

STORES VENITIENS

VENETIAN
BLINDS





Contenu

Intro | **4**

Lamelles | **5**

Largeurs	5
Multivision	5
Perforations	5

Le décorateur en vous | **6**

Ruban d'échelle	6
Multicolor	7

Energy | **8**

Durabilité	8
Climat intérieur et productivité	8
Confort visuel	9
Thermostop	10
High mirror	10

Securité enfants | **11**

Pince de cordon	11
-----------------	----

Modèles | **12**

Standard | **12**

Basix	12
Flexline	13
Classic	14

Préserver la vie privée | **15**

Variozone	15
Duoflex	16
Top Down - Bottom up	17
Privacy	18
Megaview	19

Utilisation aisée | **20**

Monocommande par chaînette	20
Monocommande par corde	21
Monocommande par tige rotative	22

Specials | **23**

2 en 1	23
Frontfix	24
Entre vitres	25
Lucarne	26

Géométrie | **28**

Store incliné	28
---------------	----

Motorisation | **30**

Motorisation complète	30
Motorisation partielle (Tilt Only)	31

Possibilités de montage | **32**

Supports de montage	32
Fixation de la sous-latte	33
Guidage latéral	34

Collection Copahome stores Vénitiens

Cette collection se distingue par:

- | Un design exclusif
- | Une gestion de la vie privée et de la luminosité
- | La durabilité

Copahome vous aide à associer design et fonctionnalité. Vous créez ainsi la meilleure protection solaire qui répond à toutes vos exigences personnelles.



Largeurs

Les lamelles Copahome en aluminium sont de première qualité, faciles à entretenir, isolantes et durables. Leur couleur est inaltérable.

- | Les lamelles reviennent à leur position initiale
- | Les lamelles sont thermo-traitées et durcies pour une durabilité optimale

Avec une diversité de couleurs et de largeurs de lamelles, vous êtes assurés de faire un choix approprié quel que soit votre intérieur. Les lamelles sont disponibles en cinq largeurs différentes: 16-25-35-50-70 mm.



Gestion de la lumière

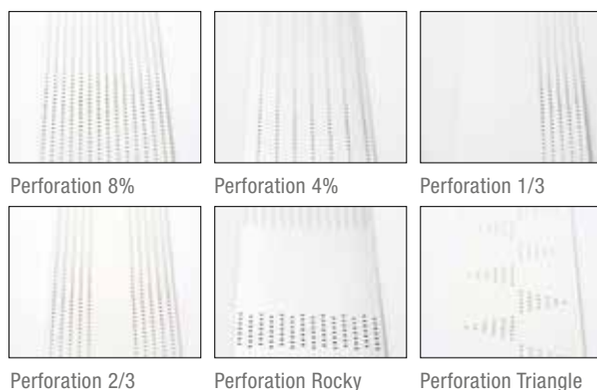
Les lamelles Multivision perforées vous permettent de gérer avec flexibilité tout éblouissement ou toute luminosité extrême quelle que soit la direction du point de source. Les différents gabarits de perçage vous permettent de régler de manière optimale la lumière naturelle. Vous pouvez donc déterminer dans chaque pièce le niveau de visibilité, tout en conservant un aspect uniforme depuis l'extérieur en terme de couleur.

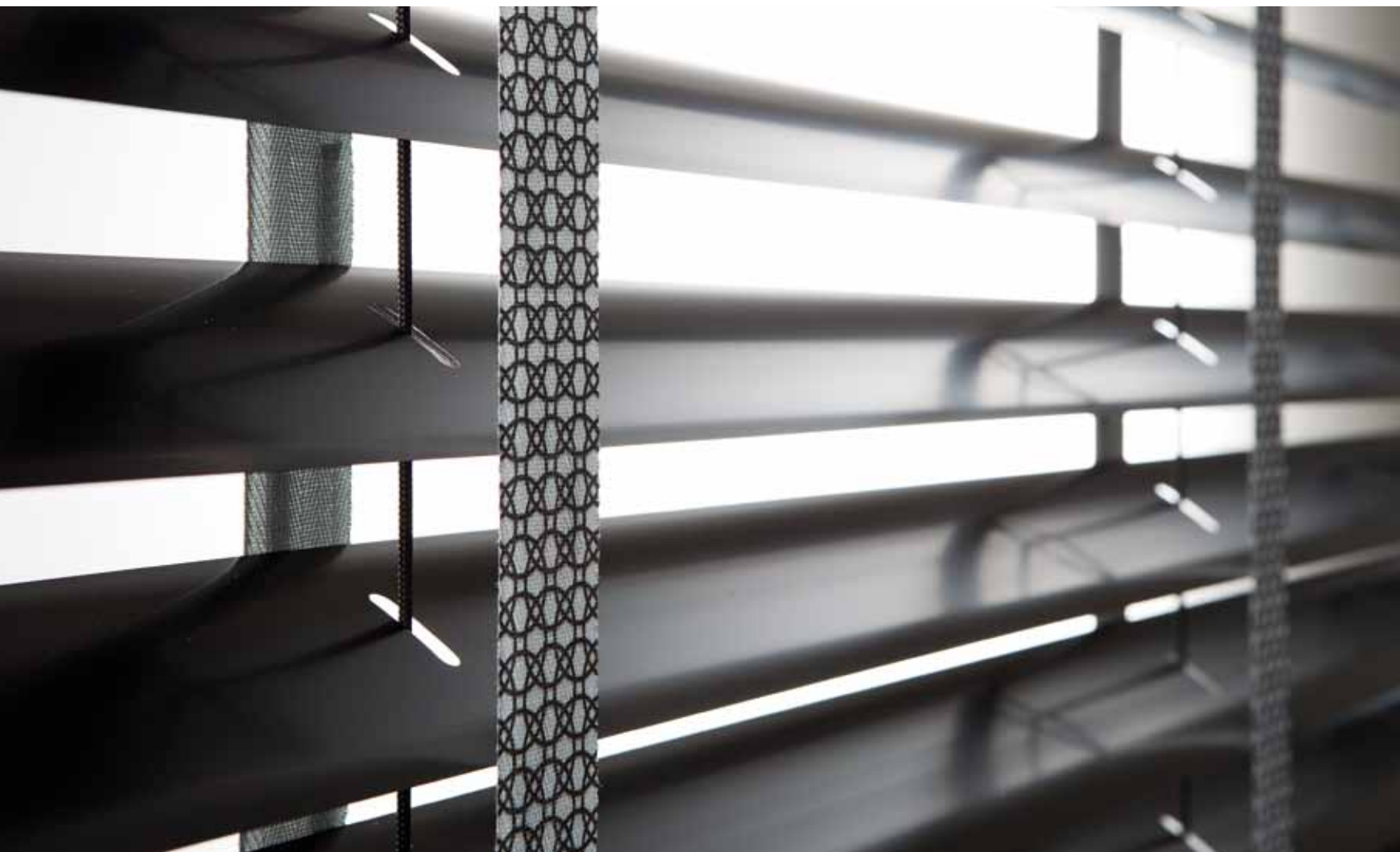


Lumière optimale

Copahome propose six dessins de perçage différents. Ces dessins de perçage constituent une excellente solution pour la régularisation correcte et optimale de la lumière naturelle, même en cas de rayonnement solaire direct.

- | 8 % (fenêtres orientées nord)
- | 4 % (fenêtres orientées est, sud et ouest)
- | Perforation 1/3 (3%)
- | Perforation 2/3 (6%)
- | Rocky
- | Triangle





Créez une apparence personnelle

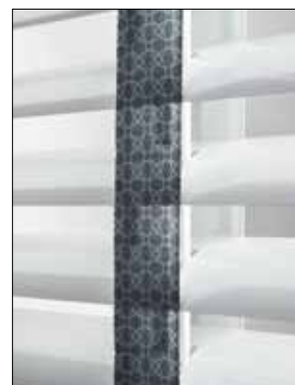
Pour les stores 35, 50 et 70 mm, vous avez le choix entre une finition raffinée ou contrastante au moyen d'un ruban d'échelle. Celui-ci est disponible en largeur 25 ou 38 mm.

CONSEIL

Mentionnez 'LT XX' sur le bon de commande, XX représente la des couleur du ruban d'échelle.



Ruban d'échelle 25 mm



Ruban d'échelle 38 mm

Vie colorée

Les stores Multicolor vous permettent de combiner différentes couleurs de lamelles dans un même store. Il suffit d'indiquer la séparation à l'aide de la hauteur.

**uniquement pour les modèles Flexline et Classic*

Suppléments de prix

Prix standard	+ 1 couleur	+ 20 %
Prix standard	+ 2 couleurs	+ 40 %
Prix standard	+ 3 couleurs	+ 60 %
Prix standard	+ 4 couleurs	+ 80 %
Prix standard	+ 5 couleurs	+ 100 %



Multicolor



CONSEIL

Mentionnez Multicolor sur le bon de commande et ajoutez un croquis.

Recyclez pour un monde durable

Copahome prône un processus de production privilégiant la réduction des émissions de CO2 et le recyclage, car cela contribue à réduire son empreinte écologique. L'aluminium utilisé comporte 95 % de matières premières recyclées. Nous contribuons donc à améliorer l'environnement de vie pour la prochaine génération.

Productivité & confort

Productivité

Créer des postes de travail confortables en y adoptant la luminosité correcte, permet d'accroître la productivité et de réduire l'absentéisme. L'enquête portant sur le lien existant entre la lumière naturelle et la productivité démontre que l'incidence de la lumière naturelle sans éblouissement accroît la productivité de 4 %.

Une bonne régulation du rayonnement du soleil et de la luminosité peut apporter aux occupants d'un bâtiment une impression accrue de confort et de bien-être.

Avec les stores Vénitiens Copahome vous améliorez le climat intérieur et économisez de l'énergie:

- | En régulant la quantité de rayonnement solaire direct qui pénètre dans une pièce afin de limiter l'éblouissement, les stores vénitiens n'entravent pas pour autant la visibilité vers l'extérieur
- | Les stores Vénitiens permettent même de déterminer la quantité de lumière naturelle qui tombe sur un poste de travail et évitent tout éblouissement et toute réflexion sur les écrans d'ordinateur

Confort

Un bon climat intérieur favorise le confort:

- | Confort thermique
- | Confort visuel
- | Confort acoustique
- | Qualité de l'air

Confort visuel

Tout le monde aime bien un regard vers l'extérieur. Savoir quel temps il fait et ce qui se passe dehors, procure un sentiment de bien-être et accroît la productivité.

Les stores Vénitiens vous permettent de:

- | Orienter la lumière naturelle afin de créer des postes de travail productifs
- | Donner une vue directe sur l'environnement extérieur
- | Réduire toute réflexion sur les écrans d'ordinateur et autres surfaces réfléchissantes
- | Régler la surcharge thermique consécutive à l'énergie solaire incidente
- | Régler la luminosité, l'air et la température sur le lieu de travail en fonction de ses propres besoins.





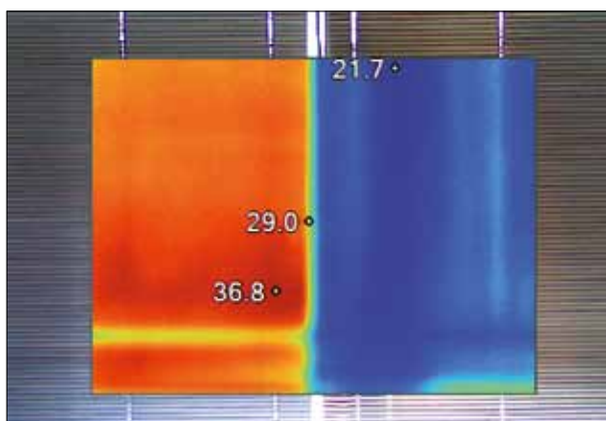
Confort thermique

Thermostop

Les lamelles Thermostop Copahome sont dotées d'un revêtement spécial sur le côté creux. De cette façon on réduit d'un tiers la chaleur du rayonnement solaire par rapport à la valeur normale. (valeur de rayonnement 30 %, au lieu de 90 % pour une lamelle normalement peinte). Les lamelles avec revêtement augmentent la résistance thermique en hiver et réduisent la transmission de chaleur en été.

Thermostop est disponible en 5 lamelles de tons unis dans une largeur de 25 ou de 35 mm. Idéal pour les

- | Lucarnes
- | Fenêtres côté sud



CONSEIL

Comment utiliser les lamelles Thermostop?

Par beau temps, basculez les lamelles avec le côté Thermostop vers l'intérieur (et donc avec le côté réfléchissant vers l'extérieur) afin de maintenir la chaleur à l'extérieur. Lorsque vous souhaitez conserver la chaleur à l'intérieur, basculez le côté Thermostop vers l'extérieur. Cela influence favorablement la consommation d'énergie.

Régulation de la luminosité

High mirror

Les lamelles High mirror Copahome sont revêtues sur un côté d'une couche de laque (noir ou gris) tandis que l'autre côté est revêtu d'un film réfléchissant.

La combinaison des deux côtés garantit :

- | Une réduction au minimum du rayonnement du soleil
- | Une transmission optimale de la lumière naturelle à l'intérieur
- | Une contrôle sur tout éblouissement de lumière excessive
- | Une diminution d'éclairage artificiel nécessaire

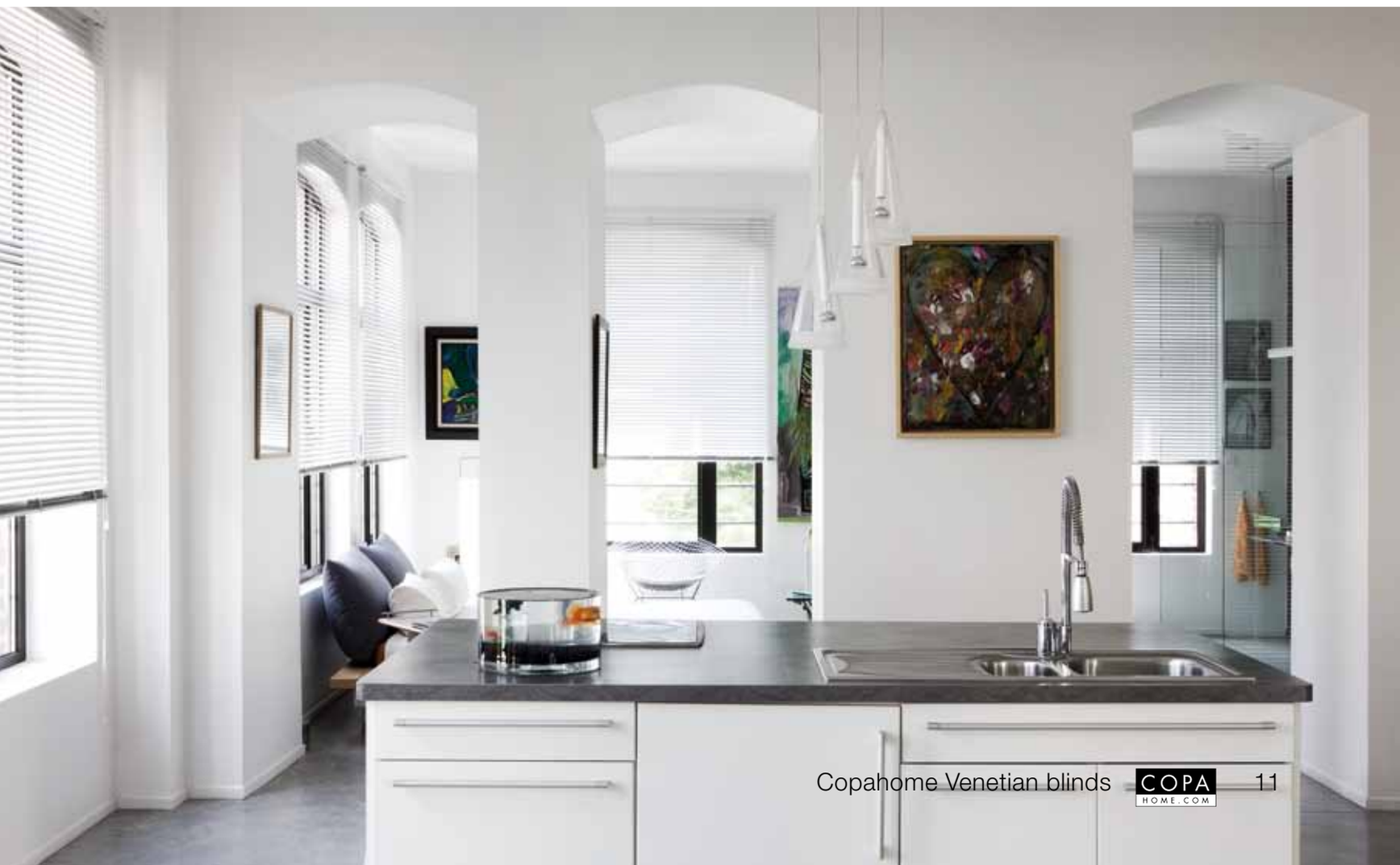
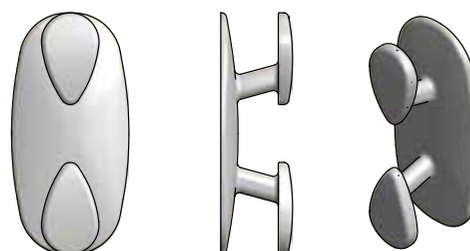


L'éclairage est l'un des postes les plus énergivores du budget de tout immeuble de bureaux de taille moyenne. Choisir le revêtement de fenêtre le plus approprié vous aidera à réduire votre facture d'énergie.

Pince de cordon

En grandissant, les enfants développent leur curiosité sur le monde qui les entoure. Nous devons prendre conscience que des objets de la vie quotidienne, comme les stores, peuvent constituer une menace pour nos enfants. Il est donc important d'évaluer la sécurité de ces objets dans notre environnement de vie.

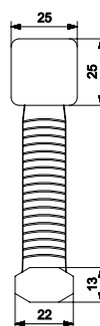
Conformément à la norme EN 13120, Copahome fournit un support à pince pour la corde avec chaque store. Nous vous recommandons de l'utiliser en permanence afin de réduire tout risque.



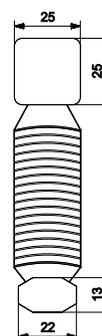
BasiX



16 mm



25 mm



Caractéristiques

- ▮ Embouts transparents
- ▮ Profil supérieur dans une couleur assortie (voir échantillons)
- ▮ Corde de manœuvre/tige rotative
 - ▮ Le système d'arrêt de la corde garantit une détermination parfaite et directe de la hauteur
- ▮ Option: moteur électrique 24V
- ▮ Dimensions maximales système à corde/tige rotative
 - ▮ **16 mm** - L 270 cm x H 230 cm - 6 m²
 - ▮ **25 mm** - L 330 cm x H 300 cm - 6 m²
- ▮ Toutes les couleurs BasiX sont de qualité salle de bains
- ▮ Livré par défaut avec des supports à bride universels
- ▮ Options de montage
 - ▮ Fixation de la sous-latte (p. 33)
 - ▮ Guidage latéral (p. 34)

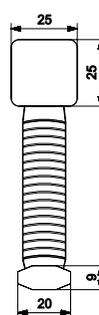
Universel
Support 16-25 mm
réf. 110-2010-010



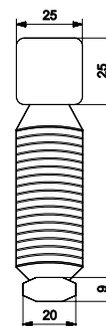
Flexline



16 mm



25 mm



Caractéristiques

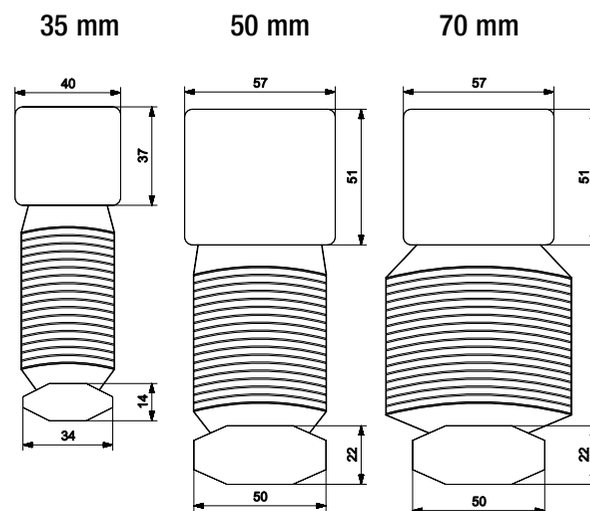
- La couleur des accessoires est coordonné à la couleur des lamelles
- La couleur du profil supérieur est coordonné au lamelles
- Corde de manoeuvre/tige rotative
 - ┆ Le système d'arrêt de la corde garantit une détermination parfaite et directe de la hauteur
 - ┆ Accouplement à friction
- Option
 - ┆ Moteur électrique 24V
 - ┆ Tilt only (p. 31)
- Option avec poignée (système cordes tendues)
- Dimensions maximales système à corde/tige rotative
 - ┆ **16 mm** - L 270 cm x H 230 cm - 6 m²
 - ┆ **25 mm** - L 330 cm x H 300 cm - 6 m²
- Dimensions maximales système à poignée
 - ┆ **16 mm** - L 150 cm x H 200 cm - 2 m²
 - ┆ **25 mm** - L 150 cm x H 200 cm - 2 m²
- Toutes les couleurs sont de qualité 'salle de bains'
- Livré par défaut avec des supports à bride universels
- Supports avec supplément de prix, voir tarif
- Options de montage
 - ┆ Fixation de la sous-latte (p. 33)
 - ┆ Guidage latéral (p. 34)



Universel
Support 16-25 mm
réf. 110-2010-010

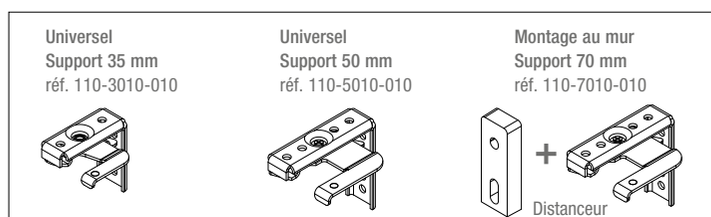


Classic

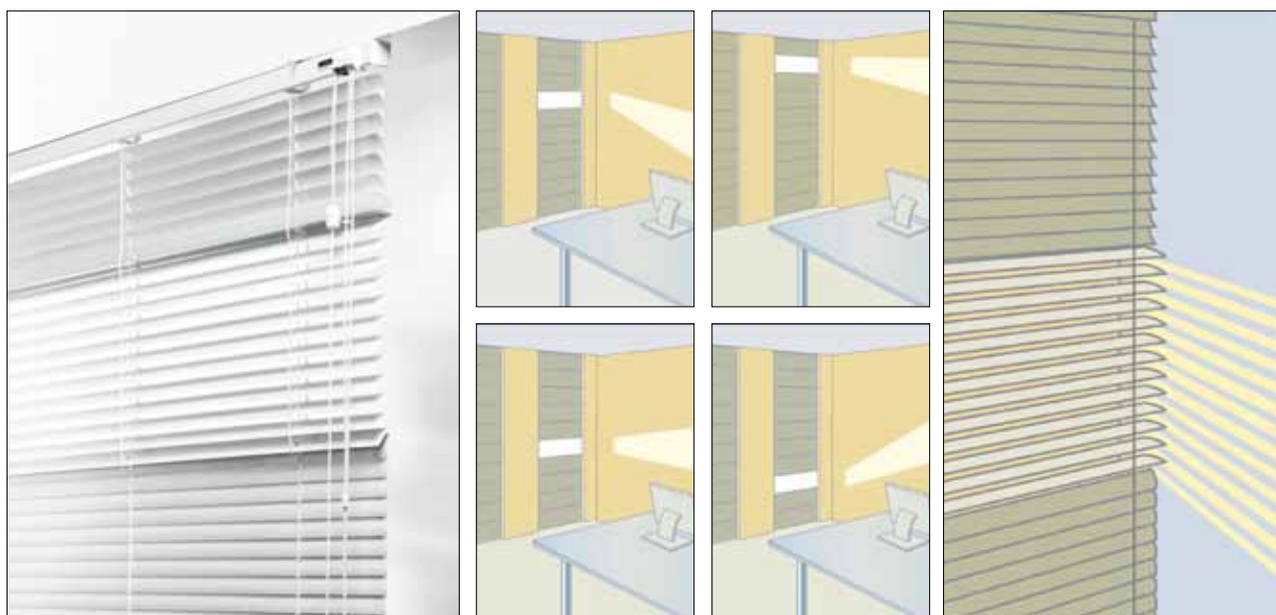


Caractéristiques

- ▮ Embouts transparents
- ▮ Profil supérieur dans une couleur assortie (voir échantillons)
- ▮ Manoeuvre corde/corde ou corde/tige rotative (aluminium anodisé)
 - ▮ Le système d'arrêt de la corde garantit une détermination parfaite et directe de la hauteur
- ▮ Option: moteur électrique 220V
- ▮ Dimensions maximales système à corde/tige rotative
 - ▮ **35 mm** - L 450 cm x H 300 cm - 9 m²
 - ▮ **50 mm** - L 500 cm x H 400 cm - 12,5 m²
 - ▮ **70 mm** - L 450 cm x H 300 cm - 9 m²
- ▮ Optionnellement avec ruban d'échelle (sauf motorisé)
- ▮ Toutes les couleurs sont de qualité 'salle de bains'
- ▮ Livré par défaut avec des supports à bride universels
- ▮ Supports avec supplément de prix, voir tarif
- ▮ Options de montage
 - ▮ Fixation de la sous-latte (p. 33)
 - ▮ Guidage latéral (p. 34)



Variozone



Les stores Variozone sont équipés d'une mécanique unique et brevetée, cette dernière permet d'ouvrir et de fermer chaque segment du store. Le segment supérieur comporte toujours 9 lamelles, les segments sous-jacents toujours 12 lamelles. Le nombre de segments par store est illimité. Les stores Variozone représentent la meilleure solution pour un réglage flexible de la luminosité et sont parfaits pour la salle de bains, les fenêtres sur rue ou les bureaux. Une solution parfaite pour des espaces où un bon équilibre entre les regards indiscrets de l'extérieur et l'incidence lumineuse est souhaitée.

Caractéristiques

- Flexline 25 mm (p.13)
- Manoeuvre uniquement par corde/chaînette
 - | Choix entre blanc - crème - gris clair ou beige foncé
 - | La hauteur de la chaînette est toujours 75 % de la hauteur finie
 - | Chaînette frontale
- Pas de motorisation possible
- Dimensions maximales
 - | **25 mm** - L 200 cm x H 300 cm - 4 m²
- Hauteur minimale 135 cm
- La hauteur du segment inférieur est au minimum 38 cm
- Livré par défaut avec des supports universels

Universel
Support 16-25 mm
réf. 110-2010-010



Duoflex

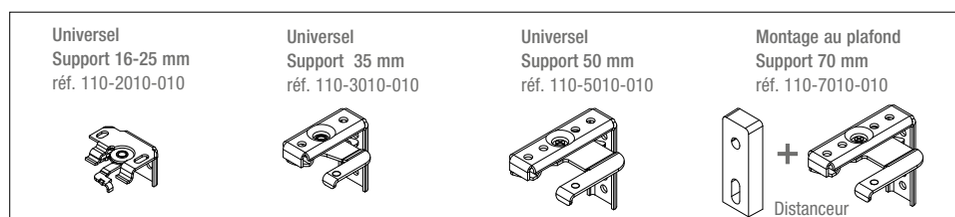


Pour les postes de travail avec écrans d'ordinateur, vous pouvez choisir le store Duoflex. Ce store se compose toujours de 2 segments, qui peuvent être ouverts indépendamment l'un de l'autre. Vous réglez de cette façon l'intimité que vous souhaitez préserver ainsi que l'incidence lumineuse. Parfait pour un poste de travail situé près d'une fenêtre.

Caractéristiques

- ▮ Flexline 25 mm (p. 13)
- ▮ Classic 35 à 50 et 70 mm (p. 14)
- ▮ Manœuvre Flexline corde/tige rotative
- ▮ Manœuvre Classic corde/corde
- ▮ Manœuvre pour 70 mm en option corde/tige rotative
- ▮ Pas de ruban d'échelle possible
- ▮ Livré par défaut avec des supports universels
- ▮ Supports avec supplément de prix, voir tarif
- ▮ Options de montage
 - ▮ Fixation de la sous-latte (p. 33)
 - ▮ Guidage latéral (p. 34)
- ▮ Dimensions maximales
 - ▮ **25 mm** - L 330 cm x H 300 cm - 6 m²
 - ▮ **35 mm** - L 450 cm x H 300 cm - 9 m²
 - ▮ **50 mm** - L 500 cm x H 400 cm - 12,5 m²
 - ▮ **70 mm** - L 450 cm x H 300 cm - 9 m²

Mentionnez 'Duoflex' sur le bon de commande et ajoutez un croquis pour indiquer la hauteur des segments.



Top down - Bottom up



Poignée



Bouton rotatif

Copahome présente le store polyvalent top down/bottom up (haut en bas / bas vers le haut). Tant la latte supérieure que la sous-latte peuvent être déplacées à n'importe quelle hauteur souhaitée à l'aide de la poignée transparente. Cela vous permet de couvrir la partie de la fenêtre que vous souhaitez. Un bouton rotatif situé sur le rail supérieur vous permet d'orienter les lamelles et de déterminer ainsi l'incidence lumineuse souhaitée.

Caractéristiques

- Flexline 16-25 mm
- Manœuvre bouton rotatif/poignée
- Bouton rotatif pour pivoter les lamelles
- Poignée pour monter/hisser le store
- Uniquement avec système par guidages
- Entre le profil supérieur et la première lamelle, il y a un espace de 5 mm
- Aussi pour des fenêtres oscillo-battantes (jusqu'à 15° d'inclinaison)
- Dimensions maximales
 - | **16 mm** - L 142 cm x H 230 cm - 2 m²
 - | **25 mm** - L 150 cm x H 250 cm - 9 m²
- Montage dans la baie ou dans la battée (de la vitre)
- **Attention!** Pour une pose à grande hauteur, veuillez tenir compte que la commande se fait par un bouton rotatif sur le profil supérieur

Privacy



Ouvert



Fermé

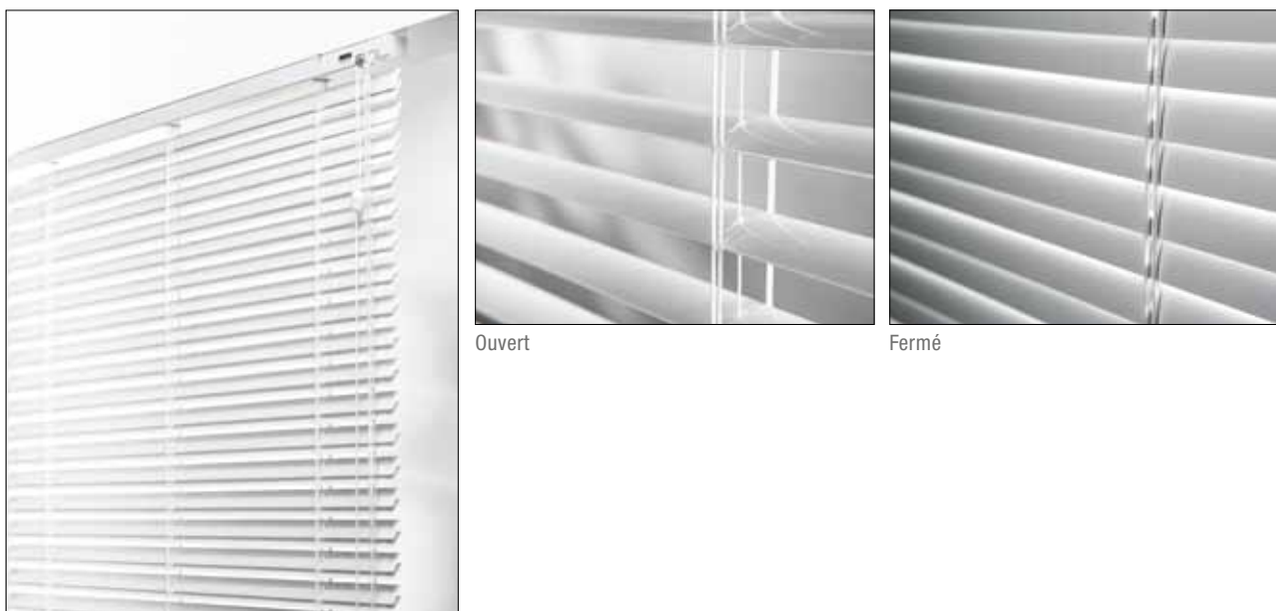
Caractéristiques

- ┃ Flexline 25 mm (p. 13)
- ┃ Les trous des cordes sont positionnés à l'arrière plutôt qu'au centre
- ┃ Incidence lumineuse limitée en situation fermée (pas de trous apparents)
- ┃ Manœuvre corde/tige rotative
- ┃ Pas de motorisation possible
- ┃ Pas de ruban d'échelle possible
- ┃ Dimensions maximales
 - ┃ **25 mm** - L 330 cm x H 300 cm - 6 m²
- ┃ Livré par défaut avec des supports universels
- ┃ Supports avec supplément de prix, voir tarif
- ┃ Options de montage
 - ┃ Fixation de la sous-latte (p. 33)
 - ┃ Guidage latéral (p. 34)

Universel
Support 16-25 mm
réf. 110-2010-010



Megaview



Megaview vous offre une visibilité et une intimité supplémentaire. Le store se ferme de la même manière qu'un store standard de 25 mm. Mais lorsque vous l'ouvrez, vous doublez votre visibilité sur l'extérieur (200 %) En basculant les lamelles en position ouverte, chaque lamelle incline la lame sous-jacente. Vous obtenez alors en position ouverte, un effet 50 mm, mais vous préservez l'effet des 25 mm en position fermée.

Caractéristiques

- Flexline 25 mm (p. 13)
- Corde de commande/tige rotative
 - | Accouplement à friction
 - | Le système d'arrêt de la corde garantit une détermination parfaite et directe de la hauteur
- Les lamelles Variozone sont toujours prévus d'une double corde échelle
- Dimensions maximales
 - | **25 mm** - L 330 cm x H 300 cm - 4 m²
- Livré par défaut avec des supports universels
- Supports avec supplément de prix, voir tarif
- Options de montage
 - | Fixation de la sous-latte (p. 33)
 - | Guidage latéral (p. 34)

Universel
Support 16-25 mm
réf. 110-2010-010



Monocommande - chaînette



Caractéristiques

- Flexline 16 - 25 mm (p. 13)
- Manœuvre par chaînette
 - ┆ Tant la fonction d'inclinaison que la fonction 'montée-descente' du store sont jointes dans 1 chaînette sans fin
 - ┆ Chaînette disponible en blanc, crème, gris clair, gris foncé ou noir (couleur coordonnée)
 - ┆ La longueur de la chaînette fait toujours 75 % de la hauteur finie
- Dimensions maximales
 - ┆ **16 mm** - L 270 cm x H 230 cm - 6 m²
 - ┆ **25 mm** - L 330 cm x H 300 cm - 6 m²
- Livré par défaut avec des supports universels
- Supports avec supplément de prix, voir tarif
- Options de montage
 - ┆ Fixation de la sous-latte (p. 33)
 - ┆ Guidage latéral (p. 34)

Universel
Support 16-25 mm
réf. 110-2010-010

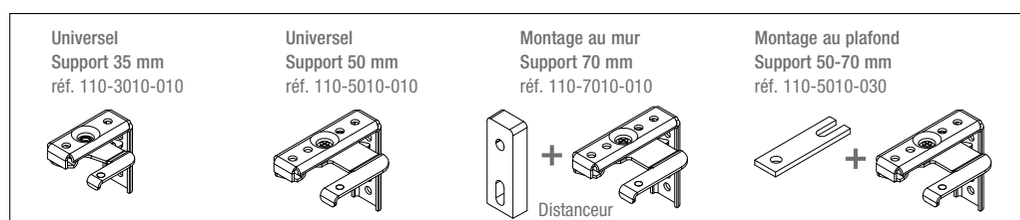


Monocommande - corde



Caractéristiques

- Classic 35 - 50 - 70 mm (p. 14)
- Pas de ruban d'échelle possible
- Manœuvre pour corde de commande
 - ┆ Tant la fonction d'inclinaison que la fonction 'montée-descente' du store sont jointes dans 1 corde sans fin
 - ┆ Corde disponible en blanc, crème, gris clair ou beige foncé
 - ┆ Corde frontale par défaut (optionnellement avec cordon latéral)
 - ┆ La longueur de la corde fait toujours 75 % de la hauteur finie
- **Attention:** en finition avec une cordon latérale, les lamelles sont plus étroites que le profil supérieur (2 cm)!
- Entre le profil et la première lamelle, il y a une espace de 5 mm
- Dimensions maximales
 - ┆ **35 mm** - L 400 cm x H 300 cm - 10 m²
 - ┆ **50 mm** - L 330 cm x H 300 cm - 10 m²



Monocommando - tige rotative



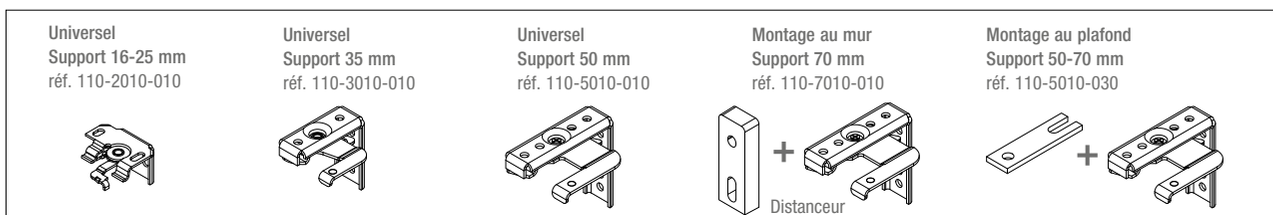
Tige rotative fixe



Tige rotative amovible

Caractéristiques

- ▮ Flexline 16 - 25 mm (p. 13)
- ▮ Classic 35 - 50 - 70 mm (p. 14)
- ▮ Pas de ruban d'échelle possible
- ▮ Manœuvre pour tige de commande rotative
 - ▮ Tant la fonction d'inclinaison que la fonction 'montée-descente' du store sont rassemblées dans 1 tige
 - ▮ Tige standard alu anodisé ou optionnel en blanc
 - ▮ Tige frontale par défaut
 - ▮ Tige amovible ou fixe
 - ▮ La longueur de la tige rotative s'élève à environ 75 % de la hauteur finie
- ▮ Entre le profil et la première lamelle, il y a une espace de 5 mm
- ▮ Dimensions maximales
 - ▮ **16 mm** - L 270 cm x H 230 cm - 6 m²
 - ▮ **25 mm** - L 330 cm x H 300 cm - 6 m²
 - ▮ **35 mm** - L 330 cm x H 300 cm - 10 m²
 - ▮ **50 mm** - L 500 cm x H 400 cm - 10 m²
 - ▮ **70 mm** - L 330 cm x H 300 cm - 10 m²
- ▮ Livré par défaut avec des supports universels
- ▮ Supports avec supplément de prix, voir tarif
- ▮ Options de montage
 - ▮ Fixation de la sous-latte (p. 33)
 - ▮ Guidage latéral (p. 34)



2 en 1



Caractéristiques

- Flexline 16 - 25 mm (p. 13)
- 2 stores sur 1 profil supérieur avec manœuvre séparée par store
- Option: 1 axe transversal pour les deux stores
 - | Les stores basculent simultanément
 - | Les stores se replient séparément
 - | Manœuvre d'un seul côté
 - | Uniquement possible pour hauteurs identiques
- Manœuvre corde/tige de rotation
 - | Le système d'arrêt de la corde garantit une détermination parfaite et directe de la hauteur
 - | Accouplement à friction
- Options:
 - | Electrique 24V
 - | Tilt only
- Dimensions maximales
 - | **16 mm** - L 270 cm x H 230 cm - 6 m²
 - | **25 mm** - L 330 cm x H 300 cm - 6 m²
 - | La largeur minimale est de 54 cm c.à.d. 2 stores de 27 cm
- L'espace entre 2 stores est par défaut de 1 cm
- Convient aux combinaisons fenêtre/porte
- Livré par défaut avec des supports universels
- Supports avec supplément de prix, voir tarif
- Options de montage
 - | Fixation de la sous-latte (p. 33)
 - | Guidage latéral (p. 34)

Universel
Support 16-25 mm
réf. 110-2010-010



Frontfix



Frontfix offre la solution la plus fonctionnelle pour la pose dans le pourtour de la vitre. Le store semble incorporé et confère à votre fenêtre une finition élégante.

Caractéristiques

- l Flexline 16 - 25 mm (p. 13)
- l Convient pour des fenêtres oscillo-battant (jusqu'à 15° d'inclinaison)
- l Câche blanc (standard) ou gris (RAL 7040)
- l Le câche a une hauteur de 60 mm
- l Mesurez toujours la dimension de la vitre
- l Profondeur d'incorporation 18 mm
- l Les lamelles sont toujours fabriquées sur la largeur de la vitre moins 2 mm
- l Le caisson fait 4,3 cm de plus que les lamelles en largeur
- l Manœuvre par chaînette latérale
- l Dimensions maximales
 - l **16 mm** - L 200 cm x H 230 cm - 2 m²
 - l **25 mm** - L 200 cm x H 250 cm - 2 m²
- l Montage dans la battée de la vitre
- l **Attention!** Le prix est déterminé par les dimensions de la vitre

Entre 2 vitres



Les stores vénitiens peuvent être placés entre deux fenêtres et servir de cloison de séparation. Ils sont essentiellement utilisés, dans les bâtiments publics qui demandent plus d'intimité. De plus, les stores restent propres et conviennent donc particulièrement bien dans le secteur des soins où des exigences d'hygiène rigoureuses sont importantes.

Caractéristiques

- l Flexline 16 - 25 mm (p. 13)
- l L'espace entre 2 vitres doit s'élever à minimum 35 mm
- l Options de manœuvre:
 - l Bouton rotatif pour orientation des lamelles
 - l Tige flexible rotative
- l Dimensions maximales
 - l **16 mm** - L 270 cm x H 230 cm - 4 m²
 - l **25 mm** - L 330 cm x H 300 cm - 4 m²
- l Montage entre 2 vitres

Lucarne



Caractéristiques

- | Flexline 25 mm (p. 13)
- | Montage dans une cassette (aluminium)
- | Manœuvre par bouton rotatif
 - | Ouverture/fermeture incorporée dans la sous-latte
 - | Orientation des lamelles par un bouton rotatif fixé sur la cassette
 - | **Attention!** Pose à grande hauteur: la manœuvre est toujours manuelle
- | Option
 - | Tilt only (p. 31)
- | A partir de 90 cm de largeur: 1 tendeur supplémentaire
- | Montage dans la baie
- | Disponible pour modèle Velux - Roto et Fakro

CONSEIL

**Veillez nous contacter pour les possibilités autre que Velux, Fakro ou Roto.
Mentionnez clairement sur le bon de commande: la marque et le type de lucarne.**

Lucarne



A partir d'avril 2013

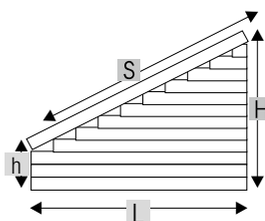
Inclinaison		Modèle			Mesures de front	
Velux	6°	GGL 425	P25		775	312
Velux	6°	GGL 9	C01	101	383	460
Velux	6°	GGL 601	S01		973	460
Velux	6°	GGL 102	C02		383	540
Velux	6°	GGL 6	C04	104	383	740
Velux	6°	GGL 204	F04		493	740
Velux	6°	GGL 1	M04	304	613	740
Velux	6°	GGL 7	U04	804	1173	740
Velux	6°	GGL 5	F06	206	493	940
Velux	6°	GGL 14	M06	306	613	940
Velux	6°	GGL 406	P06		775	940
Velux	6°	GGL 4	S06	606	973	940
Velux	6°	GGL 2	M08	308	613	1160
Velux	6°	GGL 408	P08		775	1160
Velux	6°	GGL 10	S08	608	973	1160
Velux	6°	GGL 8	U08	808	1173	1160
Velux	6°	GGL 13	M10	310	613	1362
Velux	6°	GGL 3	P10	410	775	1362
Velux	6°	GGL 610	S10		973	1362
Velux	6°	GGL 3	P10	410	775	1362
Velux	6°	GGL 610	S10		973	1362

Inclinaison		Modèle		Mesures de front	
Velux	6°	GGL CK02		380	590
Velux	6°	GGL CK04		380	790
Velux	6°	GGL CK06		380	990
Velux	6°	GGL FK06		490	990
Velux	6°	GGL FK08		490	1210
Velux	6°	GGL MK04		610	790
Velux	6°	GGL-GPL MK06		610	990
Velux	6°	GGL-GPL MK08		610	1210
Velux	6°	GGL MK12		610	1612
Velux	6°	GGL-GPL PK06		772	990
Velux	6°	GGL-GPL PK08		772	1210
Velux	6°	GGL-GPL PK10		772	1412
Velux	6°	GGL-GPL SK08		970	1210

Store incliné



Bien mesurer



H = hauteur maximale

h = hauteur minimale

L = largeur de base

S = largeur inclinée

Formule A = angle d'inclinaison

 $\frac{(H-h)}{2}$

2

A = tg-1

• Min. 45° d'inclinaison

• Max. 80° d'inclinaison

Caractéristiques

- l Flexline 16 à 25 mm (p. 16)
- l Position du profil supérieur ou de la sous-latte entre 80 à 45°
- l Peut être replié jusqu'à l'inclinaison (point le plus bas)
- l Corde de commande/tige rotative
 - l Le système d'arrêt de la corde garantit une détermination parfaite et directe de la hauteur
 - l Accouplement à friction
- l La manoeuvre se trouve par défaut du côté le plus court
- l Pas de motorisation possible
- l Dimension maximale
 - l **16 mm** - L 150 cm x H 230 cm - 3,5 m²
 - l **25 mm** - L 150 cm x H 300 cm - 4,5 m²
- l Toutes les couleurs sont de qualité 'salle de bains'
- l Montage dans ou sur la baie

Attention: Les prix sont disponibles sur demande



Motorisation complète



Dans les intérieurs où les fenêtres deviennent de plus en plus hautes et plus larges, choisissez pour un confort optimal: une motorisation complète. Tant l'orientation des lamelles que la montée-descente du store s'effectuent par une simple pression sur un bouton. Le système est alimenté par un moteur électrique intégré qui est mis en marche par un interrupteur, commande groupée ou pour une commande à distance.

Caractéristiques

- Basix 16 - 25 mm 24 V
- Flexline 16 - 25mm 24V
 - | jusqu'à 4 m²: moteur final
 - | A partir de 4 m²: moteur central
 - | Câble gris/blanc
- Classic 35-50 et 70 mm 220V
 - | Modèle 35 mm est avec moteur latéral
 - | Modèles 50 & 70 mm sont avec moteur central
 - | Le câble est acheminé à gauche ou à droite par le profil
 - | L'embout est visible
- Pas de ruban d'échelle possible
- Dimensions maximales
 - | **16 mm** - L 270 cm x H 230 cm - 5 m²
 - | **25 mm** - L 330 cm x H 300 cm - 5 m²
 - | **35 mm** - L 400 cm x H 300 cm - 6 m²
 - | **50 mm** - L 500 cm x H 400 cm - 18 m²
 - | **70 mm** - L 400 cm x H 300 cm - 6 m²

CONSEIL

Une commande électrique à cellule solaire protège votre intérieur de toute décoloration liée au rayonnement solaire. Une commande électrique à interrupteur horaire programme le store selon vos habitudes de vie. De plus, elle décourage les effractions, car vous donnez l'impression d'être présent chez vous.

Motorisation partielle (Tilt only)



Caractéristiques

- l Flexline 16 - 25 mm (p. 13)
- l Infrarouge
- l Emetteur à 2 canaux (gris)
- l Portée de 8 mètres avec émetteur
- l Support externe pour piles AAA (blanc)

La commande à distance fait orienter les lamelles de manière électrique
Le store est remonté ou descendu à l'aide d'une corde.

- l Dimensions maximales
 - l **16 mm** - L 270 cm x H 230 cm - 6 m²
 - l **25 mm** - L 330 cm x H 300 cm - 6 m²

CONSEIL

Veillez nous contacter pour d'autres possibilités de motorisation.

Supports de montage



Caractéristiques

- Basix 16 - 25 mm (p. 12)
- Flexline 16 - 25 mm (p. 13)

Pour fixer un store sur une fenêtre en PVC ou en aluminium, vous pouvez commander des supports spéciaux. Une clé acaine permet de clipser le support sur la fenêtre, donc sans trous de forage, ni endommagements. Le support de montage est toujours blanc.

Sous-latte fixée



Caractéristiques

- I Basix 16 - 25 mm (p. 12)
- I Flexline 16 - 25 mm (p. 13)
- I Classic 35 - 50 - 75 mm (p. 14)

Si vous souhaitez surtout orienter le store, fixer la sous-latte est une bonne solution à un prix abordable. Une goupille de fixation et un arceau permettent de fixer la sous-latte du store sur ou dans le châssis.

CONSEIL

La fixation de la sous-latte est recommandée dans le cas où le store n'est pas souvent remonté.

Guidage latéral / oscillo-batant



Caractéristiques

- Basix 16 - 25 mm (p. 12)
- Flexline 16 - 25 mm (p. 13)
- Classic 35 - 50 - 75 mm (p. 14)

Pour l'utilisation sur des portes ou des fenêtres oscillo-battantes, ou dans des environnements aérés. Un tendeur traverse les extrémités des lamelles et il est fixé au profil supérieur et au châssis inférieur de la fenêtre. Ce tendeur câblé permet de fixer le store bien tendu contre la fenêtre ou la porte. Le store peut aisément être monté ou descendu. Le montage se fait sur ou dans le châssis.



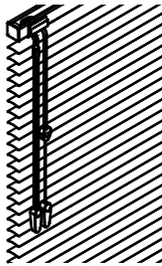
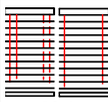
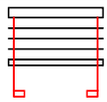
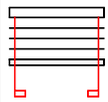
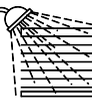
	Basix		Flexline		Classic		
Largeur de la lamelle	16 mm	25 mm	16 mm	25 mm	35 mm	50 mm	70 mm
corde d'échelle	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard	Standard
ruban d'échelle	-	-	-	-	✓	✓	✓
Nombre de cordes - Exécution standard							
2 cordes	300-620 mm	300-900 mm	300-620 mm	300-1020 mm	300-1700 mm	300-1220 mm	450-900 mm
3 cordes	621-1020 mm	901-1500 mm	621-1020 mm	1021-1420 mm	1701-2400 mm	1221-2120 mm	901-1500 mm
4 cordes	1021-1420 mm	1501-2100 mm	1021-1420 mm	1421-1820 mm	2401-3100 mm	2121-3020 mm	1501-2200 mm
5 cordes	1421-1820 mm	2101-2700 mm	1421-1820 mm	1821-2220 mm	3101-3800 mm	3021-3920 mm	2201-2800 mm
6 cordes	1821-2700 mm	2701-3300 mm	1821-2700 mm	2221-3300 mm	3801-4000 mm	3921-4000 mm	2801-3400 mm
7 cordes	-	-	-	-	4001-4500 mm	4001-4500 mm	3401-4000 mm
Nombre de supports							
2 supports	à part. de 320 mm	à part. de 360 mm	à part. de 500 mm	à part. de 700 mm			
3 supports	à part. de 1500 mm	à part. de 1500 mm					
4 supports	à part. de 2500 mm	à part. de 2500 mm					
5 supports	-	à part. de 3000 mm	-	à part. de 3000 mm	à part. de 3500 mm	à part. de 3500 mm	à part. de 3500 mm
6 supports	-	à part. de 3300 mm	-	à part. de 3300 mm	à part. de 4500 mm	-	-
Dimensions							
largeur minimale	32 cm	32 cm	32 cm	32 cm	36 cm	45 cm	36 cm
largeur maximale	270 cm	330 cm	270 cm	330 cm	450 cm	500 cm	450 cm
hauteur minimale	20 cm	20 cm					
hauteur maximale	230 cm	300 cm	230 cm	300 cm	300 cm	400 cm	300 cm
surface maximale	6 m ²	6 m ²	6 m ²	6 m ²	9 m ²	12,5 m ²	9 m ²
Montage							
profil en acier	25/25 mm	25/25 mm	25/25 mm	25/25 mm	40/37 mm	57/51 mm	57/51 mm
sous-latte	22/13 mm	22/13 mm	20/9 mm	20/9 mm	34/14 mm	50/22 mm	50/22 mm
support standard	support à bride	support à bride					
couleur support	alu	alu	alu	alu	alu	alu	alu
déduction mesure de baie	L10 x H10 mm	L10 x H10 mm					
Hauteur du paquet - corde d'échelle*							
100 cm	7,5 cm	6,5 cm	7,5 cm	6,5 cm	7,5 cm	8 cm	8,7 cm
150 cm	9,5 cm	8 cm	9,5 cm	8 cm	9,2 cm	11 cm	9,6 cm
200 cm	11,5 cm	9,5 cm	11,5 cm	9,5 cm	10,5 cm	13 cm	10,5 cm
230 cm	13,2 cm	11 cm	13,2 cm	11 cm	12,5 cm	15 cm	11,5 cm
300 cm	-	12,5 cm	-	12,5 cm	14 cm	16 cm	12,2 cm
350 cm	-	-	-	-	-	18 cm	14 cm
400 cm	-	-	-	-	-	19 cm	14,9 cm
Hauteur du paquet - ruban d'échelle*							
100 cm	-	-	-	-	10,5 cm	8 cm	9 cm
150 cm	-	-	-	-	15,8 cm	13 cm	11,5 cm
200 cm	-	-	-	-	21 cm	15 cm	12,5 cm
230 cm	-	-	-	-	26,3 cm	17 cm	13,5 cm
300 cm	-	-	-	-	31,5 cm	18 cm	14,2 cm
350 cm	-	-	-	-	-	20 cm	16 cm
400 cm	-	-	-	-	-	22 cm	17 cm

* approximatif

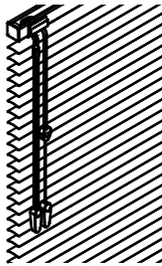
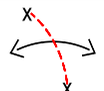
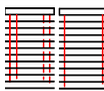
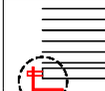
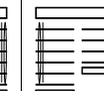
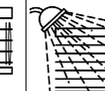
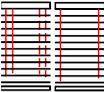
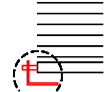
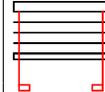
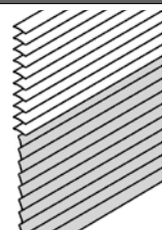
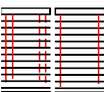
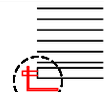
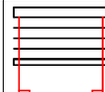
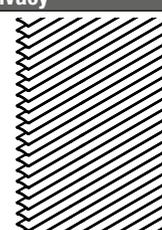
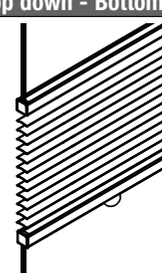
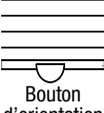
Largeur de la lamelle	Basix		Flexline		Classic		
	16 mm	25 mm	16 mm	25 mm	35 mm	50 mm	70 mm
corde d'échelle	Standard						
ruban d'échelle	-	-	-	-	✓	✓	✓
Commande							
corde/tige rotative	Standard	Standard	Standard	Standard	✓	✓	✓
corde/corde	-	-	-	-	Standard	Standard	Standard
poignée	-	-	✓	✓	-	-	-
monocontrol tige fixe	-	-	✓	✓	✓	✓	✓
monocontrol tige amovible	-	-	✓	✓	✓	✓	✓
monocontrol chaînette sans fin	-	-	✓	✓	-	-	-
monocontrol corde sans fin	-	-	-	-	✓	✓	✓
tilt only	-	-	✓	✓	-	-	-
électrique 24V	✓	✓	✓	✓	-	-	-
électrique 220V	-	-	-	-	✓	✓	✓
Côté commande							
corde/tige rotative 1 côté (GG ou DD)	Standard	Standard	Standard	Standard	✓	✓	✓
corde/corde 1 côté (GG ou DD)	-	-	-	-	Standard	Standard	Standard
séparé (DG ou GD)	-	-	✓	✓	✓	✓	✓
Exécutions							
multicolor	-	-	✓	✓	✓	✓	✓
salle de bains	Standard						
privacy	-	-	-	✓	-	-	-
guidage latéral	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
sous-latte fixée	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
supports de montage	✓	✓	✓	✓	-	-	-
lucarne	-	-	-	✓	-	-	-
variozone	-	-	-	✓	-	-	-
duoflex	-	-	-	✓	✓	✓	✓
top down/bottom up	-	-	✓	✓	-	-	-
megaview	-	-	-	✓	-	-	-
2 en 1	-	-	✓	✓	-	-	-
frontfix	-	-	✓	✓	-	-	-
entre 2 vitres	-	-	✓	✓	-	-	-
géométrie	-	-	✓	✓	-	-	-

Hauteur du paquet divergent	Variozone	Megaview
	Flexline 25 mm	Flexline 25 mm
100 cm	7,5 mm	6,5 mm
150 cm	9,5 mm	8,0 mm
200 cm	11,5 mm	9,5 mm
230 cm	13,2 mm	11,0 mm
300 cm	-	12,5 mm

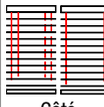
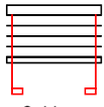
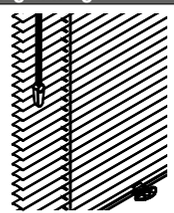
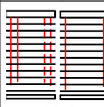
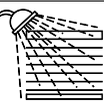
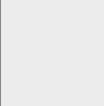
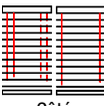
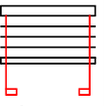
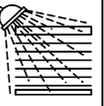
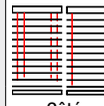
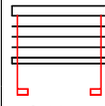
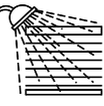
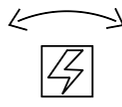
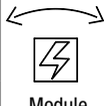
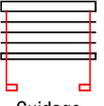
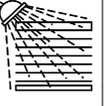
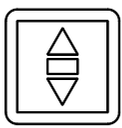
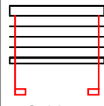
* approximatif

Standard										
		Corde/tige rotative								
		16 mm	32 cm < largeur < 270 cm			20 cm < hauteur < 230 cm		Surface max. < 6 m ²		
		25 mm	32 cm < largeur < 330 cm			20 cm < hauteur < 300 cm		Surface max. < 6 m ²		
		Montage: dans la baie / sur la baie								
		 Côté commande	 Fixation sous-latte	 Guidage latéral	 Salle de bains					
16 mm	BX100	GG/DD	BX102	BX101	X					
25 mm	BX200	GG/DD	BX202	BX201	X					
Motorisé - 24 V										
		Motorisation 24V								
		16 mm	50,5 cm < largeur < 270 cm			20 cm < hauteur < 230 cm		Surface max. < 5 m ²		
		25 mm	50,5 cm < largeur < 330 cm			20 cm < hauteur < 300 cm		Surface max. < 5 m ²		
		Montage: dans la baie / sur la baie								
		 Guidage latéral	 Salle de bains							
16 mm	BXM100	BXM102	X							
25 mm	BXM200	BXM202	X							

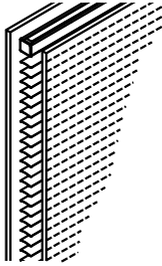
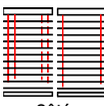
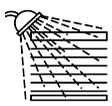
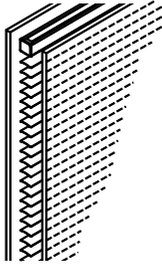
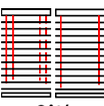
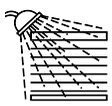
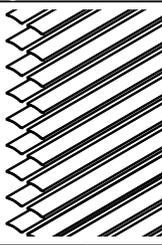
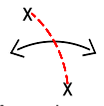
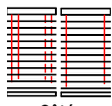
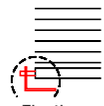
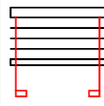
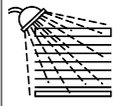
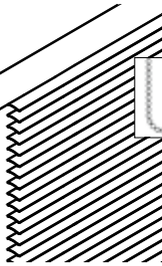
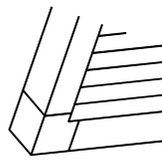
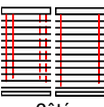
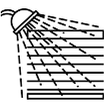
X = Standard

Standard											
	Corde/tige rotative										
	16 mm	32 cm < largeur < 270 cm				20 cm < hauteur < 230 cm			Surface max. < 6 m ²		
	25 mm	32 cm < largeur < 330 cm				20 cm < hauteur < 300 cm			Surface max. < 6 m ²		
	Montage: dans la baie / sur la baie										
											
16 mm	F100	x	GG/DD-DG/GD	F102	F101	F130	F134	F110	F120	X	
25 mm	F200	x	GG/DD-DG/GD	F202	F201	F230	F234	F210	F220	X	
Variazione											
	Corde/chaînette (choix entre blanc, gris claire, beige et crème)										
	25 mm	32 cm < largeur < 200 cm				130 cm < hauteur < 300 cm			Surface max. < 4 m ²		
	Montage: dans la baie / sur la baie										
											
25 mm	FV200	G/D	FV202	FV201	X						
Duoflex											
	Corde/tige rotative										
	25 mm	32 cm < largeur < 330 cm				20 cm < hauteur < 300 cm			Surface max. < 6 m ²		
	Montage: dans la baie / sur la baie										
											
25 mm	FD200	GG/DD-DG/GD	FD202	FD201	X						
Privacy											
	Corde/tige rotative										
	25 mm	40 cm < largeur < 330 cm				20 cm < hauteur < 300 cm			Surface max. < 6 m ²		
	Montage: dans la baie / sur la baie										
											
25 mm	FP202										
Top down - Bottom up											
	Poignée/bouton rotatif										
	16 mm	27 cm < largeur < 142 cm				20 cm < hauteur < 230 cm			Surface max. < 2 m ²		
	25 mm	27 cm < largeur < 150 cm				20 cm < hauteur < 250 cm			Surface max. < 2 m ²		
	Montage: sur la baie / entre 2 vitres										
											
16 mm	FTD100	G/D	X								
25 mm	FTD200	G/D	X								

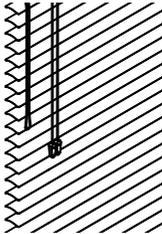
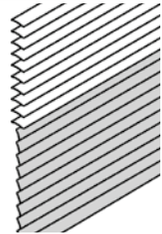
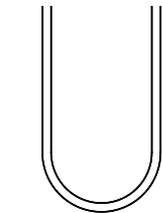
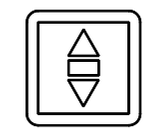
X = Standard

Châinette - monocontrol (couleur: blanc, girs ou crème)										
	16 mm	32 cm < largeur < 270 cm	20 cm < hauteur < 230 cm		Surface max. < 6 m ²					
	25 mm	32 cm < largeur < 330 cm	20 cm < hauteur < 300 cm		Surface max. < 6 m ²					
	Montage: dans la baie / sur la baie									
Frontal										
16 mm	FK100	G/D	FK101	X						
25 mm	FK200	G/D	FK201	X						
Poignée/tige										
	16/25 mm	32 cm < largeur < 150 cm	20 cm < hauteur < 200 cm		Surface max. < 2 m ²					
	Montage: dans la baie / sur la baie									
										
16 mm	FH100	G/D	X							
25 mm	FH200	G/D	X							
Commande par tige rotative - monocontrol (couleur alu ou blanc)										
	16 mm	32 cm < largeur < 270 cm	20 cm < hauteur < 230 cm		Surface max. < 6 m ²					
	25 mm	32 cm < largeur < 330 cm	20 cm < hauteur < 300 cm		Surface max. < 6 m ²					
	Montage: dans la baie / sur la baie					Montage: dans la baie / sur la baie				
										
16 mm		FVS100	G/D	FVS101	X	16 mm	FAS100	G/D	FAS101	X
25 mm		FVS200	G/D	FVS201	X	25 mm	FAS200	G/D	FAS202	X
Motorisé Tilt only - 24 V										
	16 mm	32 cm < largeur < 270 cm	20 cm < hauteur < 230 cm		Surface max. < 6 m ²					
	25 mm	32 cm < largeur < 330 cm	20 cm < hauteur < 300 cm		Surface max. < 6 m ²					
	Montage: dans la baie / sur la baie									
										
16 mm	FT0100	G/D	FT0102	FT0101	X					
25 mm	FT0200	G/D	FT0202	FT0201	X					
Motorisé - 24 V										
	16 mm	50,5 cm < largeur < 270 cm	200 mm < hauteur < 230 cm		Surface max. < 5 m ²					
	25 mm	50,5 cm < largeur < 330 cm	200 mm < hauteur < 300 cm		Surface max. < 5 m ²					
	Montage: sur la baie / dans la baie									
										
16 mm	FM100	FM101	X							
25 mm	FM200	FM201	X							

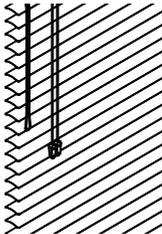
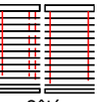
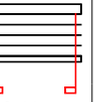
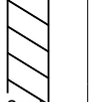
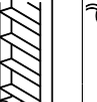
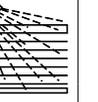
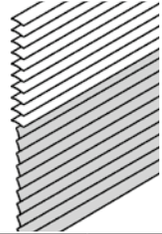
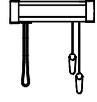
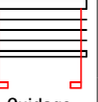
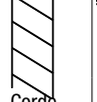
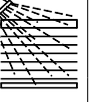
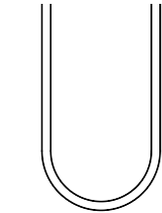
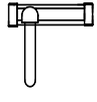
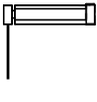
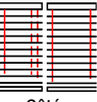
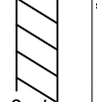
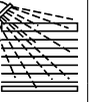
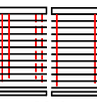
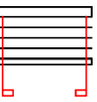
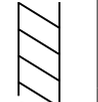
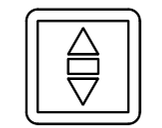
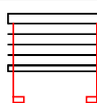
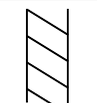
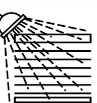
X = Standard

Entre 2 vitres										
	Bouton rotatif (pour orienter)									
	16 mm	32 cm < largeur < 270 cm			200 mm < hauteur < 230 cm			Surface max. < 4 m ²		
	25 mm	32 cm < largeur < 330 cm			200 mm < hauteur < 300 cm			Surface max. < 4 m ²		
	Montage: entre 2 vitres									
										
16 mm	FTG100	G/D	X							
25 mm	FTG200	G/D	X							
Store entre 2 vitres										
	Corde/tige rotative flexible (pour orienter)									
	16 mm	32 cm < largeur < 270 cm			200 cm < hauteur < 230 cm			Surface max. < 4 m ²		
	25 mm	30 cm < largeur < 336 cm			200 cm < hauteur < 300 cm			Surface max. < 4 m ²		
	Montage: entre 2 vitres									
										
16 mm		GG/DD-DG/GD	X							
25 mm		GG/DD-DG/GD	X							
Megaview										
	Corde/tige									
		Corde	32 cm < largeur < 330 cm			20 cm < hauteur < 300 cm			Surface max. < 4 m ²	
	Montage: dans la baie / sur la baie									
										
25 mm	FMV200	X	GG/DD-DG/GD	FMV202	FMV201	X				
Frontfix (fenêtres oscillo-batantes)										
	Chaînette									
	16 mm	32 cm < largeur < 200 cm			20 cm < hauteur < 230 cm			Surface max. < 2 m ²		
	25 mm	32 cm < largeur < 200 cm			20 cm < hauteur < 250 cm			Surface max. < 2,5 m ²		
	Montage: entre 2 vitres									
										
16 mm	FF100	G/D	X							
25 mm	FF200	D/G	X							
Lucarne										
	Poignée/bouton rotatif									
	25 mm	30 cm < largeur < 120 cm			30 mm < hauteur < 160 cm			Surface max. < 1,9 m ²		
	Montage: entre 2 vitres									
										
25 mm	FDR200	D/G	X	FDR250						

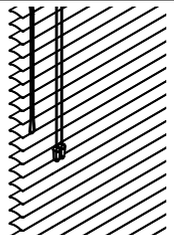
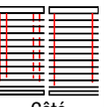
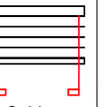
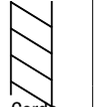
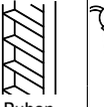
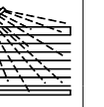
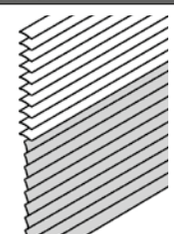
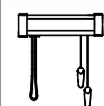
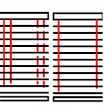
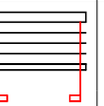
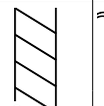
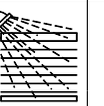
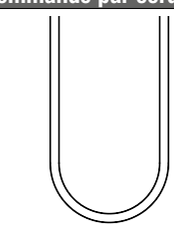
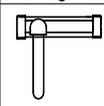
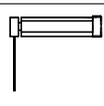
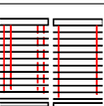
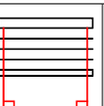
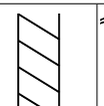
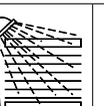
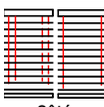
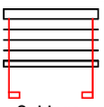
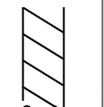
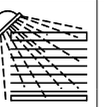
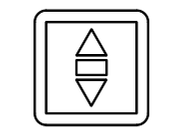
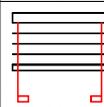
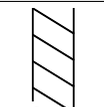
X = Standard

Standard										
		Corde/corde (= standard) - Corde/tige rotative								
		35 mm	36 cm < largeur < 450 cm			20 cm < hauteur < 300 cm		Surface max. < 9 m ²		
		Montage: dans la baie / sur la baie								
										
35 mm	Corde/corde	C300		GG/DD-DG/GD	C302	C301	X	Option	X	
35 mm	Corde/tige		C310	GG/DD-DG/GD	C312	C311	X	Option	X	
Duoflex										
		Corde/corde								
		35 mm	36 cm < largeur < 450 cm			20 cm < hauteur < 300 cm		Surface max. < 9 m ²		
		Montage: dans la baie / sur la baie								
										
35 mm	CD300		GG/DD-DG/GD	CD302	CD301	X	X			
Commande par corde - monocommande										
		Corde sans fin								
		35 mm	56 cm < largeur < 400 cm			20 cm < hauteur < 300 cm		Surface max. < 10 m ²		
		Montage: dans la baie / sur la baie								
										
35 mm		CK300		G/D	CK301	X	X			
35 mm			CK310	D/G	CK311	X	X			
Commande par tige rotative - monocommande										
		Tige (fixe ou amovible)								
		35 mm	56 cm < largeur < 330 cm			20 cm < hauteur < 300 cm		Surface max. < 10 m ²		
		Montage: dans la baie / sur la baie								
										
35 mm	CVS300	Fixe	D/G	CVS301	X	X				
35 mm	CAS300	Amovible	G/D	CAS301	X	X				
Motorisé - 230 V - monocommande										
		Motorisation 230 V								
		35 mm	60 cm < largeur < 400 cm			20 cm < hauteur < 300 cm		Surface max. < 6 m ²		
		Montage: dans la baie / sur la baie								
										
35 mm	CM300		CM301	X	X					

X = Standard

Standard									
		Corde/corde (= standard) - Corde/tige rotative							
		50 mm	45 cm < largeur < 500 cm			20 cm < hauteur < 400 cm		Surface max. < 12,5 m ²	
		Montage: dans la baie / sur la baie							
									
50 mm	Corde/corde	C500		GG/DD-DG/GD	C502	C501	X	Option	X
50 mm	Corde/tige		C510		C512	C511	X	Option	X
Duoflex									
		Corde/corde							
		50 mm	45 cm < largeur < 500 cm			20 cm < hauteur < 400 cm		Surface max. < 12,5 m ²	
		Montage: dans la baie / sur la baie							
									
50 mm	Corde/corde	CD500	GG/DD-DG/GD	CD502	CD501	X	X		
Commande par corde									
		Corde sans fin							
		50 mm	60 cm < largeur < 330 cm			60 cm < hauteur < 300 cm		Surface max. < 10 m ²	
		Montage: dans la baie / sur la baie							
									
50 mm		CK500		G/D	CK501	X	X		
50 mm			CK510	G/D	CK511	X	X		
Commande par tige rotative									
		Tige rotative (fixe ou amovible)							
		50 mm	60 cm < largeur < 500 cm			60 cm < hauteur < 400 cm		Surface max. < 10 m ²	
		Montage: dans la baie / sur la baie							
									
50 mm	Fixe	CVS500	G/D	CVS501	X	X			
50 mm	Amovible	CAS500	G/D	CAS501	X	X			
Motorisé - 230 V									
		Motorisation 230 V							
		50 mm	60 cm < largeur < 500 cm			40 cm < hauteur < 400 cm		Surface max. < 18 m ²	
		Montage: dans la baie / sur la baie							
									
50 mm	CM500	CM501	X	X					

X = Standard

Standard									
	Corde/corde (= standard) - Corde/tige rotative								
	70 mm	36 cm < largeur < 450 cm			20 cm < hauteur < 300 cm			Surface max. < 9 m ²	
	Montage: dans la baie / sur la baie								
									
70 mm	Corde/corde	C700		GG/DD-DG/GD	C702	C701	X	Option	X
70 mm	Corde / tige d'inclinaison		C710	GG/DD-DG/GD	C712	C711	X	Option	X
Duoflex									
	Corde/corde (= Standard) - Corde/tige rotative								
	70 mm	36 cm < largeur < 450 cm			20 cm < hauteur < 300 cm			Surface max. < 9 m ²	
	Montage: dans la baie / sur la baie								
									
70 mm	Corde/corde	CD700		GG/DD-DG/GD	CD702	CD701	X	X	
70 mm	Corde/tige		CD710	GG/DD-DG/GD	CD712	CD711	X	X	
Commande par corde									
	Corde sans fin								
	70 mm	56 cm < largeur < 400 cm			20 cm < hauteur < 300 cm			Surface max. < 10 m ²	
	Montage: dans la baie / sur la baie								
									
70 mm		CK700		D/G	CK701	X	X		
70 mm			CK710	G/D	CK711	X	X		
Commande par tige rotative									
	Tige (fixe ou amovible)								
	70 mm	56 cm < largeur < 330 cm			20 cm < hauteur < 300 cm			Surface max. < 10 m ²	
	Montage: dans la baie / sur la baie								
									
70 mm	Fixe	CVS700	G/D	CVS701	X	X			
70 mm	Amovible	CAS700	G/D	CAS701	X	X			
Motorisé - 230 V									
	Motorisation 230V								
	70 mm	60 cm < largeur < 400 cm			20 cm < hauteur < 300 cm			Surface max. < 6 m ²	
	Montage: dans la baie / sur la baie								
									
70 mm	CM700	CM701	X	X					

X = Standard

Qualité et garantie

En combinant de manière souple compétence, technologie de pointe et utilisation de matériaux de haute qualité, nous pouvons vous livrer une décoration de fenêtre unique, robuste et durable, parfaitement assortie au reste de votre intérieur. Copahome s'engage à remédier aux défauts de matériaux et de fabrication, à condition que la pose et la manoeuvre aient été exécutées selon les instructions.

Nos produits bénéficient d'une garantie de 5 ans. La garantie ne couvre aucunement des dommages causés par des conditions météorologiques, une utilisation erronée ou des erreurs dues à un mauvais mesurage, une mauvaise installation ou un mauvais entretien.

La garantie ne s'applique pas en cas de décoloration sous l'action de la lumière ou de la chaleur ni en cas de déformations dans des locaux humides.

Nettoyage

Les stores sont facile à nettoyer en fermant d'abord les lamelles et ensuite en époussetant avec un plumeau ou un tissu doux. Vous pouvez éventuellement utiliser l'aspirateur avec une petite brosse douce. Quand les lamelles sont plus sales, vous pouvez utiliser un tissu humide.

