

# lupino



KUSCH+CO



Caractérisés par un façonnement verveux au charme sportif – ces fauteuils s’incrivent dans la dynamique de notre temps. Un design frais, agile et un peu osé. Offrant une multitude de possibilités de configuration. La coque se décline en deux hauteurs, au choix avec accoudoirs moyens ou hauts. Plusieurs variantes du piétement et surfaces en plusieurs couleurs.



## Index

Variantes	10
Données techniques	13
Matériaux	17
Protection contre le feu, qualité, durabilité	18



## Design by Norbert Geelen

Ayant achevé ses études de design industriel à l'Université d'Essen, il s'établit comme designer indépendant au studio italien Matteo Thun situé à Milan. Il fonde ensuite son propre bureau d'études bert&bert en 1997 avec son partenaire Robert Kilders. Depuis 2005, Norbert Geelen fait la navette entre son bureau en Allemagne et celui de Milan. Bien que talentueux dans plusieurs domaines, Norbert Geelen s'est spécialisé dans le design de meubles, notamment les meubles de collectivité.













# Variantes

---

## Lupino fauteuil piétement 4-pieds en acier

Le piétement quatre-pieds n'est pas comme les autres. Contrairement aux pieds de derrière en saillie, ce piétement quatre-pieds est façonné presque symétrique. L'effet positif: ce design se présente exceptionnellement gracieux.



---

## Lupino fauteuil piétement traîneau en acier

La coque semble flotter au-dessus du piétement traîneau. Ce dernier est fabriqué en tubes d'acier ronds en forme trapézoïde pour un design et une apparence élancé.



---

## Options pour toutes les variantes

- Dossier se déclinant en deux hauteurs
- Accoudoirs moyens ou hauts
- Coussin d'assise tapissé séparé, amovible en option
- Assise tapissé, intégré à la coque (sans autre coussin d'assise, pas pour tapissée avec passe-poil), finition de la même couleur que la coque
- Black Edition avec pieds en métal en époxy texturé jet black (BL RAL 9005)
- Black Edition avec pieds en bois teintés black SS10



---

## Lupino fauteuil / tabouret aluminium croix

Caractérisé par un design minimaliste. Les quatre piédestaux de la base pointent vers le ciel, laissant assez de place en dessous. La coque est pivotante, offrant un confort extraordinaire grâce au vérin à gaz intégré. En option avec l'inclinaison assise Relax – hauteur d'assise 43 cm. Sur demande, la coque d'assise est en outre réglable en hauteur de 42 cm à 54 cm ou de 43 cm à 55 cm avec mécanisme de basculement. Le tabouret se présente très pratique: base identique, disposant d'une assise au lieu de la coque. Convient soit en tant que place assise individuelle, soit en tant que repose-pieds pour la détente. Assise pivotante et réglable en hauteur.



---

## Lupino fauteuil piétement 4-pieds en bois

Cette variante se présente aussi élégante que diversifiée. Le piétement en bois est directement attaché à la coque. Un détail qui accentue son caractère casanier.



# Variantes

---

## Lupino fauteuil piétement 4-pieds en acier



Accoudoirs moyens

---

**LUPINO ARMCHAIR 4L**

Accoudoirs hauts

---

**LUPINO ARMCHAIR 4L HAR**



Accoudoirs moyens

---

**LUPINO ARMCHAIR 4L HB**

Accoudoirs hauts

---

**LUPINO ARMCHAIR 4L HB HAR**

---

## Lupino fauteuil piétement traîneau en acier



Accoudoirs moyens

---

**LUPINO ARMCHAIR CFS**

Accoudoirs hauts

---

**LUPINO ARMCHAIR CFS HAR**



Accoudoirs moyens

---

**LUPINO ARMCHAIR CFS HB**

Accoudoirs hauts

---

**LUPINO ARMCHAIR CFS HB HAR**

---

Lupino fauteuil/tabouret aluminium croix



Accoudoirs moyens

**LUPINO ARMCHAIR SWIVEL**

Accoudoirs hauts

**LUPINO ARMCHAIR SWIVEL HAR**



Accoudoirs moyens

**LUPINO ARMCHAIR SWIVEL HB**

Accoudoirs hauts

**LUPINO ARMCHAIR SWIVEL HB HAR**

Tabouret

**LUPINO LEG REST**

---

Lupino fauteuil piétement 4-pieds en bois



Accoudoirs moyens

**LUPINO ARMCHAIR 4L LGW**

Accoudoirs hauts

**LUPINO ARMCHAIR 4L LGW HAR**



Accoudoirs moyens

**LUPINO ARMCHAIR 4L LGW HB**

Accoudoirs hauts

**LUPINO ARMCHAIR 4L LGW HB HAR**

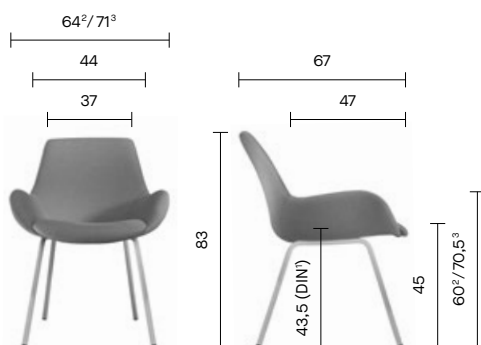
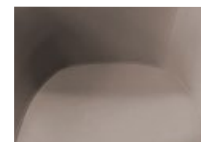
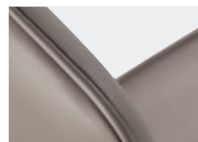


# Données techniques

## Accessoires

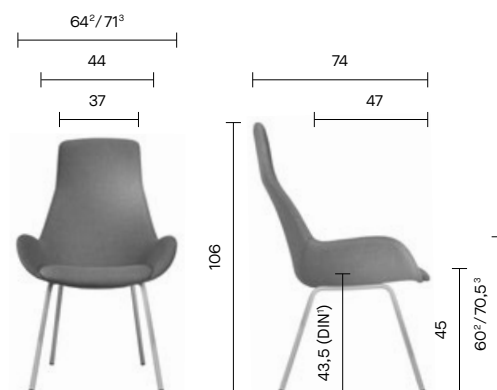
- Tapissée avec passe-poil (matériaux et couleur identiques au coque tapissée)
- Coussin d'assise dans une autre couleur que celui de la coque
- En option coussin d'assise tapissé déhoussable

- En option assise tapissé, intégré à la coque (sans autre coussin d'assise, pas pour tapissée avec passe-poil), finition de la même couleur que la coque
- Patins amovibles, au choix patins en plastique, patins en plastique avec feutre ou protect glides



Poids: 10,5<sup>2</sup> kg/11,0<sup>3</sup> kg

<sup>2</sup> accoudoirs moyens  
<sup>3</sup> accoudoirs hauts



Poids: 12,0<sup>2</sup> kg/12,5<sup>3</sup> kg

<sup>2</sup> accoudoirs moyens  
<sup>3</sup> accoudoirs hauts



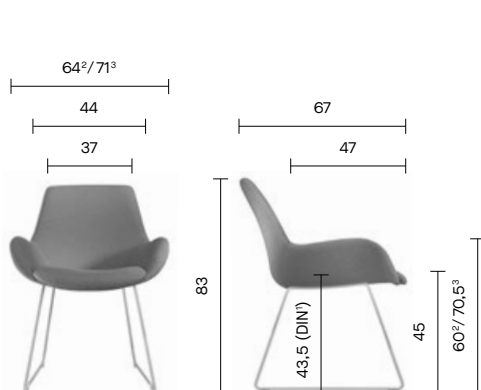
<sup>1</sup> La hauteur d'assise est mesurée selon la norme DIN EN 1335-1. Afin de déterminer la hauteur d'assise, un dispositif de mesure est positionné à la hauteur de l'ischium après avoir placé une charge de 50 kg sur la demi-largeur de l'assise.

## Lupino fauteuil piétement traîneau en acier

### Accessoires

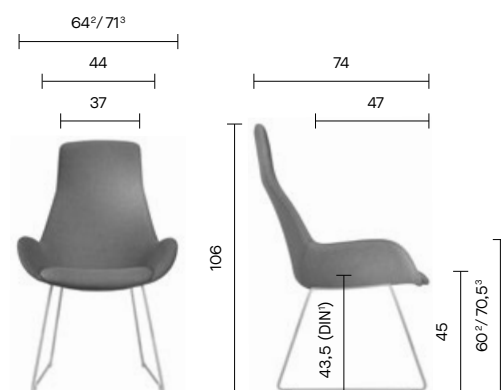
- Tapissée avec passe-poil (matériaux et couleur identiques au coque tapissée)
- Coussin d'assise dans une autre couleur que celui de la coque
- En option coussin d'assise tapissé déhoussable

- En option assise tapissé, intégré à la coque (sans autre coussin d'assise, pas pour tapissée avec passe-poil), finition de la même couleur que la coque
- Patins en plastique
- Patins en plastique avec feutre



Poids: 11,5<sup>2</sup> kg/12,0<sup>3</sup> kg

<sup>2</sup> accoudoirs moyens  
<sup>3</sup> accoudoirs hauts



Poids: 13,0<sup>2</sup> kg/13,5<sup>3</sup> kg

<sup>2</sup> accoudoirs moyens  
<sup>3</sup> accoudoirs hauts



# Données techniques

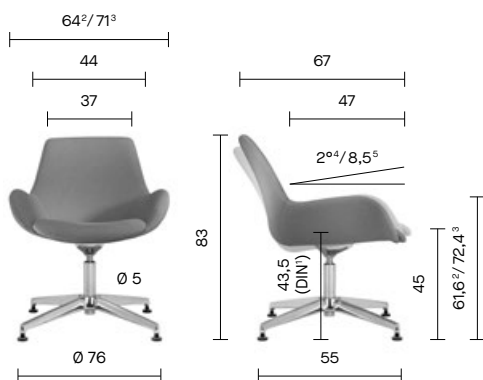
## Lupino fauteuil / tabouret aluminium croix

### Accessoires

- Tapissée avec passe-poil (matériaux et couleur identiques au coque tapissée)
- Coussin d'assise dans une autre couleur que celui de la coque
- En option coussin d'assise tapissé déhoussable
- En option assise tapissée, intégré à la coque (sans autre coussin d'assise, pas pour tapissée avec passe-poil), finition de la même couleur que la coque

- Vérin à gaz de confort
- Version Relax – coque inclinée vers l'arrière (hauteur d'assise 43 cm)
- Assise réglable en hauteur sur une amplitude entre 42 cm et 54 cm
- Assise réglable en hauteur sur une amplitude entre 43 cm et 55 cm, avec mécanisme de basculement
- Patins en plastique
- Patins en plastique ventouse
- Patins en plastique avec feutre
- Roulettes en plastique pour moquette (uniquement pour fauteuils réglables en hauteur)
- Roulettes en plastique pour sols durs (uniquement pour fauteuils réglables en hauteur)

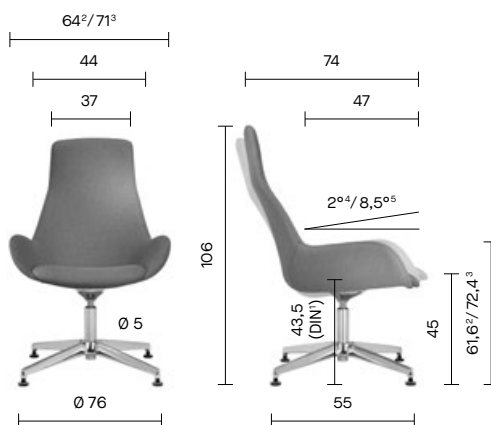
### Pivotant



Poids: 11,5² kg / 12,0³ kg

² accoudoirs moyens  
³ accoudoirs hauts

### Pivotant



Poids: 13,0² kg / 13,5³ kg

² accoudoirs moyens  
³ accoudoirs hauts



¹ La hauteur d'assise est mesurée selon la norme DIN EN 1335-1. Afin de déterminer la hauteur d'assise, un dispositif de mesure est positionné à la hauteur de l'ischium après avoir placé une charge de 50 kg sur la demi-largeur de l'assise.

⁴ inclinaison standard

⁵ inclinaison Relax

⁶ avec mécanisme de basculement

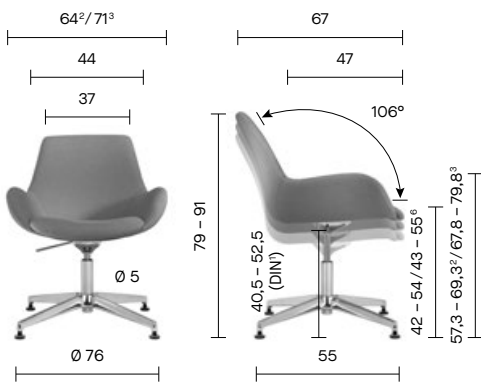
Dimensions en cm



## Lupino fauteuil / tabouret aluminium croix



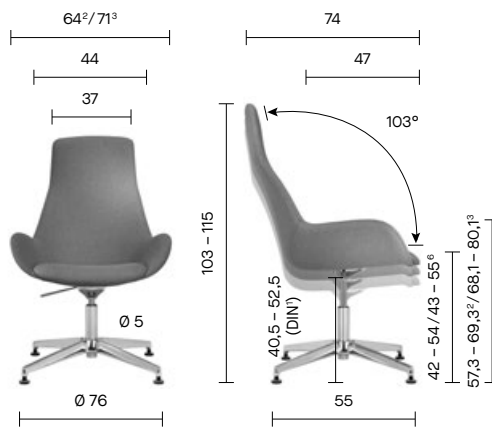
### Pivotant / hauteur réglable



Poids: 12,0<sup>2</sup> kg / 12,5<sup>3</sup> kg

<sup>2</sup> accoudoirs moyens  
<sup>3</sup> accoudoirs hauts

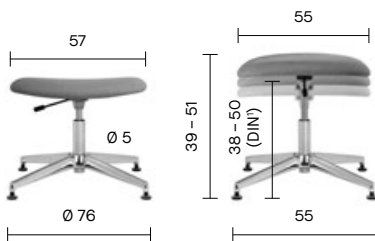
### Pivotant / hauteur réglable



Poids: 13,5<sup>2</sup> kg / 14,0<sup>3</sup> kg

<sup>2</sup> accoudoirs moyens  
<sup>3</sup> accoudoirs hauts

### Pivotant / hauteur réglable



Poids: 8,0 kg

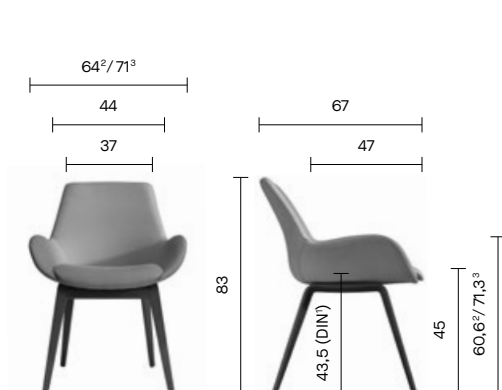
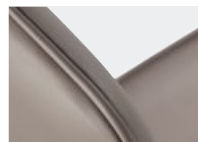


# Données techniques

## Lupino fauteuil piétement 4-pieds en bois

### Accessoires

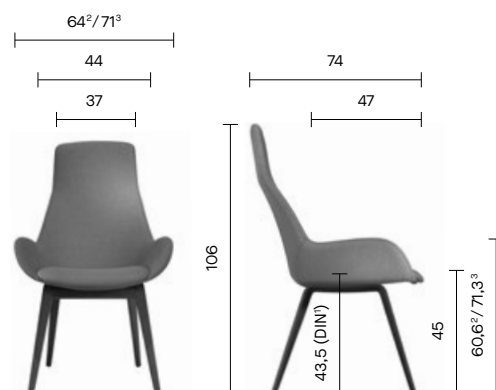
- Tapissée avec passe-poil (matériaux et couleur identiques au coque tapissée)
- Coussin d'assise dans une autre couleur que celui de la coque
- En option coussin d'assise tapissé déhoussable
- En option assise tapissé, intégré à la coque (sans autre coussin d'assise, pas pour tapissée avec passe-poil), finition de la même couleur que la coque
- Patins en plastique
- Patins en plastique avec feutre
- Patins métal



Poids: 10,0<sup>2</sup> kg / 10,5<sup>3</sup> kg

<sup>2</sup> accoudoirs moyens

<sup>3</sup> accoudoirs hauts



Poids: 11,5<sup>2</sup> kg / 12,0<sup>3</sup> kg

<sup>2</sup> accoudoirs moyens

<sup>3</sup> accoudoirs hauts

<sup>1</sup> La hauteur d'assise est mesurée selon la norme DIN EN 1335-1. Afin de déterminer la hauteur d'assise, un dispositif de mesure est positionné à la hauteur de l'ischium après avoir placé une charge de 50 kg sur la demi-largeur de l'assise.

# Matériaux

---

## Lupino

### Coque fauteuil

- Entièrement tapissée, avec coussin d'assise tapissé
- En option coussin d'assise tapissé déhoussable
- En option assise tapissée, intégré à la coque (sans autre coussin d'assise, pas pour tapissée avec passe-poil), finition de la même couleur que la coque

### Assise tabouret

- Entièrement tapissée

### Tapiserie d'ameublement

- Mousse standard
- En option capitonnage avec mousse ignifuge (mousse non feu)
- En option capitonnage avec mousse non-propagatrice de flammes (B1)

### Piètement en métal

- Piètement en acier époxy, époxy avec revêtement de surface antibactérien, chrome ou chrome mat satin (piètement 4-pieds, piètement traîneau)
- Croix en aluminium époxy ou poli
- Colonne en aluminium chrome ou époxy
- Pour piètement en croix époxy de coloris BK RAL 9005 jet black (pearl structure), montant ou vérin à gaz et cache de mécanisme de couleur noire, pour une autre couleur de piètement, finition montant ou vérin à gaz chromé, finition cache de mécanisme aluminium poli

### Piètement en bois

- Hêtre naturel ou teinté
- Chêne naturel





# Protection contre le feu, qualité, durabilité

Extrait

---

## Protection contre le feu

En fonction de l'environnement, les meubles de collectivités sont censés répondre à une multitude d'exigences. Les architectes et les architectes d'intérieur doivent faire face à une réglementation sévère ainsi que d'importants défis, entre autres la prévention incendie.

Kusch+Co propose des solutions individuelles:

### Surfaces en bois

Toutes les surfaces en bois sont laquées en utilisant un vernis hydro UV écologique-neutre, «ignifugé» conformément à DIN EN 13501 B s2 d0.

### Tapiserie d'ameublement

En option, le capitonnage comprend une mousse ignifuge (mousse non feu) ou une mousse non-propagatrice de flammes (B1). Si cette mousse non-propagatrice de flammes (B1) est combinée avec les revêtements Cura, Valencia™ B1, Xtreme, Silvertex® B1 ou skai Parotega NF, le capitonnage correspond au concept de protection contre le feu de Kusch+Co, ainsi remplissant quatre critères salvateurs:

- est autoextinguible
- réduit le dégagement de fumées
- rend la propagation d'un feu naissant impossible
- ne se transforme pas en foyer d'incendie.

Nous disposons de certificats et d'expertises de nos essais d'incendie en laboratoire avec une multitude de séries en différentes finitions, que nous mettons volontiers à votre disposition.

Nos capitonnages, p.e. revêtus en cuir, cuir synthétique, ou en tissus, ainsi que nos variantes non tapissées ayant une coque en multiplis, stratifié ou en plastique remplissent les standards suivants en fonction de leur finition:

- Allemagne: DIN 66084 P-a
- France: NF D 60-013
- Grande-Bretagne: BS 5852 Crib 5
- L'Italie: UNI 9176
- L'Europe: EN 1021 partie 1/2

N'hésitez pas à nous contacter pour recevoir les certificats.

Contactez-nous pour recevoir des renseignements supplémentaires.

---

## Qualité

Nos produits sont fabriqués de manière rationnelle. Notre production a été certifiée pour l'environnement conformément à DIN EN ISO 14001:2015 et pour la qualité conformément à DIN EN ISO 9001:2015. La qualité est constamment contrôlée par des audits externes et notre propre laboratoire.

Les sièges de la série Lupino répondent à toutes les exigences concernant la stabilité, la capacité de charge statique et dynamique ainsi que la résistance mécanique et la durabilité conformément à toutes les directives européennes, normes et spécifications.

À cela s'ajoute que nous effectuons tous les tests avec des poids plus élevés et des cycles additionnels. Sur demande, nous effectuons des tests individuels selon les spécifications du client.

Nous sommes certifiés conformément à DIN EN ISO 9001. Ainsi, nous sommes autorisés de tester dans notre laboratoire si nos produits répondent aux critères normatifs relatifs aux meubles de collectivités, sièges pivotants et tables et d'établir nos propres déclarations de conformité.

Contactez-nous pour recevoir les déclarations de conformité ainsi que notre brochure «Mission qualité» fournissant des renseignements supplémentaires sur nos méthodes d'essais.



---

## Durabilité

Les produits Kusch+Co se caractérisent par une longue durée de vie ainsi que par une recyclabilité exemplaire. Bien avant que la production d'un produit ne débute, nous réfléchissons sur l'écologie industrielle et l'impact éventuel sur l'environnement. Allant des matériaux jusqu'à la production, la livraison et le recyclage, afin de parvenir à un bilan énergétique écologique.



**LOVE & ☕**  
**COFFEE**



















France:  
Kusch+Co  
Show Room et Bureaux  
25 rue de Verneuil  
F-75007 Paris

Tél. +33 9 67225585  
kusch@wanadoo.fr  
kusch.com

Belgique:

Kusch+Co S.P.R.L.-B.V.B.A.  
Avenue Herbert Hooverlaan 34  
Bruxelles 1200 Brussel

Tél. 02 7352000  
info@kusch.be  
kusch.com