

vega



KUSCH+CO



Une série de fauteuils et de banquettes sobre, confortable et élégante au design architectural, stimulant la communication dans une atmosphère de détente. Pour les foyers, les lounges ainsi que les salles d'attente des hôtels et des restaurants, des clubs de golf, des centres de soins de santé, des hôpitaux et d'autres collectivités.



Index

Variantes	6
Données techniques	10
Matériaux	13
Solutions	14
Qualité, durabilité	15
Références	16



Design by Dieter Kusch

Après sa formation de menuisier, il commence des études dans les techniques du bois à l'école professionnelle, où il découvre sa passion pour le design. En 1963, Dieter Kusch fait ses premiers pas dans la gestion de l'entreprise. En 1969 – après la mort prématuré de son père – il prend le contrôle de l'entreprise en deuxième génération. Outre sa fonction comme directeur, il se consacre au design des meubles.





Variantes

Vega fauteuil sur piètement en bois

Le piètement subtilement galbé est entièrement fabriqué en hêtre massif. Le fauteuil dispose d'un capitonnage extrêmement confortable.



Vega fauteuil à dossier haut sur piètement en bois

Ce fauteuil possède un dossier haut, ce qui le rend encore plus confortable. De plus, le capitonnage de tous les variantes de la série Vega est réalisé avec d'élégantes coutures.



Vega banquette 2,5 places sur piètement en bois

Le design de la banquette se base sur celui du fauteuil. Sur cette banquette ayant une largeur de plus de 150 cm, deux jusqu'à trois personnes peuvent s'asseoir confortablement.



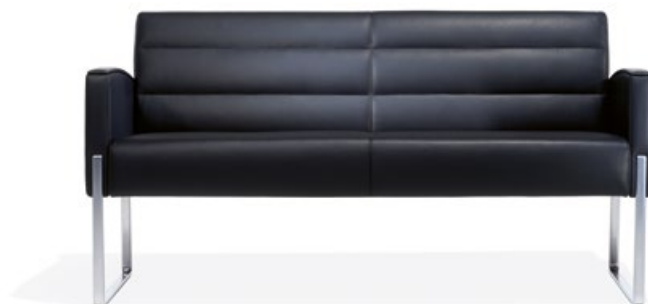
Vega fauteuil à piètement traîneau en métal

L'assise semble flotter au-dessus du piètement traîneau gracieux. Le confort inégalé du capitonnage invite à prendre place.



Vega banquette 2,5 places à piètement traîneau en métal

Deux jusqu'à trois personnes peuvent prendre place sur cette banquette caractérisée par le même langage des formes que le fauteuil.



Variantes

Vega fauteuil sur piètement en bois



VEGA ARMCHAIR 4LA

Vega fauteuil à dossier haut sur piètement en bois



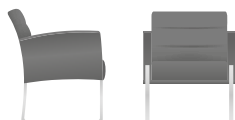
VEGA ARMCHAIR 4LA HB

Vega banquette 2,5 places sur piètement en bois



VEGA SOFA 4LA

Vega fauteuil à piètement traîneau en métal



VEGA ARMCHAIR SLA

Vega banquette 2,5 places à piètement traîneau en métal



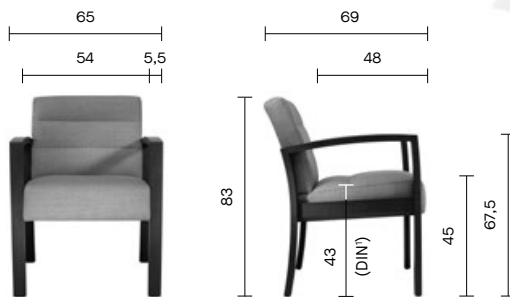
VEGA SOFA SLA

Données techniques

Vega fauteuil sur piètement en bois

Accessoires

- Patins en plastique
- Patins en plastique avec feutre
- Protect glides
- En option hauteur d'assise 50 cm

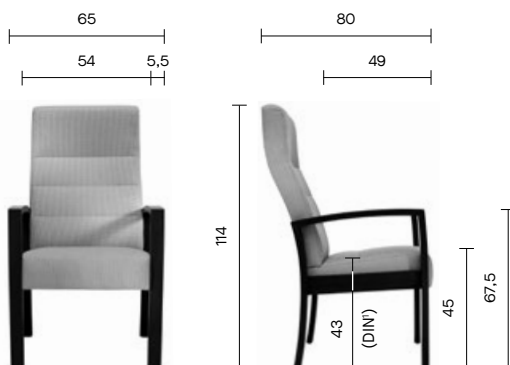


Poids: 17,5 kg

Vega fauteuil à dossier haut sur piètement en bois

Accessoires

- Patins en plastique
- Patins en plastique avec feutre
- Protect glides
- En option hauteur d'assise 50 cm



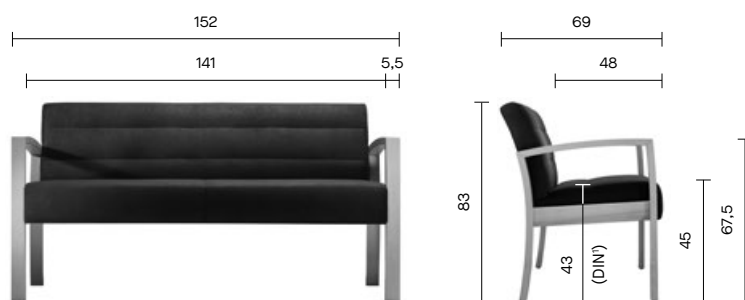
Poids: 19,5 kg

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.

Vega banquette 2,5 places sur piètement en bois

Accessoires

- Patins en plastique
- Patins en plastique avec feutre
- Protect glides
- En option hauteur d'assise 50 cm



Poids: 34,0 kg

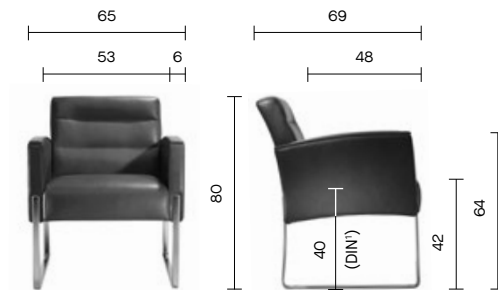


Données techniques

Vega fauteuil à piètement traîneau en métal

Accessoires

- Patins en plastique avec feutre

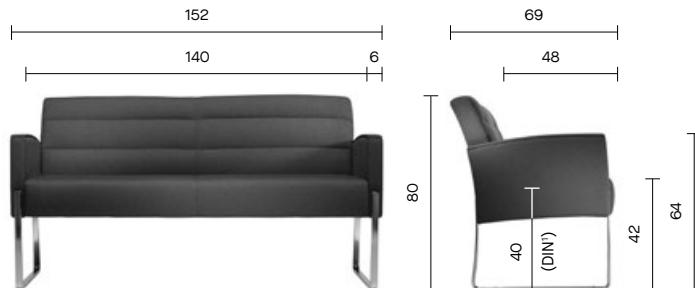


Poids: 26,0 kg

Vega banquette 2,5 places à piètement traîneau en métal

Accessoires

- Patins en plastique avec feutre



Poids: 44,0 kg

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.

Matériaux

Vega

Piètement, accoudoirs

- Hêtre naturel ou teinté (piètement en bois)
- Acier chrome ou chrome mat satin (piètement en métal)
- Partie latérale ouverte (piètement en bois)
- Partie latérale revêtue, accoudoirs tapissés (piètement en métal)

Assise et dossier

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



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, les meubles adaptés aux personnes à mobilité réduite. Kusch+Co propose des solutions individuelles:

Protection contre le feu

Surfaces en bois

Toutes les surfaces en bois sont laquées en utilisant un vernis hydro UV écologiquement neutre, «non-propagatrice de flammes» conformément à DIN EN 13501 B s2 d0.

Tapisserie 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 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.

Mobilité réduite

Certaines personnes souffrent de mobilité réduite. Ce groupe comprend les personnes âgées, les femmes enceintes, les personnes souffrant de nanisme ainsi que les personnes handicapées. Pour celles-ci, l'action de s'asseoir ou de se lever peut parfois présenter un défi. Les hauteurs d'assise standard de 42 ou 45 cm s'avèrent souvent trop basses.

Les meubles pour les gens à mobilité réduite doivent répondre aux critères suivants:

- Hauteur d'assise d'au moins 48 cm
- Placet assise assurant une posture assise bien droite et facilitant l'action de se lever
- Accoudoirs stables offrant du soutien adéquat
- Pieds sont positionnés quasi verticalement pour qu'il n'existe aucun risque de pouvoir trébucher

Tous les modèles sur piètement en bois de la série Vega sont disponibles avec une hauteur d'assise de 45 cm en standard, ou avec une hauteur d'assise de 50 cm en option. De plus, ces modèles disposent d'accoudoirs stables ainsi que des pieds positionnés quasi verticalement.

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 Vega 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

- AWO Seniorenzentrum Hagenbeckstraße gGmbH, Hambourg
- Clinique Ostalb, Aalen
- Deutsche Solar GmbH, Freiberg
- DPUW Deutsche Pflege und Wohnen AG, Maison de repos Bessemerstraße, Berlin
- Fraunhofer Forum, Berlin
- Helios Clinique, Warburg
- Hôpital Oberberg, hôpital régional de Gummersbach
- Hotel Reinhard Diedrich e. K., Hallenberg
- Husemann, Eickhoff, Salmen & Partner GbR, Dortmund
- Maison de repos et de soins Augustinum Bonn
- Seniorenzentrum Sankt Johannes Warburg GmbH
- SLK-Kliniken Heilbronn GmbH
- St. Antonius hôpital Gronau
- St. Augustinus-Kliniken gGmbH, Neuss
- Sunderland Hotel, Sundern

Arabie Saoudite

- Hôpital Mouwasat, Dammam

Autriche

- Vienna International Airport – JET Lounge, Vienne

Belgique

- Centre de soins de santé De Vlinder, Harelbeke
- Centre de soins de santé De Zathe, Nieuwpoort
- Centre de soins de santé Maison Sint-Jozef, Ypres
- Centre de soins de santé Maison Vincent, Temse-Tielrode
- Centre de soins de santé Oase, Campus Aarschot et Tirlémont
- Centre de soins de santé Paradijs, Lierre
- Centre de soins de santé Rustenhove, Ledegem
- CPAS Arendonk
- CPAS Genk
- CPAS Pittem
- dilhome, Dilbeek
- Hôpital Jan Yperman, Ypres
- Hôpital Sainte-Élisabeth, Herentals
- Sint-Jozef Clinique, Campus Bornem

Danemark

- Verdishave centre de soins, Copenhague

France

- Paris Aéroport – Roissy

Pays-Bas

- Centre de soins de santé AriënsZorgpalet, Enschede
- Centre de soins de santé Norschoten, Barneveld

Russie

- Centre clinique et de recherche fédéral en hématologie, oncologie et immunologie pédiatriques, Moscou







Centre de soins de santé Oase, Campus Aarschot et Tirlemont



CPAS Pittem



Hôpital Jan Yperman, Ypres



dilhome, Dilbeek



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