



KADECO®

STORES VÉNITIENS  
BOIS & FEUTRE DESIGN

MODÈLES ET POSSIBILITÉS  
À PARTIR DE 04/21



# RÉGLAGE ÉLÉGANT DE LA LUMINOSITÉ

L'alliance de matériaux haut de gamme comme le bois et le feutre design et d'une technique sophistiquée donne naissance à un produit d'exception : un store vénitien qui se distingue par un confort technique, un fonctionnement fiable et une grande élégance.

Chaque store est un produit de qualité supérieure, fabriqué sur mesure par nos soins, en Allemagne.

# INSPIRATIONS DU MONDE

Nos stores vénitiens en bois ou feutre design s'inscrivent au cœur des tendances et des styles actuels. Ainsi, notre inspiration s'est nourrie de multiples inspirations dans le monde pour pouvoir vous proposer une sélection exceptionnelle de stores vénitiens de haute qualité.

Nos designs s'intègrent aussi bien dans un intérieur très tendance que dans des styles d'aménagement classiques. Parmi les nombreux designs et styles de notre collection, vous trouverez à coup sûr le produit qui correspond parfaitement à votre intérieur.



# DESIGN ET TENDANCES



## L'ART JAPONAIS DE L'ATTENTION AVEC LE WABI-SABI

La tendance déco du WABI-SABI nous vient du pays du Soleil levant et évoque l'art japonais de l'attention et du retour à l'essentiel. On privilégie les objets de décoration naturels et de haute qualité - l'accent est aussi mis sur les objets qui ont une histoire et qui rappellent des souvenirs. Ce sont surtout les teintes de terre et naturelles qui dominent, tout comme les matériaux et les artisanats traditionnels.

Notre nouveau store vénitien en feutre design s'inscrit aussi pleinement dans ce style. Avec son aspect naturel et son toucher très souple, il répond parfaitement à une envie de plus d'authenticité dans nos intérieurs et apporte une touche d'élégance à vos fenêtres.

Avec leurs lamelles en bambou très évocatrices, les stores vénitiens de la série Kyoto suivent également la tendance WABI-SABI.

## LOOK SCANDINAVE : L'ÉLÉGANCE VENUE DU FROID

Les influences scandinaves, telles que le célèbre concept Hygge, font partie des tendances préférées en décoration d'intérieur. Le charme nordique met aussi à l'honneur les matériaux naturels et les teintes mates, ainsi que des accessoires et meubles conçus avec amour.

Une alliance dont nous nous sommes inspirés pour créer nos collections de stores vénitiens en bois. C'est notamment le cas de la série Copenhagen dont les couleurs mates et les surfaces lisses conféreront à votre intérieur un style scandinave du plus bel effet.



# NOS INNOVATIONS



## FEUTRE DESIGN

Les nouvelles lamelles en feutre au design exclusif apportent chaleur et confort dans votre intérieur. Grâce à leur aspect naturel et leur souplesse et douceur au toucher, les stores vénitiens de la gamme Oslo mettent magnifiquement en valeur vos fenêtres. Pour une décoration totalement dans l'esprit confort scandinave.

## BOIS CERTIFIÉ FSC®

Nous accordons une grande importance à une gestion respectueuse de l'environnement, afin que l'humain et la nature puissent vivre en harmonie. Dans ce contexte, l'origine de nos matières premières est capitale pour nous. Nous avons donc opté volontairement pour des lamelles en bois certifié FSC® pour nos nouveaux stores vénitiens de la gamme Nola.

# UN AIR SCANDI- NAVE GRÂCE AU FEUTRE DESIGN



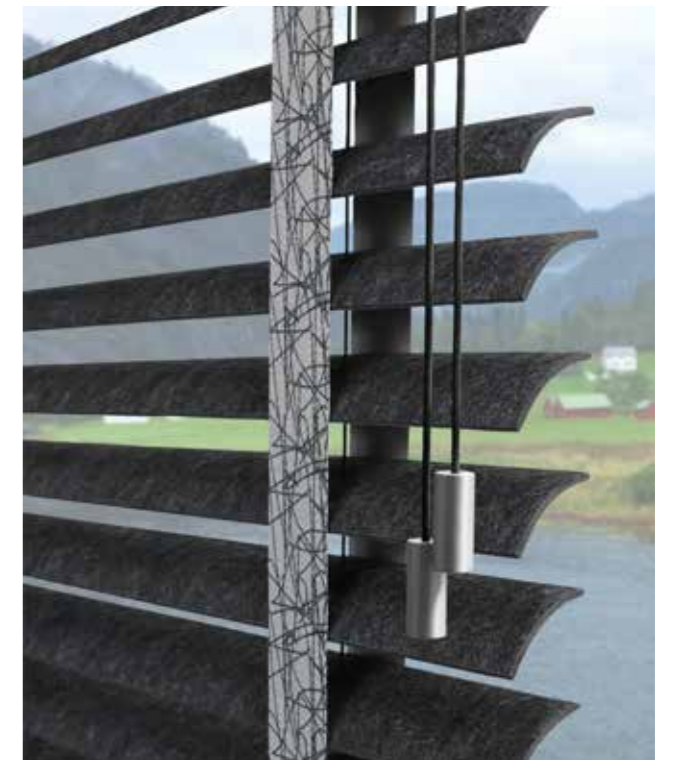
## STORES VÉNITIENS EN FEUTRE DESIGN : POUR UNE AMBIANCE INCROYABLEMENT CONVIVIALE

Le feutre s'invite de plus en plus dans nos intérieurs. Douce et souple au toucher, cette matière séduit surtout par son aspect naturel et s'inscrit totalement dans l'esprit scandinave. Avec la collection de stores vénitiens Oslo, KADECO utilise, pour la première fois et de manière exclusive, le feutre design pour ses produits. Les couleurs choisies et la surface en feutre traditionnelle créent un ensemble harmonieux qui s'associera à merveille au calme des intérieurs scandinaves et rappellera aussi les soirées au coin du feu à la montagne.

### LAMELLES RÉSISTANTES DE HAUTE QUALITÉ

Le feutre est une matière robuste fabriquée à l'aide de techniques spéciales dans le cadre d'un processus de fabrication à plusieurs étapes, à partir de non-tissés de polyester. Le feutre design est comprimé et façonné dans la forme souhaitée. Résultat : des lamelles résistantes d'une épaisseur totale de 3 mm et d'une largeur de 50 mm, disponibles exclusivement chez KADECO.

Beau, durable et fonctionnel - notre store vénitien en feutre design n'a que des atouts. Sans oublier une très bonne résistance à la lumière (selon la norme DIN EN ISO 105-B02: valeur 6) et un entretien facile (un simple coup d'aspirateur suffit). De plus, il contribue à améliorer l'acoustique des pièces grâce à ses propriétés d'absorption acoustique.



### ASPECT AUTHENTIQUE

L'aspect traditionnel de la matière rappelle le véritable feutre naturel et est mis en valeur par la délicatesse des teintes à la finition chinée. L'association des couleurs naturelles lui confère un aspect authentique et s'inscrit dans les tendances actuelles en matière de décoration d'intérieur.

# BOIS CERTIFIÉ PAR LE LABEL FSC®

## PENSONS DÉJÀ À DEMAIN

Le regard tourné vers l'avenir, nous avons à cœur d'agir de manière responsable pour nous et pour notre environnement. C'est pourquoi nous accordons aussi beaucoup d'importance à l'origine de nos matériaux : pour les nouveaux stores vénitiens en bois KADECO de la série Nola, nous avons volontairement choisi les lamelles en bois certifié par le label FSC®.

## NORME CONTRÔLÉE DU FSC® (FOREST STEWARDSHIP COUNCIL®)

Les plantations choisies en Afrique centrale sont exploitées selon les normes internationales de la gestion responsable des forêts stipulées par Forest Stewardship Council®. Le FSC® est un organisme transparent et reconnu qui prend en compte les facteurs aussi bien écologiques que sociaux et économiques pour définir des normes en matière de gestion forestière durable.

KADECO et l'ensemble des intervenants de la chaîne d'approvisionnement ont été certifiés. Pour cela, il convient d'une part de s'assurer que le bois certifié FSC® est cultivé et abattu de manière durable et d'autre part qu'il n'est pas mélangé avec d'autres bois. Le respect de ces normes est régulièrement contrôlé par des organismes tiers indépendants.

## L'HOMME EN HARMONIE AVEC LA NATURE

Pour ne pas bouleverser l'écosystème fragile dans lequel vivent les animaux et les plantes, des arbres isolés sont choisis de manière ciblée pour la production de bois. Au lieu de procéder à un déboisement sur une grande surface, environ un arbre est abattu par hectare tous les 30 ans et une repousse de la matière première est ensuite promue.

La biodiversité est ainsi préservée ; le réservoir naturel continue alors de se développer en respectant le cycle naturel.

Les plantations respectent également leurs obligations sociales consistant à établir un dialogue avec les populations locales et à respecter leurs droits en matière de ressources forestières. À travers de nombreuses mesures, elles contribuent par ailleurs à maintenir et améliorer le bien-être social et économique de ces populations locales. Il s'agit notamment d'améliorer les conditions de travail et de protéger les droits des travailleurs.

Le fournisseur de nos lamelles en bois s'engage également sur place à produire des pellets à partir des déchets de bois et à en faire don aux travailleurs, aux écoles et aux maisons des environs pour qu'ils puissent s'alimenter en électricité.

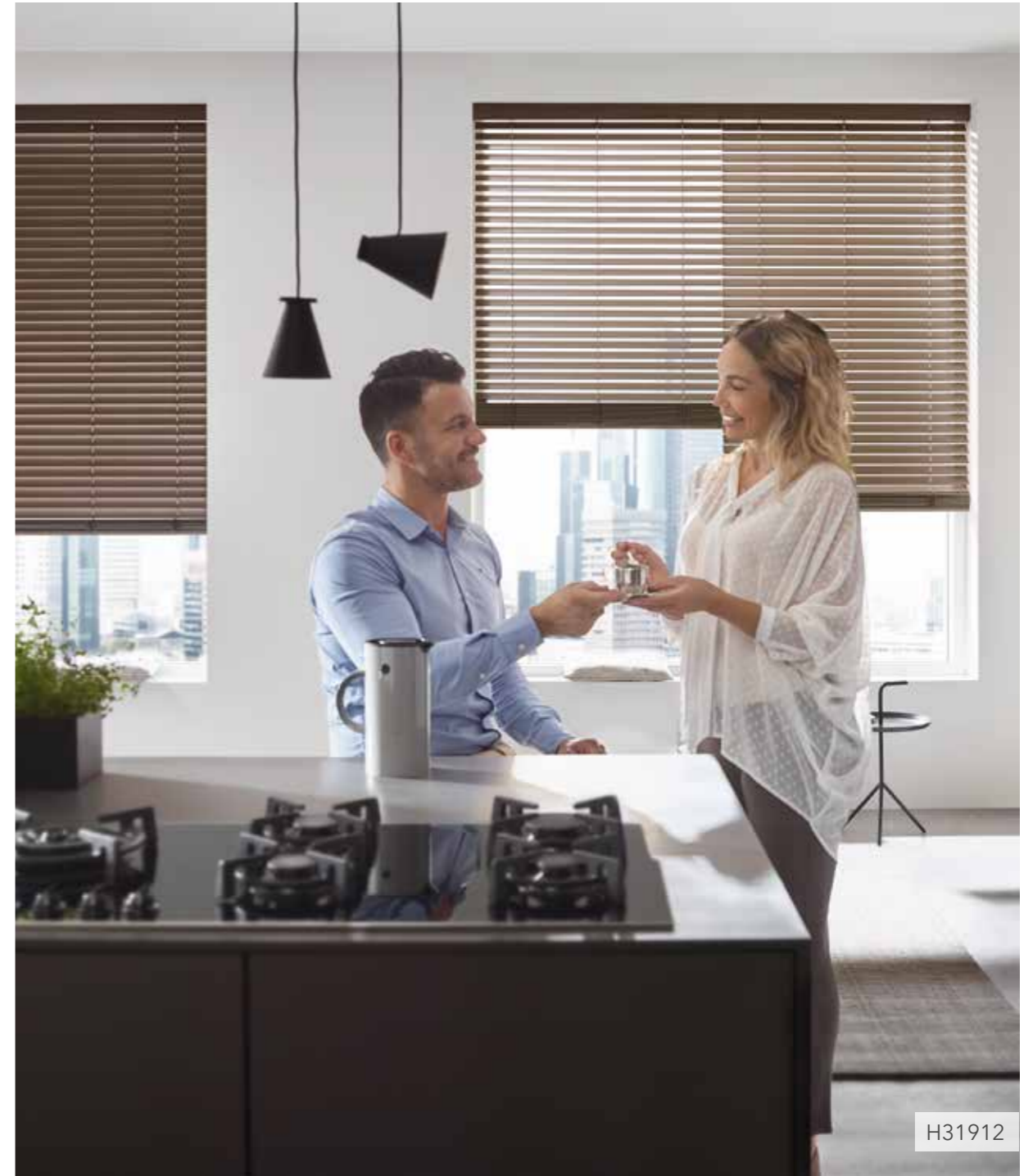
## L'ESSENCE DE BOIS ABACHI

L'abachi est un arbre à croissance rapide pouvant atteindre une hauteur de plus de 30 m et dont le tronc peut mesurer jusqu'à 2 m de diamètre. Son bois léger est idéal pour être utilisé dans notre store vénitien en bois pouvant être facilement commandé également à la main. Différents traitements de surface permettent également de mettre en valeur le léger veinage de l'abachi - du blanc cérusé au gris anthracite élégant.



# DES TYPES DE BOIS DE PREMIER CHOIX

Les séries Kyoto, Nola, Oxford, Portland, Copenhagen et Cape Town contiennent une sélection de lamelles de 50 mm de large en divers types de bois, couleurs et veinures.



H31912





# LAMELLES EN BAMBOU



## KYOTO

Les lamelles de bambou de la série Kyoto se caractérisent par leur veinure remarquable et leur légèreté. Le bambou est une herbe ligneuse dure, dont la croissance rapide en fait une matière première durable et disponible.



H21921

# LAMELLES EN BOIS D'ABACHI



## NOLA

La série Nola est très appréciée pour ses aspects très variés, allant du motif rayé très expressif de la surface colorée dans différentes nuances aux teintes unies. Les lamelles sont fabriquées à partir d'abachi certifié par le label FSC® et issu d'une gestion contrôlée et durable des forêts.



## OXFORD

Dans les coloris de bois classiques, ces stores vénitien en abachi ajoutent une touche d'authenticité. Rares sont les produits en mesure d'exprimer plus fortement encore le caractère original du bois.



## PORTLAND

Les lamelles de la série Portland fabriquées en abachi se déclinent dans des teintes cérusées parfaitement assorties aux couleurs actuelles des intérieurs.



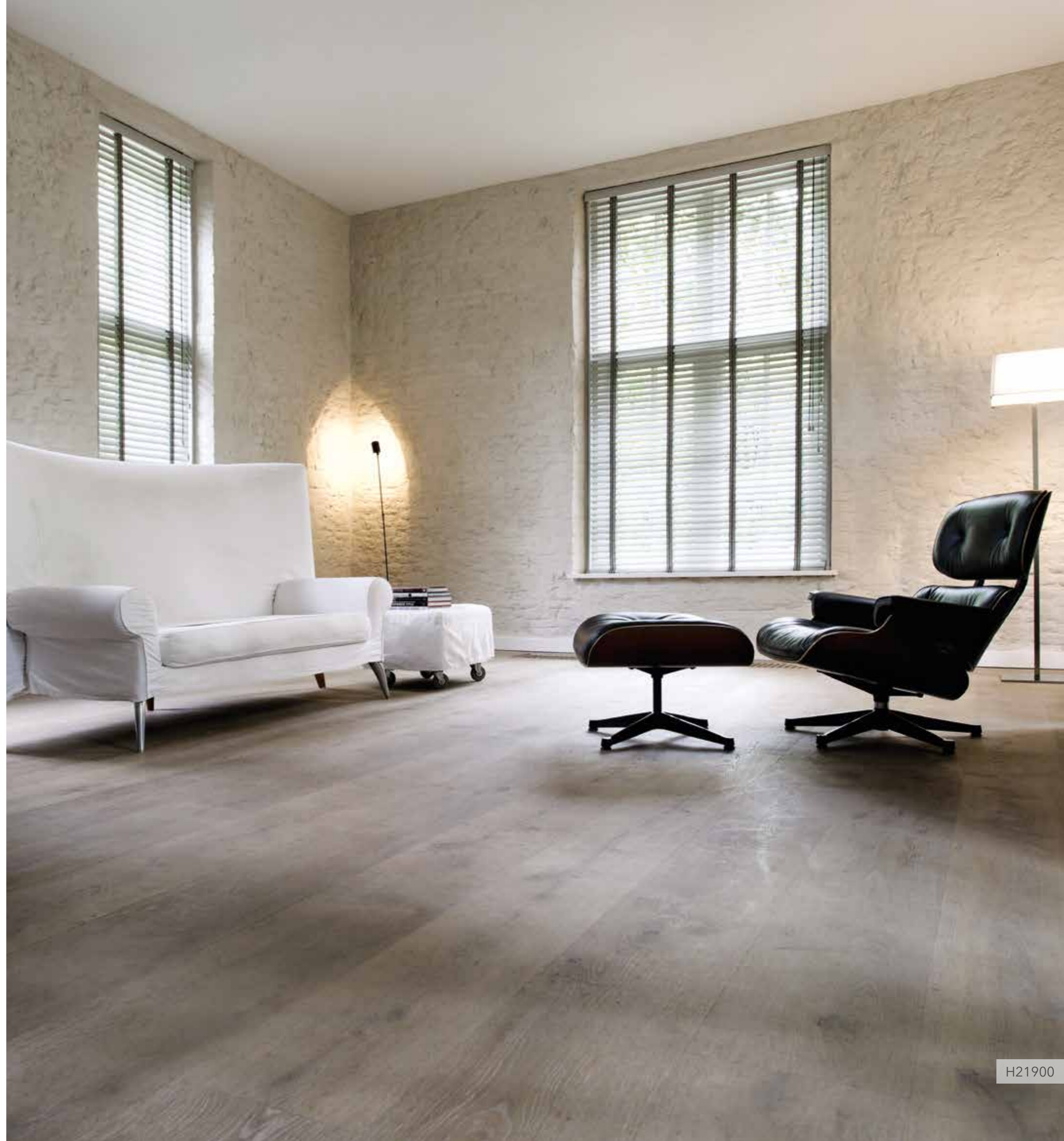
# LAMELLES EN BASSWOOD



**COPENHAGEN**  
Les lamelles de la série Copenhagen sont fabriquées en basswood. Leurs coloris laqués mats et leurs surfaces lisses leur donnent un aspect « cool ».



**CAPE TOWN**  
Avec leurs veinures expressives et leur structure dynamique, les lamelles basswood de la série Cape Town mettent en valeur les intérieurs modernes.



# TECHNOLOGIE ET MODÈLES

Nos stores vénitiens en bois et en feutre sont disponibles dans différentes versions techniques. Le profilé supérieur fermé de la ClassicLine est habillé d'un élégant cache en bois ou en feutre design. Le système décoratif Revival présente l'entraînement des stores vénitiens dans leur forme originale.



H21200

## CLASSICLINE 50 mm



### JHK5 CLASSICLINE

- Profilé supérieur en aluminium
- Cache de profilé supérieur de couleur assortie à la tenture
- En option avec caches latéraux
- Réglage fluide de la hauteur et orientation confortable par chaînette métallique
- Se combine en option avec un ruban-échelle en tissu

### JHS5 CLASSICLINE

- Profilé supérieur en acier
- Cache de profilé supérieur de couleur assortie à la tenture
- En option avec caches latéraux
- Réglage de la hauteur par cordon de tirage
- Orientation par cordon, tige d'orientation en option
- Se combine en option avec un ruban-échelle en tissu
- En option avec Panorama pour une visibilité accrue (uniquement pour les lamelles en bois)

### Détails élégants

Des cylindres métalliques en fini acier inoxydable permettent de lester les cordons

## JHS5 PANORAMA\*

L'innovation au service d'une plus grande visibilité : grâce à une technique sophistiquée, l'option Panorama offre une meilleure visibilité vers l'extérieur. Lors de l'ouverture, deux lamelles se glissent tout simplement l'une sous l'autre afin de doubler la taille de l'interstice. De plus, l'option Panorama vous offre les avantages habituels d'une protection visuelle et solaire réglable avec précision.

\* Possible uniquement avec lamelles en bois.



Fermé



Ouvert à mi-hauteur



Ouvert



## STORES VÉNITIENS MOTORISÉS

### JHM5

Nos stores vénitiens électriques vous offrent encore plus de sécurité et un confort optimal. Vous trouverez de plus amples informations sur la motorisation dans nos brochures séparées consacrées aux motorisations.



Somfy



MOTION

# VARIANTES DESIGN



## REVIVAL 50 mm

### JHR5

Les stores vénitiens Revival sont disponibles en huit coloris bois attrayants des cartes Oxford et Portland.

- Système apparent de style rétro
- Réglage de la hauteur par cordon de tirage
- Orientation par cordon d'orientation
- Mécanismes de tirage et d'orientation de chaque côté
- Se combine en option avec un ruban-échelle en tissu



### COULEURS DES MÉCANISMES



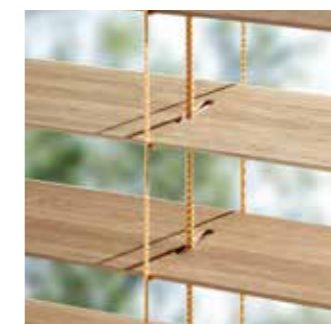
Bronze



Argent

### CORDON-ÉCHELLE

- De couleur assortie à la tenture (standard)



### RUBAN-ÉCHELLE

- Disponible en option dans les largeurs 25 mm et 38 mm
- De couleur assortie ou contrastée aux lamelles



## UTILISATION SÛRE POUR LES ENFANTS SELON LA NORME DIN EN 13120

La norme européenne DIN EN 13120 définit des exigences spécifiques sur le plan de la sécurité enfants des produits de protection solaire. Elle vise ainsi à éviter tout risque de strangulation des enfants en bas âge par chaîne de commande ou boucles de cordon. Dans la mesure où un produit est pourvu des éléments de commande correspondants, la distance minimale (en général 150 cm) par rapport au sol et l'utilisation de composants de sécurité spéciaux doivent être imposées.

En tant que fabricant responsable, nous veillons au respect des dispositions normatives et proposons pour chaque modèle des options d'utilisation sûres pour les enfants. Lorsque vous choisissez votre produit de protection solaire KADECO, vous devez prendre en compte les circonstances locales dans le cadre d'une utilisation confortable et sûre pour les enfants.

De plus amples informations figurent sur le site Internet [www.kadeco.de](http://www.kadeco.de), auprès des groupements professionnels nationaux (ViS - Association allemande enregistrée au registre des associations pour la protection solaire intérieure), ainsi qu'auprès de l'institut de normalisation national.



## COMPATIBILITÉ AVEC LES POSTES DE TRAVAIL SUR ÉCRAN

### FAIRE PROFITER LES EMPLOYÉS DE LA LUMIÈRE

La lumière du jour améliore le sentiment de contentement, la bonne humeur et la productivité. Le poste de travail doit aussi profiter de cette influence positive, et ce évidemment sans effets secondaires désagréables comme l'éblouissement, le rayonnement thermique ou les reflets sur l'écran d'ordinateur. En réalité, la conception des postes de travail modernes a une influence si déterminante sur le bien-être et la santé des employés qu'elles font l'objet d'informations, de directives et de réglementations dont nous devons tenir compte.

De 1996 à 2016, le décret allemand relatif au travail sur écran (BildscharbV) était le règlement valide dans les pays de l'UE. En Allemagne, ce décret est passé dans l'ordonnance sur les lieux de travail (ArbStättV) révisée du 03/12/2016 qui a force d'obligation. L'ordonnance ArbStättV comprend l'organisation globale des postes et des conditions de travail avec prise en compte de la sécurité et de la santé des employés.

### QUELLES SONT LES BONNES CONDITIONS AUX POSTES DE TRAVAIL SUR ÉCRAN ?

- Chaque fenêtre doit être équipée d'un système de protection adapté et individuellement réglable contre l'éblouissement et les regards indiscrets
- Les reflets et l'éblouissement sur les écrans doivent être évités autant que possible
- La visibilité vers l'extérieur peut être assurée par la possibilité de réglage des systèmes au moins la plupart du temps
- Il est possible de réagir avec souplesse selon la lumière du jour
- Le poste de travail doit être suffisamment éclairé
- Les écrans devraient être orientés à environ 90° par rapport à la fenêtre de façon à réduire les reflets (tenir compte des études de cas de la DGUV)

Vous trouverez des indications pratiques pour la mise en œuvre des directives européennes dans : la brochure DGUV-Information 215-444 de la DGUV (Assurance sociale allemande des accidents) (protection contre le soleil au bureau).

### MISE EN ŒUVRE SIMPLE ET ATTRAYANTE DES INSTRUCTIONS LÉGALES AVEC KADECO

Pour que les employés profitent de la lumière du jour sans qu'elle les dérange, les fenêtres du lieu de travail doivent être munies d'une protection anti-éblouissement efficace et flexible. Comme les produits de protection visuelle et de protection solaire intérieurs de KADECO vous permettent de réagir individuellement au volume de lumière pénétrant dans la pièce, ils peuvent servir aussi de protection anti-éblouissement sur les postes de travail.

Réglementations, normes et directives légales actuelles :

- Ordonnance allemande sur les lieux de travail (ArbStättV), annexe 6 (mesures relatives à l'aménagement des postes de travail)
- Règles techniques pour les lieux de travail, ASR 3.4 (Éclairage)
- Assurance sociale allemande des accidents, DGUV-Information 215-444
- Éclairage des lieux de travail - lieux de travail intérieurs, norme DIN EN 12464-1
- Exigences ergonomiques pour travail de bureau avec terminaux à écrans de visualisation DIN EN ISO 9241-6

### REMARQUE

La présente information ne prétend pas à l'exhaustivité et n'exclut pas d'autres solutions techniques tout aussi sûres. Dans certains cas défavorables, une protection anti-éblouissement extérieure peut être nécessaire.

De plus amples informations à ce sujet figurent dans la brochure « Conditions de lumière optimales pour les postes de travail informatiques grâce à des protections visuelles et des protections solaires intérieures » du ViS (Association allemande enregistrée au registre des associations pour la protection solaire intérieure).



*Développé  
pour vous*