

ona plaza



KUSCH+CO



Cette série élégante de haute qualité est caractérisée par ses accoudoirs saillants, un trait typique du créateur Jorge Pensi. Ona plaza est conçu pour un grand éventail de variations d'agencements: pour les bureaux et les salles de conférence ainsi que pour les salles de séminaire et les auditorios.



Index

Variantes	6
Données techniques	8
Matériaux	10
Protection contre le feu	11
Qualité, durabilité	12
Références	13



Design by Jorge Pensi

Il a étudié l'architecture dans sa ville d'origine Buenos Aires. Depuis 1977, il habite Barcelone où il a vite su trouver son propre style qui se singularise par ses lignes originales et sensibles. Jorge Pensi a enseigné à l'Académie de Stuttgart. Ses créations font un tabac aux expositions et aux concours; la preuve absolue que son design a du prestige, ce qui se manifeste également dans ses séries pour Kusch+Co.





Variantes

Ona plaza siège à 4 pieds en métal

Ces modèles, soit à dossier moyen ou à dossier haut, sont empilables et se caractérisent par un design élégant.



Ona plaza siège luge

Ce siège luge offre un confort dynamique. Les modèles luge sont également disponibles avec un dossier moyen ou un dossier haut; manchettes d'accoudoirs en option.



Ona plaza siège à 4 pieds en métal



ONA PLAZA FRAME CHAIR 4LA UPH



ONA PLAZA FRAME CHAIR 4LA HB UPH

Ona plaza siège luge



ONA PLAZA FRAME CHAIR CFA UPH



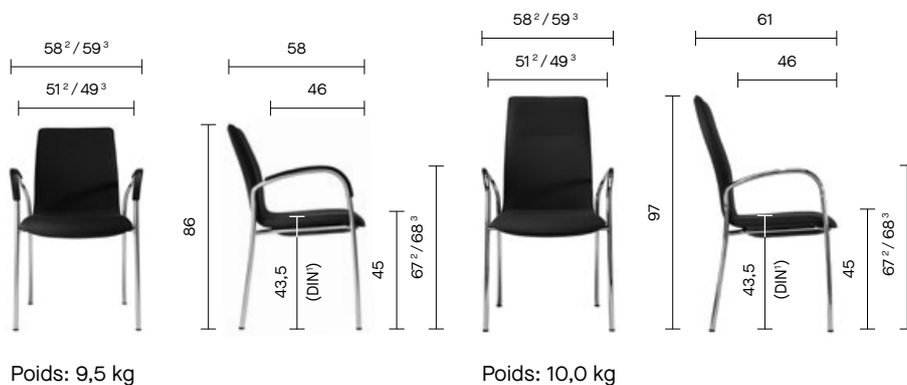
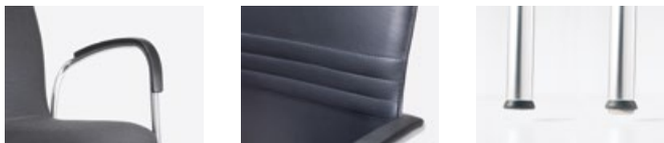
ONA PLAZA FRAME CHAIR CFA HB UPH

Données techniques

Ona plaza siège à 4 pieds en métal

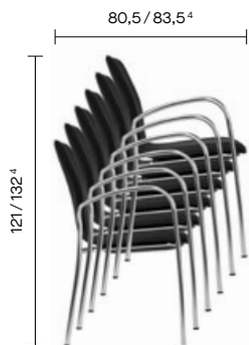
Accessoires

- Manchettes d'accoudoirs en plastique noir
- Dossier avec motif côté
- Patins en plastique
- Patins en plastique avec feutre



Empilage

- Empiler sur chariot CART KU 1: 6 unités
- Empiler sur chariot CART KU 3: 6 unités
- Empiler sur chariot CART KU 4: 10 unités
- Empiler sur chariot CART KU 2: 6 unités
- Pile de 6 unités recommandée
- Hauteur plus 7 cm par siège avec accoudoirs empilable
- Profondeur plus 4,5 cm par siège avec accoudoirs empilable



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.

² accoudoirs

³ accoudoirs avec manchettes en plastique noir

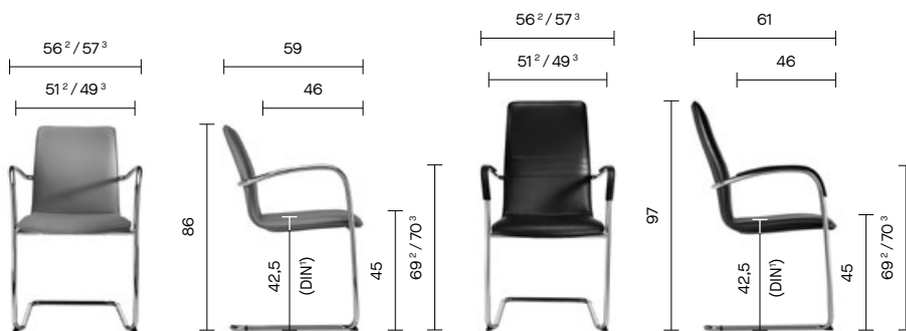
⁴ dossier haut

Dimensions en cm

Ona plaza siège luge

Accessoires

- Manchettes d'accoudoirs en plastique noir
- Dossier avec motif côtelé
- Sécurité anti-basculement
- Patins en plastique
- Patins en plastique avec feutre
- Protect glides

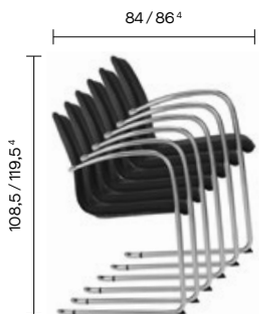


Poids: 9,5 kg

Poids: 10,0 kg

Empilage

- Empiler sur chariot CART KU 1: 6 unités
- Empiler sur chariot CART KU 3: 6 unités)
- Empiler sur chariot CART KU 2: 5 unités
- Pile de 6 unités recommandée
- Hauteur plus 4,5 cm par siège avec accoudoirs empilable
- Profondeur plus 5 cm par siège avec accoudoirs empilable



Matériaux

Ona plaza

Piètement, accoudoirs

- Acier époxy, chrome ou chrome mat satin
- Acier epoxy avec revêtement de surface antibactérien (seulement pour sièges à 4 pieds en métal)
- Manchettes d'accoudoirs en plastique noir

Coque

- Entièrement tapissée
- Mousse standard
- En option capitonnage avec mousse ignifuge (mousse non feu) resp. avec mousse ignifuge (mousse non feu) et interliner «flamline» incombustible



Protection contre le feu

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:

Tapiserie d'ameublement

En option, le capitonnage comprend une mousse ignifuge (mousse non feu). De surcroît, avec le concept de protection contre le feu de Kusch+Co, un interliner «flamline» incombustible (approuvé par les autorités de la construction et incombustible A2 selon la norme DIN 4102) sépare le placet en mousse du revêtement.

Ainsi, le capitonnage remplit quatre critères salvateurs. Les sièges:

- sont autoextinguibles
- réduisent le dégagement de fumées
- rendent la propagation d'un feu naissant impossible
- ne se transforment 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 tissu, 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, durabilité

Extrait

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 Ona plaza 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 9001:2015. 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.



Références

Extrait

Allemagne

- Centre culturel et hôtel Hagnau
- Centre hospitalier universitaire Aix-la-Chapelle AÖR
- Clinique rhumatologique, Bad Nenndorf
- DKV Assurance maladie privée, Cologne
- Fédération allemande du secteur aérien (BDL), Berlin
- Fraunhofer-Forum, Berlin
- Hôpital Sainte-Marie, Brandebourg-sur-la-Havel
- Hôpital Sainte-Marie Schwerte
- HTW – Haute école de technique et d'économie, Berlin
- Institut de Recherches Économiques, Cologne
- Räter Park Hotelbetriebs GmbH, Kirchheim près de Munich
- Représentation de la Rhénanie-du-Nord-Westphalie à Berlin
- Steigenberger Hôtel de Saxe, Dresde
- Université Humboldt de Berlin
- VDA – L'Union allemande de l'industrie automobile, Berlin



Dana Petroleum plc, Aberdeen

© Neale Smith Photography

Belgique

- Centre de soins de santé Avondzegen, Eeklo
- Centre de soins de santé Immaculata, Edegem
- Centre de soins de santé Sint-Jozef, Sint-Pauwels

États-Unis

- The Charles Hotel, Cambridge

Pays-Bas

- Association des communes néerlandaises, La Haye
- CDS Engineering, Arnhem
- Commune d'Arnhem
- De Rechtspraak, La Haye
- Getronics Nederland B.V., Houten
- Hôpital Martini, Groningue
- JAA Training Organisation, Hoofddorp
- Pink Roccade Healthcare BV, Arnhem
- QSN, Sassenheim

Royaume-Uni

- Bank of Tokyo-Mitsubishi UFJ, Londres
- Dana Petroleum plc, Aberdeen
- Deloitte LLP, Londres
- NBCU Global Networks Ltd, Londres
- PricewaterhouseCoopers LLP, Reading
- Suffolk County Council
- The Cumberland Hotel, Londres



Centre de soins de santé Immaculata, Edegem



Dana Petroleum plc, Aberdeen

© Neale Smith Photography



Commune d'Arnhem





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