



# NEO

Piètement métal fuseau  
platine rotative - Réf. 8905



# NEO

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 piètement 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/m<sup>3</sup>, épaisseur mousse 25 mm
- densité mousse arrière 18 kg/m<sup>3</sup>, épaisseur mousse 10 mm

**Tissus / Similis** : A, B, C, E

**Teintes et vernis** : Hydrosoluble

(normes environnementales)

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

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

 92 cm

 45 cm

 46 cm

 43 cm

 9,2 kg

 180°

**Laize de 140 cm**



Ensemble

1,25 x 1,40

**Emballage** :

2 chaises par carton

**Franco** :

6 pièces

**Lelièvre**  
*Formes & matières*