l'environnement et de la sécurité à l'application pour une résistance accrue et une longue durabilité).

Caractéristiques

Essence: Structure métal laqué

Assise: Multipli, densité mousse 30kg/m³,

épaisseur mousse 25 mm

Choix revêtement : A, B, C, E

Possibilitées de couleur de laque :

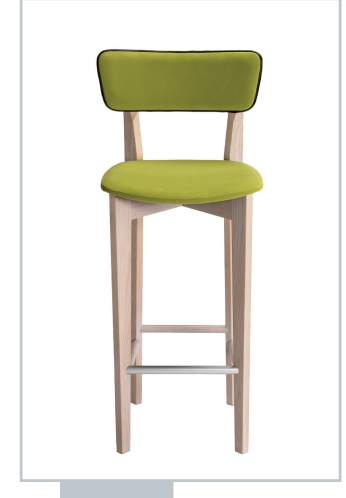
(voir finition RAL)

Laques: Hydro-polyuréthane

(normes environnementales)

Emballage: 1 tabouret par carton





tabouret **RETRO**

T.1050 structure chêne (assise/dossier tapissés)





tabouret RETRO

Structure chêne réf. T.1050



Le tabouret RETRO mettra en valeur votre pièce avec sa silhouette vintage. Les matériaux nobles tel que le chêne apporte une belle originalité au tabouret RETRO, et sa possibilité de le décliner en assise et dossier chêne ou similis et tissus lui apporte une personnalisation multiple.

Ecologie

Les bois pour la fabrication de notre mobilier sont issus de forêts durablement gérées : les bois sont principalement achetés dans des forêts implantées en France. L'impact du transport est limité et les bois possèdent le label PEFC (Promouvoir la gestion durable des forêts).

Caractéristiques

Essence: Chêne

Assemblages: colle vinylique,

tenons et mortaises

Assise et dossier :

Multipli, densité mousse 30kg/m³, épaisseur mousse 25 mm

Choix revêtement : A, B, C, E

Teintes et vernis: Hydrosoluble

(normes environnementales)

Emballage: 1 tabouret par carton

P 92 cm
 65 cm
 37 cm
 37 cm
 ♣ 5 kg

tabouret NATURA

T.730 structure chêne (assise tissus)







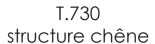
T.731 structure chêne (assise/dossier chêne)

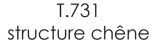
















Alliance de la chaleur du bois et du confort, le tabouret NATURA se veut intemporel. Il mise sur ses lignes simples pour intégrer tous les intérieurs, contemporain comme plus classique.

Ecologie

Les bois pour la fabrication de notre mobilier sont issus de forêts durablement gérées : les bois sont principalement achetés dans des forêts implantées en France. L'impact du transport est limité et les bois possèdent le label PEFC (Promouvoir la gestion durable des forêts).

Caractéristiques

Essence: Chêne (piètement)

Assemblages: colle vinylique,

tenons et mortaises

Assise:

T.730: Multipli, densité mousse 25kg/m³,

épaisseur mousse 25 mm

T.731 : Assise chêne

Choix revêtement:

T.730: A, B, C, E

T.731 : assise et dossier chêne

Teintes et vernis: Hydrosoluble

(normes environnementales)

Emballage: 1 tabouret par carton

792 cm
 65 cm
 37 cm
 37 cm
 6,1 kg

TABOURET



T.780 chêne assise tissus

T.781 chêne assise bois





réf. T.780

réf. T.781





Confortable, élégant et intemporel, le tabouret saura trouver sa place facilement, dans votre cuisine à la fois campagnarde ou rustique. Il pourra également s'intégrer dans des ambiances de montagne.

Ecologie

Les bois pour la fabrication de notre mobilier sont issus de forêts durablement gérées : les bois sont principalement achetés dans des forêts implantées en France. L'impact du transport est limité et les bois possèdent le label PEFC (Promouvoir la gestion durable des forêts).

Caractéristiques

Essence: Chêne

Assemblages: colle vinylique,

tenons et mortaises

Assise:

T.780: Multipli, densité mousse 25kg/m³,

épaisseur mousse 25 mm

T.781: Assise chêne

Choix revêtement:

T.780: A, B, C, E

T.781 : assise chêne

Teintes et vernis: Hydrosoluble

(normes environnementales)

Emballage: 1 tabouret par carton

7 65 cm

- 37 cm

37 cm

4,4 kg