

¡hola!



KUSCH+CO



Le siège multi-usages universel. Pour les foyers, les cantines et les restaurant tout comme pour les salles de réunion et de séminaire, mais aussi pour les grand halls. Le dossier à la forme incurvée et dynamique n'est pas sans rappeler une voile. Les coloris frais mettent de la vitalités dans chaque pièce, surtout si l'on choisit des coloris différents pour l'assise et le dossier. Les accoudoirs sont de la même couleur que le dossier ou l'assise. Niveau de fonctionnalité élevé avec l'élégance en prime! Surtout les variantes avec les pieds en bois se distinguent par leur aura casanière.



Index

Variantes	8
kuschmed® Hygienic-Line	13
Données techniques	18
Matériaux	23
Solutions	26
Qualité, durabilité	27
Références	28



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

¡Hola! siège, pieds en métal

Avec ou sans accoudoirs, tapissés ou non. Le façonnement de l'assise et du dossier offre un confort extraordinaire. L'assise, le dossier et les accoudoirs se déclinent en 11 couleurs. Ou en Black Edition. Composants en plastique noir, piétement en époxy texturé jet black (BL RAL 9005) ou en chrome foncé. Il existe en outre un modèle pour l'extérieur.



¡Hola! tabouret

En tant que tabouret de bar, le siège s'élance vers le ciel tout en restant empilable. Le repose-pieds garantit une posture assise confortable en toute sécurité. Également disponible en 11 couleurs pour l'assise et le dossier.



¡Hola! banquette

Gain de place dans la salle d'attente ou attraction visuelle dans le hall d'entrée. L'assise et le dossier de cette banquette sont montés sur un piétement de traverse très stable. Les tablettes rectangulaires offrent plus d'espace de rangement. Si positionnées entre deux places assises, les tablettes garantissent assez de distance entre les personnes assises.



¡Hola! siège, pieds en bois

La stabilité de l'acier combinée avec le charme casanier du bois. Le must: les pieds en acier chromé sont entièrement recouverts de bois. Cette gaine présente un veinage élégant filaire en diagonale. Finition en hêtre naturel, en option hêtre teinté ou chêne naturel.



Variantes

¡Hola! siège, pieds en métal



Assise/dossier en plastique

HOLA FRAME CHAIR 4L P

Assise/dossier en plastique, pour l'usage en extérieur

HOLA FRAME CHAIR 4L OD P

¡Hola! tabouret



HOLA FRAME CHAIR HKR 4L P

¡Hola! banquette



HOLA BENCH 2U 4L P

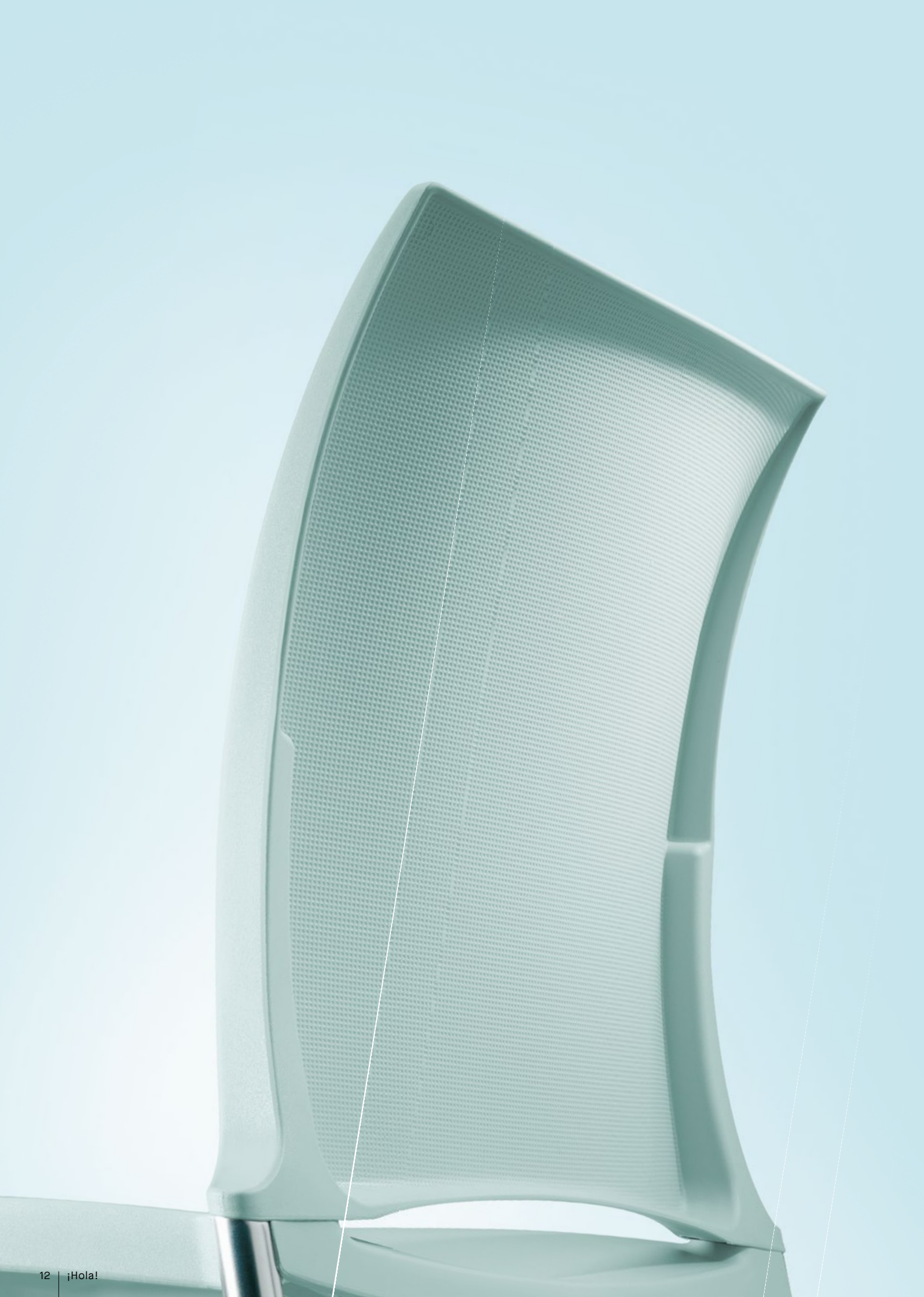


HOLA BENCH 3U 4L P

¡Hola! siège, pieds en bois



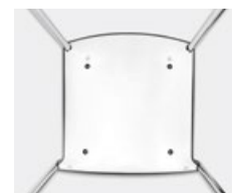
HOLA FRAME CHAIR 4L LGW P





¡Hola! siège, pieds en métal, version hygiénique

Nettoyage facile, désinfection en toute sécurité! Ces variantes sont spécialement conçues de sorte que le risque de transmission des pathogènes soit considérablement réduit. Par composants en plastique avec revêtement antibactérien, platine d'empilabilité hygiénique, et pieds en époxy antibactérien ou en chrome brillant.



Platine d'empilabilité hygiénique

¡Hola! banquette, version hygiénique

Surtout dans les salles d'attente, l'hygiène joue un rôle des plus importants. Grâce à leurs excellentes propriétés de nettoyage et de désinfection, ces banquettes conviennent parfaitement à l'aménagement des salles d'attente dans les cabinets médicaux, les hôpitaux et les centres des soins de santé ou les bâtiments publics. Composants en plastique avec revêtement antibactérien, pieds en chrome brillant, ou pieds et traverse en époxy antibactérien.



¡Hola! siège, pieds en métal, version hygiénique



HOLA FRAME CHAIR 4L HYG P

¡Hola! banquette, version hygiénique



HOLA BENCH 2U 4L HYG P



HOLA BENCH 3U 4L HYG P



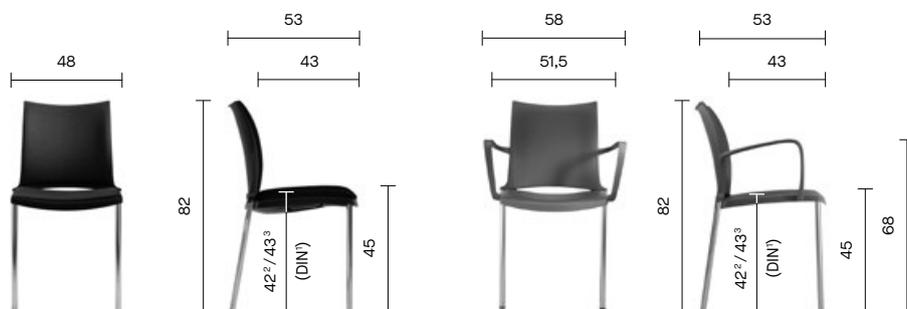


Données techniques

¡Hola! siège, pieds en métal / siège, pieds en métal, version hygiénique

Accessoires

- Crochet assemblage rangée, siège/siège, siège/siège avec accoudoirs⁴ (pas pour les variantes avec placet d'assise tapissé avec les revêtements Silvertex, skai Parotega NF, Valencia)
- Patins en plastique⁴
- Patins en plastique avec feutre^{4,5}
- Patins métal⁵
- Protect glides⁵
- En option, hauteur d'assise 50 cm



Poids: 5,0 – 6,0 kg selon la variante choisie

Poids: 6,0 – 7,0 kg selon la variante choisie



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 non tapissé

³ tapissé

⁴ pas pour les variantes kuschmed® Hygienic-Line

⁵ pas pour les variantes pour l'usage en extérieur

Crochet assemblage rangée^{4,5}
(pas pour les variantes avec placet d'assise tapissé avec les revêtements Silvertex, skai Parotega NF, Valencia)

¡Hola! siège, pieds en métal/ siège, pieds en métal, version hygiénique

Empilage

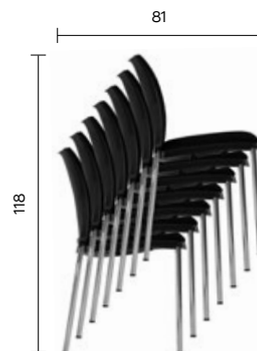
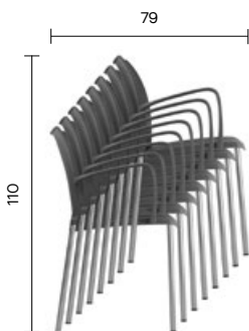
- Empiler sur chariot CART KU 1: 8 unités
- Empiler sur chariot CART KU 3: 8 unités
- Empiler sur chariot CART KU 4: 8 unités
- Empiler sur chariot CART KU 2: 8 unités
- Piles mixtes de sièges et sièges avec accoudoirs empilables possibles

Empilage non tapissé

- 8 unités
- Hauteur plus 4 cm par siège/siège avec accoudoirs empilable
- Profondeur plus 4 cm par siège/siège avec accoudoirs empilable

Empilage tapissé

- 7 unités
- Hauteur plus 6 cm par siège/siège avec accoudoirs empilable
- Profondeur plus 5 cm par siège/siège avec accoudoirs empilable

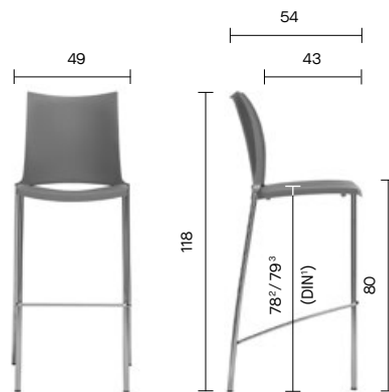


Données techniques

¡Hola! tabouret

Accessoires

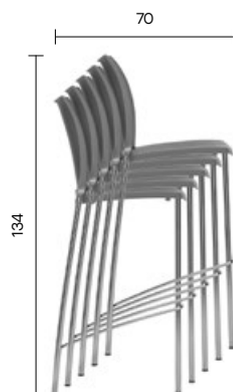
- Patins en plastique
- Patins en plastique avec feutre
- Patins métal
- Protect glides



Poids: 7,5 – 8,5 kg selon la variante choisie

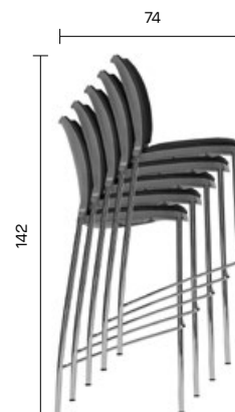
Empilage non tapissé

- 5 unités
- Hauteur plus 4 cm par tabouret empilable
- Profondeur plus 4 cm par tabouret empilable



Empilage tapissé

- 5 unités
- Hauteur plus 6 cm par tabouret empilable
- Profondeur plus 5 cm par tabouret 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 non tapissé

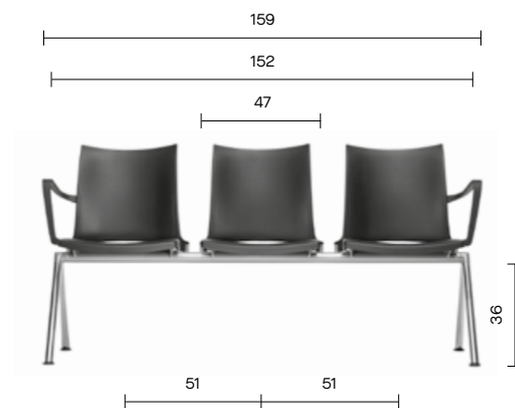
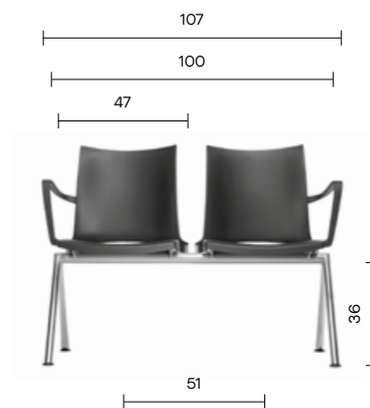
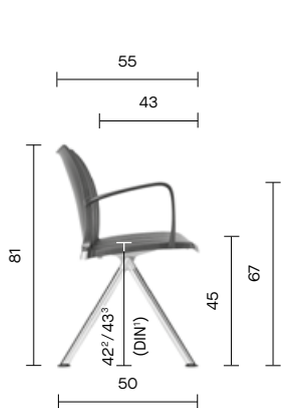
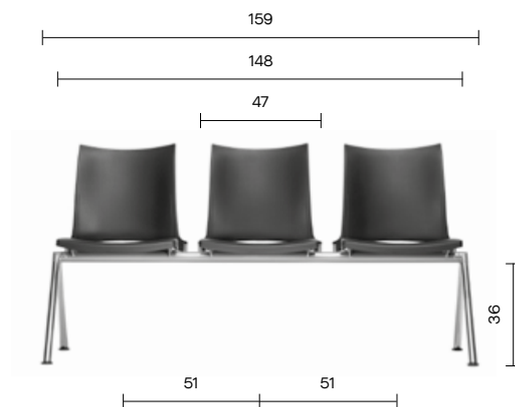
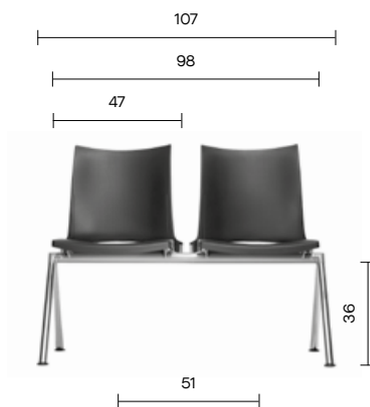
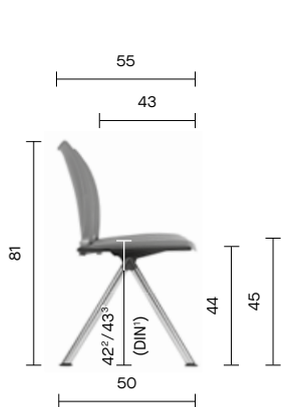
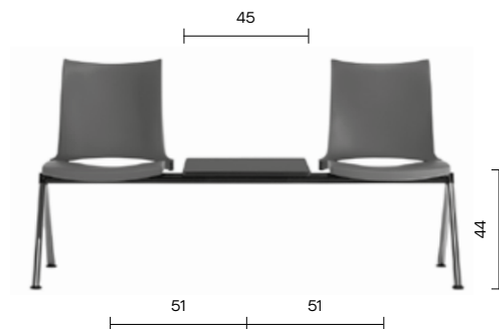
³ tapissé

Dimensions en cm

¡Hola! banquette / banquette, version hygiénique

Accessoires

- Patins en plastique
- Accoudoir fin de rangée en plastique,
- Tablette rectangulaire en substitution d'une coque
- Barre de distance du mur au pied (2 par banquette, montage ultérieur pas possible)
- Fixation au sol

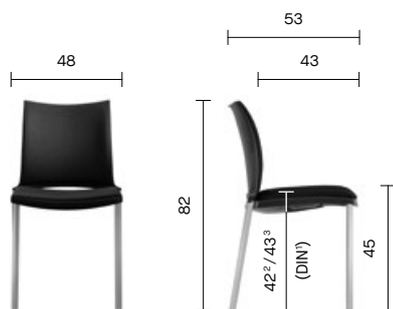


Données techniques

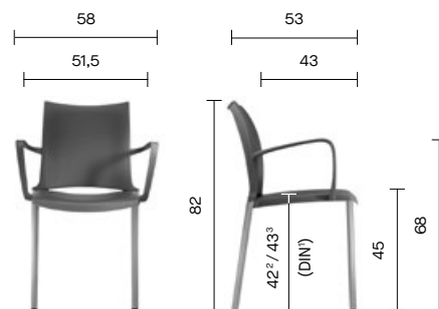
¡Hola! siège, pieds en bois

Accessoires

- Patins en plastique
- Patins en plastique avec feutre
- Patins métal
- Protect glides



Poids: 5,5 – 6,5 kg selon la variante choisie



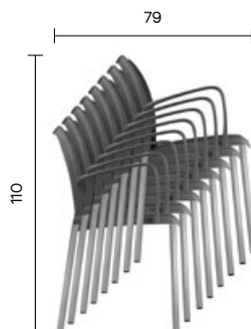
Poids: 6,5 – 7,5 kg selon la variante choisie

Empilage

- Empiler sur chariot CART KU 1: 8 unités
- Empiler sur chariot CART KU 3: 8 unités
- Empiler sur chariot CART KU 4: 8 unités
- Empiler sur chariot CART KU 2: 8 unités
- Piles mixtes de sièges et sièges avec accoudoirs empilables possibles

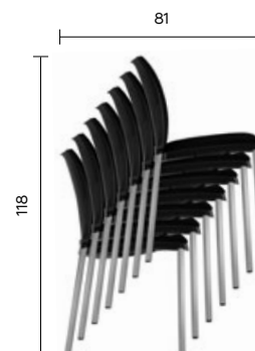
Empilage non tapissé

- 8 unités
- Hauteur plus 4 cm par siège/siège avec accoudoirs empilable
- Profondeur plus 4 cm par siège/siège avec accoudoirs empilable



Empilage tapissé

- 7 unités
- Hauteur plus 6 cm par siège/siège avec accoudoirs empilable
- Profondeur plus 5 cm par siège/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 non tapissé

³ tapissé

Dimensions en cm

Matériaux

¡Hola!

Assise, dossier, accoudoirs

- En plastique polypropylène signal white, silk, quartz grey, light grey, black grey, black, midnight blue, pimento, scampolo, tinkerbell et salem (pour l'usage en intérieur et extérieur, les couleurs peuvent être combinées à volonté, les accoudoirs sont de la même couleur que le dossier ou l'assise)

Tapiserie d'ameublement

- Au choix placet assise tapissé et placets assise/dossier tapissés
- Mousse standard
- En option capitonnage avec mousse ignifuge (mousse non feu) resp. avec mousse ignifuge (mousse non feu) et interliner «flamline» incombustible

Piètement en métal

- Piètement acier époxy, époxy avec revêtement de surface antibactérien, chrome, chrome foncé ou chrome mat satin (siège)
- Piètement et repose-pieds chrome, chrome mat satin ou époxy jet black (RAL 9005) (tabouret)
- Pieds acier époxy, chrome ou chrome mat satin, poutre époxy (banquette)

Pieds en bois

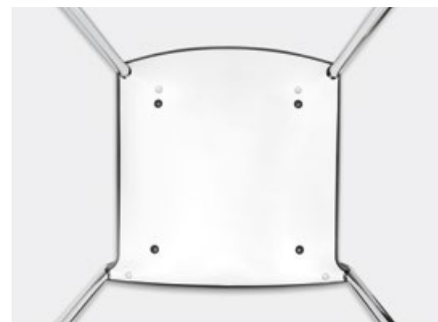
- Hêtre naturel ou teinté
- Chêne naturel

Tablette

- Tablette rectangulaire au lieu d'une coque, stratifié compact HPL black, avec stratifié HPL Resopal Traceless TP black, finition non-propagatrice de flammes, épaisseur 13 mm, chants noir, support époxy

Variantes kuschmed® Hygienic-Line

- Piètement/pieds en acier chrome ou époxy avec revêtement de surface antibactérien (siège, banquette)
- Poutre époxy avec revêtement de surface antibactérien (banquette)
- Accoudoirs/assise/dossier en plastique avec revêtement antibactérien (les couleurs peuvent être combinées à volonté, les accoudoirs sont de la même couleur que le dossier ou l'assise)
- Platine d'empilabilité hygiénique



Platine d'empilabilité hygiénique (pour modèles kuschmed® Hygienic-Line)



Matériaux

En plastique



Teintes des couleurs covenant aux couleurs en plastique

Couleur	RAL	NCS	RESOPAL Plain Colour	PANTONE	RGB	CMYK
KW signal white 18	9003	S 0502-B	D354-60 designer white	-	249 / 248 / 247	1 / 1 / 2 / 2
KK silk 23	075 70 10	S 3005-Y20R	1500N-60 soft grey	Warm Gray 3	192 / 184 / 176	5 / 10 / 25 / 30
KQ quartz grey 12	7039	S 5502-R	-	403	105 / 99 / 93	50 / 40 / 50 / 40
KY light grey 07	7047	-	0160-60 silver grey	Cool Gray 3	229 / 228 / 228	12 / 9 / 9 / 0
KG black grey 13	7021	S 7502-B	10622-60 ebony	446	55 / 58 / 58	42 / 30 / 30 / 80
KB black 08	9005	S 9000-N	0901-60 black	433	33 / 42 / 41	45 / 20 / 30 / 90
KL midnight blue 06	5008	S 7010-R90B	-	7546	49 / 63 / 79	91 / 77 / 60 / 19
KE pimento 17	020 40 40	S 3050-R	-	492	154 / 57 / 66	35 / 82 / 60 / 0
KC scampolo 16	170 80 10	S 2010-B70G	0602-60 petrol	622	168 / 197 / 192	25 / 5 / 20 / 5
KT tinkerbelle 15	110 80 20	S 2020-G40Y	0666-60 pistatcio	7485	177 / 191 / 138	20 / 0 / 40 / 10
KA salem 14	080 80 30	S 1020-Y20R	0446-60 gold	7401	245 / 224 / 159	0 / 10 / 45 / 5

Les couleurs recommandées s'approchent des couleurs originales. Il est impossible de garantir une conformité exacte.

Usage en extérieur

Le modèle HOLA FRAME CHAIR 4L OD P est approprié à l'usage en extérieur pour une durée limitée. Les intempéries ne peuvent pas affecter les propriétés mécaniques des composants en plastique. Toutefois, la déco-

loration ainsi que les salissures irréversibles des composants en plastique sont inévitables et ne peuvent pas faire l'objet d'une plainte. L'usage permanent en extérieur dans des conditions climatiques extrêmes (p.e. cli-

mat tropique, gel persistant, exposition aux UV extrême, ou températures constamment > 40 °C) n'est pas possible et doit être limité en fonction des conditions météorologiques saisonnières.



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, l'hygiène ou les meubles adaptés aux personnes à mobilité réduite. Kusch+Co propose des solutions individuelles.

Protection contre le feu

Composants en plastique

Tous les composants en plastique de cette collection répondent aux exigences des normes de protection contre le feu DIN EN 1021 partie 2.

Surfaces en bois

Toutes les surfaces en bois sont laquées en utilisant un vernis hydro UV écologique-ment 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

Tablettes banquette

Les plateaux en stratifié massif sont ignifugés conformément à DIN EN 13501 B s1 d2.

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

Hygiène

La finition de la gamme kuschmed® Hygienic-Line offre un minimum de points d'adhésion pour les bactéries, les germes et les moisissures et un environnement peu favorable à leur reproduction. Ce concept élimine les risques: les placages ébénisterie à pores ouverts, les dossiers à fente, les revêtements inadéquats, les patins feutre.

Les composants peu résistants aux désinfectants sont remplacés par des revêtements aux caractéristiques adaptées – étanches par induction, hydrofuges et antitaches, aux fibres nanotechnologiques – ainsi que tous les revêtements résistants aux désinfectants.

Les surfaces devraient être lisses, sans pores, étanches aux liquides et aux germes et rendre la formation des bactéries quasi impossible. Les composants en bois sont complètement enduits d'un vernis sans pores aux propriétés antibactériennes. De plus, ce vernis est résistant aux désinfectants. Les surfaces métalliques sont chromées ou disposent d'une induction argentée empêchant le développement des germes.

Les ions d'argent sont activés par des colonies de bactéries, se diffusant vers la surface pour arrêter la reproduction des bactéries.

kuschmed®
HYGIENIC-LINE

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

Outre la hauteur d'assise standard de 45 cm, toutes les variantes siège avec pieds en métal (pas pour modèles pour l'usage en extérieur) de la série ¡Hola! sont en option disponibles avec une hauteur d'assise de 50 cm. De plus, ces modèles disposent d'accoudoirs stables, des pieds positionnés quasi verticalement et offrent une posture assise bien droite.

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 ¡Hola! 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.



GS: HOLA FRAME CHAIR
4L P, 4L P ARM, 4L LGW P,
4L LGW P ARM, 4L P SE-PD,
4L P SE-PD ARM, 4L LGW P SE-PD,
4L LGW P SE-PD ARM,
4L P SE-PD BA-PD, 4L P SE-PD BA-PD ARM,
4L LGW P SE-PD BA-PD,
4L LGW P SE-PD BA-PD ARM

Modèles avec
pieds en bois

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

- Bibliothèque universitaire Leipzig
- Centre hospitalier Brandenburg, Brandenburg an der Havel
- Clinique Magdeburg gGmbH
- Clinique Sainte Marie, Amberg
- Clinique Wahrendorff, Celle
- CROUS Dresde
- CROUS Freiberg
- Enercon GmbH, Gotha
- Fressnapf Tiernahrungs GmbH, Crevelt
- Kliniken im Naturpark Altmühltal GmbH, Eichstätt
- medbo, Ratisbonne
- MTV Networks Germany GmbH, Berlin
- Pfeiffer Vacuum GmbH, Asslar
- Rheumazentrum Mittelhessen GmbH & Co. KG (Centre de rhumatologie), Bad Endbach
- St. Antonius hôpital Gronau
- Tempodrom, Berlin
- Université de sciences appliquées Gelsenkirchen

Autriche

- Centre de culture islamique, Vienne

Belgique

- Centre de soins de santé De Vlinder, Harelbeke
- Centre de soins de santé De Waterdam, Roulers
- Centre de soins de santé Paradijs, Lierre
- CPAS Arendonk
- Dexia SA, Bruxelles
- Hôpital AZ Damiaan, Ostende
- Hôpital AZ Groeninge, Courtrai
- Hôpital AZ Sint-Maarten, Mechelen
- Sint-Jozef Clinique, Campus Bornem

Chine

- Shanghai Exhibition Center

Danemark

- Politikens Hus, Copenhague

États-Unis

- Community College, Rochester
- Dwight-Englewood School
- John Jay College, New York
- The Chapin School, New York

France

- Banque Populaire, Melesse
- Bercy Arena, Paris
- École Nationale du Trésor, Lyon

Italie

- Deutsche Bank, Milan

Pays-Bas

- Hôpital Reinier de Graaf, Delft
- JAA Training Organisation, Hoofddorp
- QSN, Sassenheim











St. Antonius hôpital Gronau



Centre de soins de santé Paradisj, Lierre









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