



ALUKON

Sonnenschutz Rollläden Insektenschutz

SYSTÈMES DE BRISE-SOLEIL ORIENTABLES

CAISSON RAFF-E, LS-DARK, B.S.O. DE FAÇADE,
EN APPLIQUE OU CAISSON BLOC-BAIE

WWW.ALUKON.COM

ALUKON
Sonnenschutz Rollläden Insektenschutz

LES BRISE-SOLEIL ORIENTABLES PAR ALUKON

RÉGULATION DE LA LUMIÈRE ET PROTECTION CONTRE LES
REGARDS INDISCRETS

Le brise-soleil orientable ALUKON est une protection solaire moderne qui s'intègre de façon très esthétique dans le style de votre façade et laisse simultanément pénétrer une lumière très agréable dans la pièce.

La lumière du jour peut être modulée selon les besoins de chacun et presque en continu, et être appréciée sans éblouir.

Grâce à la réflexion de la lumière, le brise-soleil orientable rafraîchit agréablement la pièce et permet ainsi d'économiser des coûts de climatisation.

Le brise-soleil orientable permet, par la même occasion, de vous protéger des regards indiscrets et de moduler votre visibilité vers l'extérieur sans aucune difficulté.

**Vous trouverez d'autres produits et nouveautés sur
WWW.ALUKON.COM**



BIEN PLUS QU'UNE PROTECTION SOLAIRE ET UNE GARANTIE D'INTIMITE

LES SYSTÈMES ALUKON OFFRENT PLUS D'AVANTAGES QUE VOUS NE LE PENSEZ



Protection solaire

pour une agréable température ambiante, même durant les chaudes journées d'été



Économie d'énergie

grâce à la réflexion de la lumière du soleil



Protection contre l'éblouissement

lamelles aluminium réglables et flexibles



Modulation de la lumière du jour

Lamelle LS à géométrie spécifique pour faire rentrer plus de lumière dans la pièce



Protection contre les regards indiscrets

plus d'intimité à la maison



Occultation

B.S.O. LS DARK avec fermeture optimisée pour un assombrissement quasi-total



Visibilité

La vue n'est pas entravée de l'intérieur vers l'extérieur



Aménagement de façade

Le brise-soleil, partie intégrante de l'aménagement de façade



Pour les grandes surfaces

jusqu'à 16 m² et pour une largeur max. de 500 cm



Confort d'utilisation

plus de confort grâce au moteur électrique ou moteur radiocommandé et simplicité grâce à la manivelle



Moustiquaire

peut être intégrée dans de nombreux caissons et tient les nuisibles à distance



Made in Germany

matériaux durables et de qualité

A modern, two-story house with a white facade and dark grey accents. The house features a balcony with a glass railing and a pergola structure. In the foreground, there is a pond with lily pads and reeds. The sky is clear and blue.

PROTECTION ET CONFORT

POUR LES EXIGENCES LES PLUS ÉLEVÉES

Les produits pare-soleil ALUKON s'adaptent aux besoins individuels. Protection contre le soleil, contre les regards indiscrets ou contre les insectes – nous avons une solution adaptée à toutes les situations de vie et à toutes les exigences de bien-être.





RÉFLEXION DE LUMIÈRE ET DESIGN

MODERNE ET FLEXIBLE

La lumière naturelle s'adapte à vos besoins en toute fluidité. Vous en profitez sans être éblouis.

La réflexion de la lumière du soleil crée un climat intérieur agréable. Une protection oculaire offre une plus grande intimité avec vision réglable sur l'extérieur.



RAFF-E

SYSTÈME DE CAISSON POUR BRISE-SOLEIL



CAISSON À CRÉPIR



*CAISSON OUVERT À
L'ARRIÈRE*



*CAISSON FERMÉ AVEC TRAPPE
DE VISITE À L'AVANT*

DESIGN ET FONCTIONNALITÉ

MONTAGE SIMPLE ET RAPIDE

RAFF-E est parfaitement adapté aux grandes surfaces et aux différents types de montage. Il a été conçu pour que les mesures et le montage ne nécessitent pas de compétence technique importante. Le temps de pose sur place est ainsi considérablement réduit.



Montage simple et rapide

élément complet, prêt à être monté,
il suffit d'accrocher les coulisses



Profils et plis

nos caissons en aluminium sont
particulièrement robustes et durables



Pour les grandes surfaces

largeur max. jusqu'à 400 cm
hauteur max. jusqu'à 450 cm



Moustiquaire

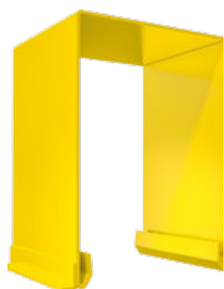
possibilité d'intégrer la moustiquaire

LS DARK

BRISE-SOLEIL OCCULTANT



PANNEAU L PLÂTRÉ



PANNEAU U PLÂTRÉ



PANNEAU L VISIBLE



PANNEAU U VISIBLE

UN DESIGN FONCTIONNEL

GRÂCE À UNE TECHNIQUE INNOVANTE

Les particularités du brise-soleil LS Dark sont l'absence de perforations sur les lames qui sont ici inutiles, car les mouvements de descente et de montée s'effectuent via les élévateurs latéraux situés dans les coulisses. Pour plus de sécurité, la lame finale particulièrement robuste est équipée d'un dispositif de sécurité anti-remontée.

Les cordons à boucles filigranes, peu encombrants, ouvrent et ferment les lamelles de manière fiable. Des coulisses spéciales et une protection par brosses supplémentaire en option réduisent en outre l'incidence de la lumière sur les côtés.



Occultation

Comportement de fermeture optimal par une conception innovante



Solidité

Lame finale renforcée et sécurité anti-relevage intégrée



Orientation de la lumière du jour

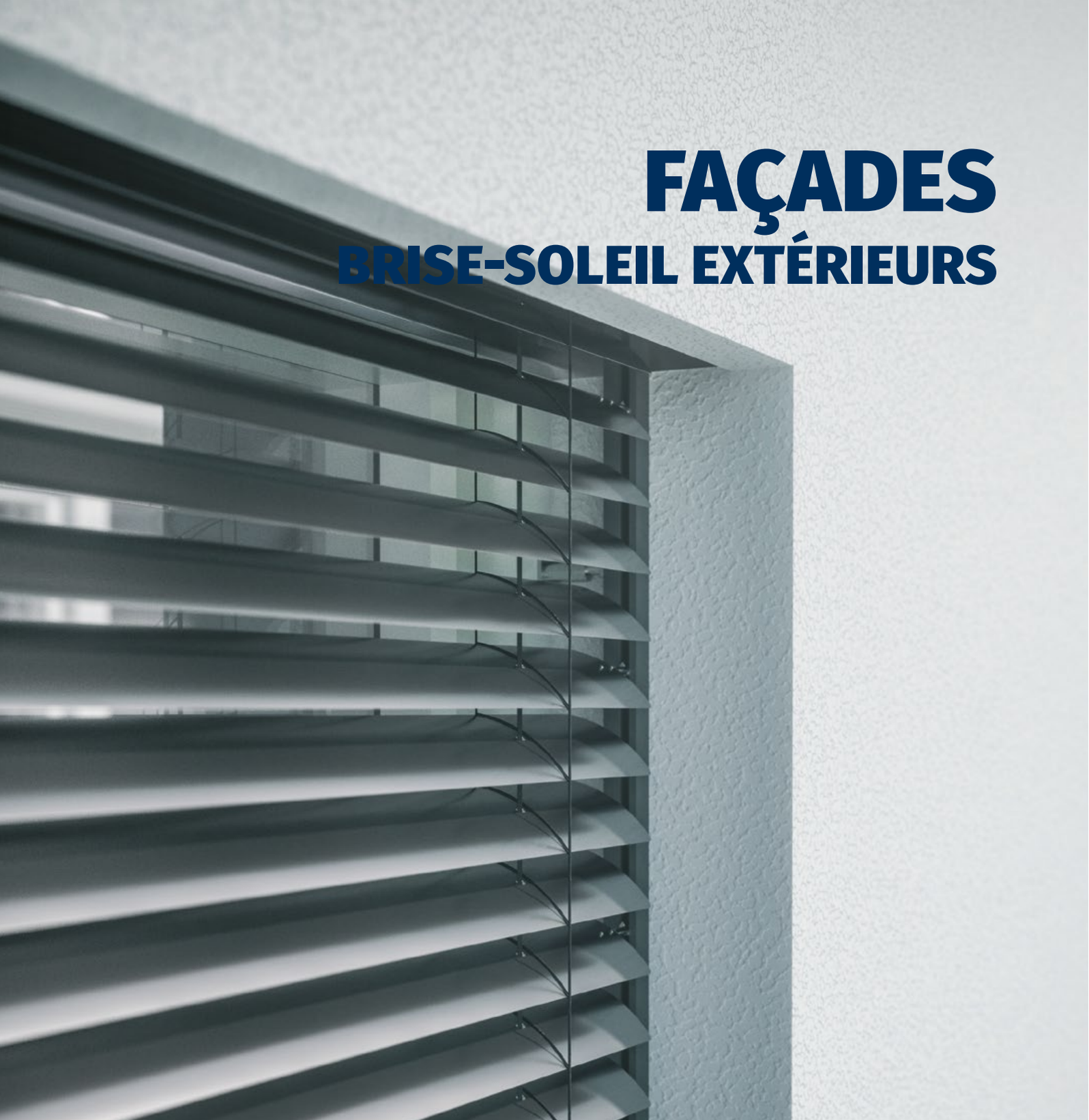
Plus de lumière naturelle dans la pièce grâce au profil spécial des lames



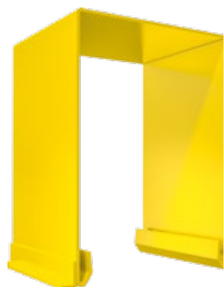
Intimité

Occultant contre les regards indiscrets, même lorsque les lumières sont allumées à l'intérieur

FAÇADES BRISE-SOLEIL EXTÉRIEURS



PANNEAU L PLÂTRÉ



PANNEAU U PLÂTRÉ



PANNEAU L VISIBLE



PANNEAU U VISIBLE

POUR CONSTRUCTIONS NEUVES ET RENOVATION

PARFAIT POUR LES GRANDES SURFACES

Les brise-soleil de façade ALUKON sont disponibles avec guidage par coulisse ou par câbles. Ils peuvent être installés sous le linteau de la fenêtre, sur le mur intérieur ou sur la façade, ainsi que sur des écarteurs devant la façade.

Les panneaux à pans coupés en aluminium sont disponibles dans tous les coloris RAL de la gamme ALUKON. En plus des panneaux visibles, il existe également des caissons à crépi qui peuvent être intégrés dans la façade pour être pratiquement invisibles.



Pour les grandes surfaces

jusqu'à 16 m² et pour une
largeur max. de 500 cm



Extrudé et durable

nos panneaux en aluminium sont
particulièrement robustes et durables



Mettre des accents

disponibles dans toutes les couleurs
RAL, en brillant, mat et structuré

B.S.O. EN SAILLIE E



SUPPORT D'ENDUIT
RECTANGULAIRE 90°
OU PAN COUPÉ 20°



ROND



À PAN COUPÉ 20°
TRAPPE DE VISITE
AVANT OU EN BAS



À PAN COUPÉ 45°



90° DROIT

GRAND CHOIX DE CAISSONS

S'ADAPTE À TOUS LES SYSTÈMES EN SAILLIE ALUKON

Les caissons en saillie vous offrent de nombreux choix de formes et de couleurs pour aménager la façade de votre maison comme vous l'entendez.

Vous pouvez ainsi combiner un brise-soleil avec un volet roulant ou une protection solaire textile ZipTex. Vous avez ainsi la possibilité, pour un caisson de même aspect, d'adapter le tablier aux besoins de chaque pièce de la maison.



Mettre des accents

disponibles dans toutes les couleurs RAL, en brillant, mat et structuré ou en version anodisée



Extrudé et durable

les caissons aluminium ALUKON sont disponibles dans de nombreuses formes et sont particulièrement robustes et résistants à la corrosion



Trappe de visite simple

la trappe de visite extérieure garantit une réalisation rapide et propre des travaux d'entretien et de réparation



Moustiquaire

intégrable à tous les caissons en saillie

BLOC EXPANSÉ

BRISE-SOLEIL ORIENTABLE



CAISSON PVC
AK-MIRO PLUS

CAISSON BLOC-BAIE
EXPANSÉ AK-FLEX
SUR BRIQUES

CAISSON BLOC-BAIE EXPANSÉ
AK-FLEX

ASSOCIÉ À UNE FENÊTRE

CAISSON EXPANSÉ OU BLOC-BAIE PVC

Le **caisson bloc-baie expansé AK-FLEX** avec store à lamelles est spécialement conçu pour les constructions neuves ou les rénovations, en combinaison avec la fenêtre complète, et répond aux exigences actuelles en matière d'isolation thermique et acoustique. Grâce à ses dimensions extérieures flexibles, il est adapté à toutes les structures murales et toutes les configurations de montage : enduit acrylique (système composite d'isolation thermique), crépis extérieurs, façades en briques ou en ardoise.

Le **caisson bloc-baie en PVC AK-MIRO PLUS** avec store à lamelles convient aussi bien pour les rénovations que pour les constructions neuves. Il se clipse directement sur la fenêtre pour un montage facile. Il est compatible avec tous les types de fenêtres disponibles sur le marché grâce aux différents profilés d'adaptation disponibles.



La solution invisible

les caissons bloc-baie avec store brise-soleil orientable s'intègrent de façon pratiquement invisible dans la façade



Pour toutes les situations architecturales

différentes épaisseurs de paroi pour les systèmes d'isolation, le crépi extérieur, la brique ou l'ardoise de façade



Montage simplifié

le caisson est monté directement et encastré sur la fenêtre grâce à un profil adaptateur



Moustiquaire

intégrable à tous les caissons bloc-baie

GARDE-CORPS

EN VERRE



RAFF-E



B.S.O. EN APPLIQUE



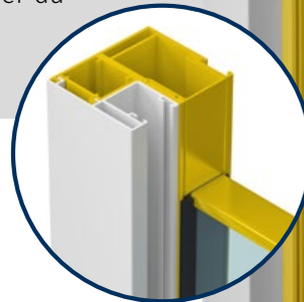
AK-FLEX

GARDE-CORPS EN VERRE

POUR CAISSONS RAFF-E, EN APPLIQUE OU AVEC
CAISSON BLOC-BAIE

Le garde-corps ALUKON est une solution moderne et discrète pour les fenêtres au ras du sol et en hauteur. Elle offre une visibilité totale vers l'extérieur et une pénétration accrue de la lumière naturelle dans les pièces.

La planification s'effectue directement avec le brise-soleil RAFF-E, en applique ou en saillie, et peut être utilisée dans les nouvelles constructions comme dans les projets de rénovation. Le verre de sécurité feuilleté de 16 mm (selon AbP) est placé dans la double coulisse, étanche à la pluie battante, entre la fenêtre et le tablier du brise-soleil et fixé de manière cachée.



Montage simple et rapide

directement sur le volet roulant, ne nécessitant aucune fixation supplémentaire sur la façade



Sécurité éprouvée

Hauteurs de vitrage 25 à 110 cm et largeurs d'installation jusqu'à 280 cm; avec protection des bords du verre filigrane



DES FONCTIONNALITÉS AGRÉABLES

SANS ÉBLOUISSEMENT

En été, les lames dévient les rayons brûlants du soleil et en hiver, elles aident à exploiter au maximum la chaleur et la lumière du rayonnement solaire. Cette caractéristique est automatiquement active dans la position prédéfinie d'orientation de la lumière de 20°. Aucun réajustement permanent n'est nécessaire.



F 80

LAMELLE PLATE

C/CV 80

LAMELLE À BORD RABATTU

Z 80LAME EN Z AVEC BORDS
RABATTUS

GAMME DE LAMELLES ALUKON

ADAPTÉES À VOS BESOINS

Les stores à lamelles sont des produits aux multiples talents lorsqu'il s'agit de se protéger du soleil et des regards indiscrets. Ils laissent entrer dans la pièce une lumière toute douce qui n'éblouit pas et permet de garder une vue suffisante sur l'extérieur tout en préservant l'intimité à l'intérieur.

Les lamelles placées devant la fenêtre protègent efficacement de la chaleur en été et peuvent également augmenter l'apport d'énergie en laissant rentrer la lumière dans la pièce en hiver. Ils peuvent être commandés en continu et adaptés à chaque situation, jusqu'à l'occultation avec fonction brise-vue de l'extérieur vers l'intérieur. Pour résister aux conditions météorologiques (fort ensoleillement, vent et intempéries), les lamelles des stores ALUKON sont fabriquées en aluminium de haute qualité et résistant à la corrosion. En fonction des diverses exigences, nous proposons quatre formes de lamelles différentes.

Lamelles F 80

design compact, léger et esthétique avec une faible hauteur empilée



C/CV 80 lame à bord rabattu

le rabat sur les deux bords rend la lamelle CV 80 plus stable et, empilée en quinconce, est encore moins encombrante que la lamelle plate C 80



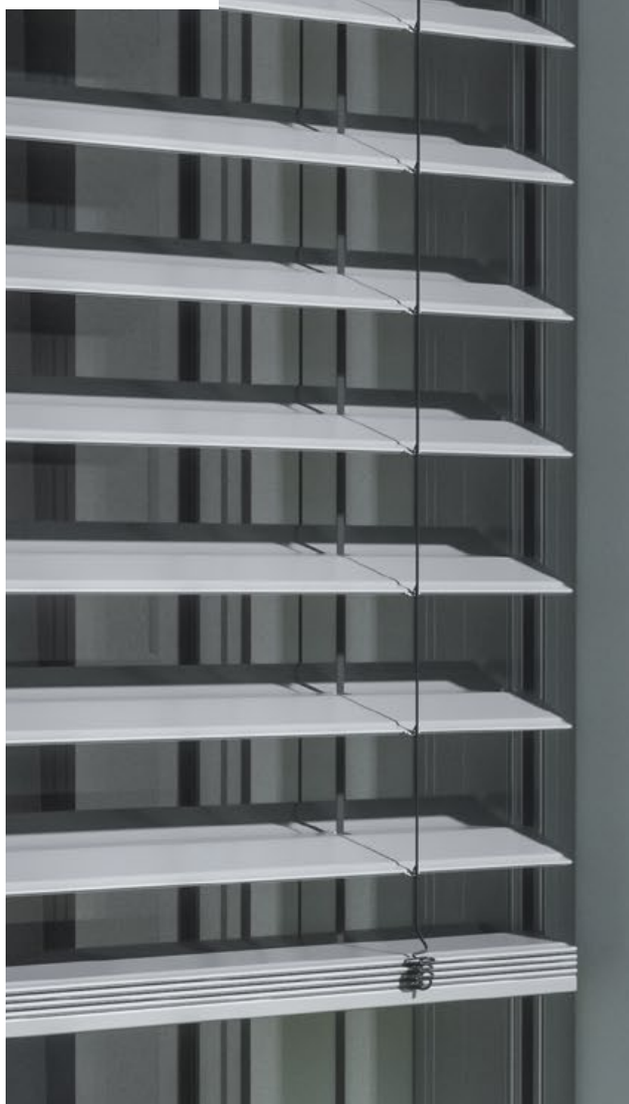
Lamelles Z 80

avec leur profil en Z et leur double rabat et lèvres sur la face inférieure pour être plus silencieuse et



LS 80

LAME D'ORIENTATION
DE LA LUMIÈRE



pour parfaire la fermeture, ces lames solides sont idéales pour occulter la lumière

Lamelles Z 80

avec leur profil en Z et leur double rabat et lèvre sur la face inférieure pour être plus silencieuse et parfaire la fermeture, ces lames solides sont idéales pour occulter la lumière



LS DARK

OBSCURCISSEMENT



LS Dark

Pour l'utilisation sur le brise-soleil LS Dark, pour une occultation optimale des pièces d'habitation, avec bourrelet d'étanchéité dans le bord inférieur et sans perforations pour courroie de tirage, pour une réduction maximale des réflexions de la lumière

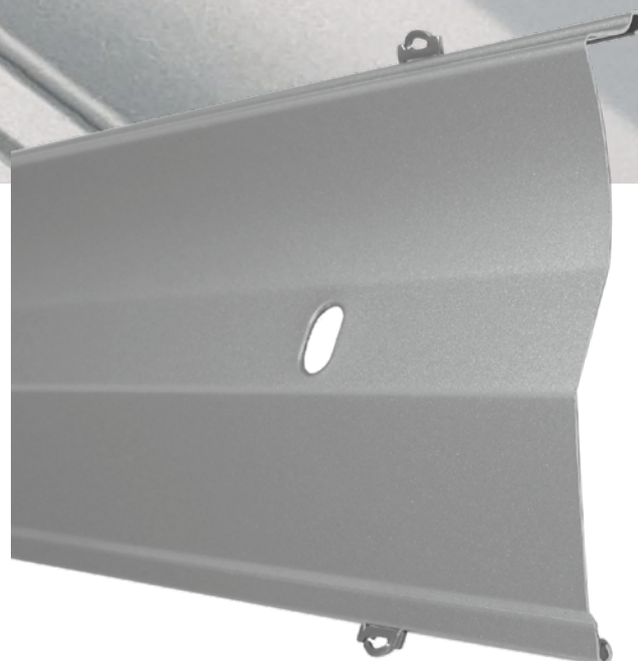


LS 80

LAMELLES PHOTOMODULANTES

Store à lamelles au design spécial

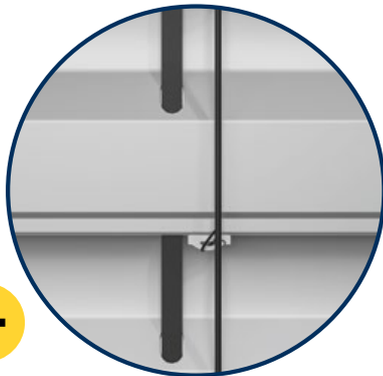
Les lamelles partiellement concaves et aux deux bords rabattus sont également dotées d'une lèvre sous bord inférieur. Elle permet d'amortir le bruit à la fermeture du store et le claquement au vent; elle assure par ailleurs l'étanchéité optimale des lamelles superposées.



DES DÉTAILS UNIQUES

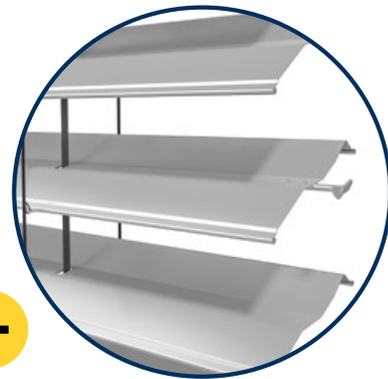
AVEC UN FONCTIONNEMENT PARFAIT

Fort de sa longue expérience dans la protection solaire, ALUKON a su développer avec ses lamelles LS 80 un brise-soleil des plus innovants en y intégrant un grand savoir-faire technique jusque dans le moindre détail. Actionnées par des cordons à boucles filigranes et très minces, elles peuvent être utilisées pour les stores guidés par coulisses ou par câbles.



Découpe verticale du ruban de tirage

en version avec rabat. Recouvertes de façon optimale par le ruban en position fermée, elles laissent passer un minimum de lumière.



Les têtes de guidage de forme hélicoïdale

placés en quinconce sur les lamelles, garantissent un empilement optimal.



GUIDAGE DE LA LUMIÈRE ET DESIGN

GRÂCE À UN PROFIL DE LAMELLES INNOVANT

Le profil particulier des lamelles est conçu comme élément conceptuel moderne intégré à un principe assimilable à celui des phares. La lumière est ainsi guidée de façon optimale, il s'agit d'un procédé encore plus efficace quand les lamelles sont de couleur claire.

lamelles fermées

Bonne occultation des locaux grâce à un procédé de fermeture particulier.



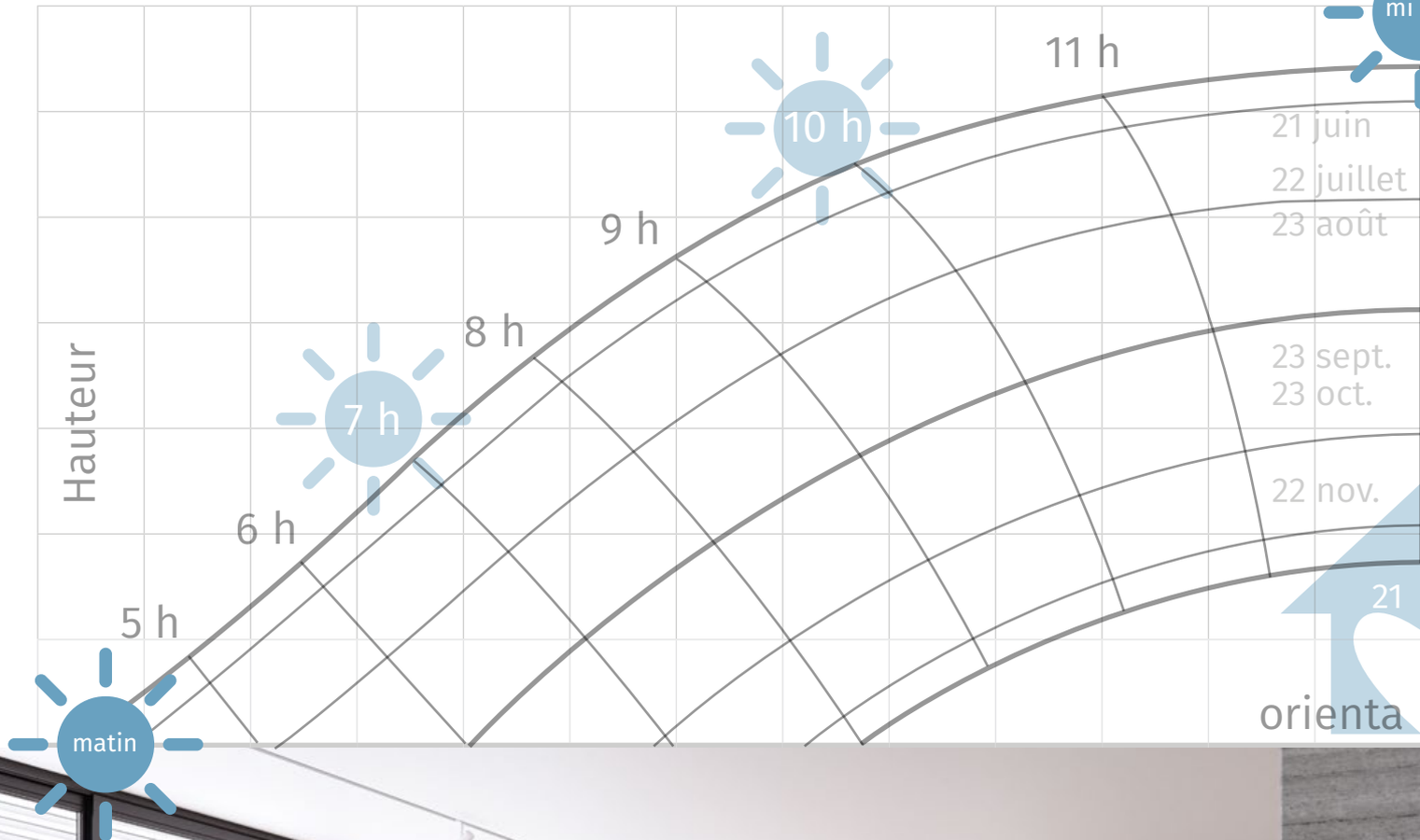
Position de la lamelle à 20°

Réglage des lamelles sans éblouissement avec visibilité optimale vers l'extérieur. Aucun ajustement a posteriori n'est nécessaire.



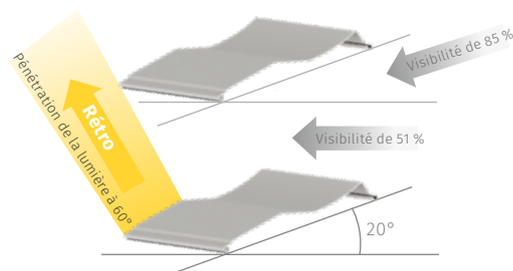
ORIENTATION DE LA LUMIÈRE

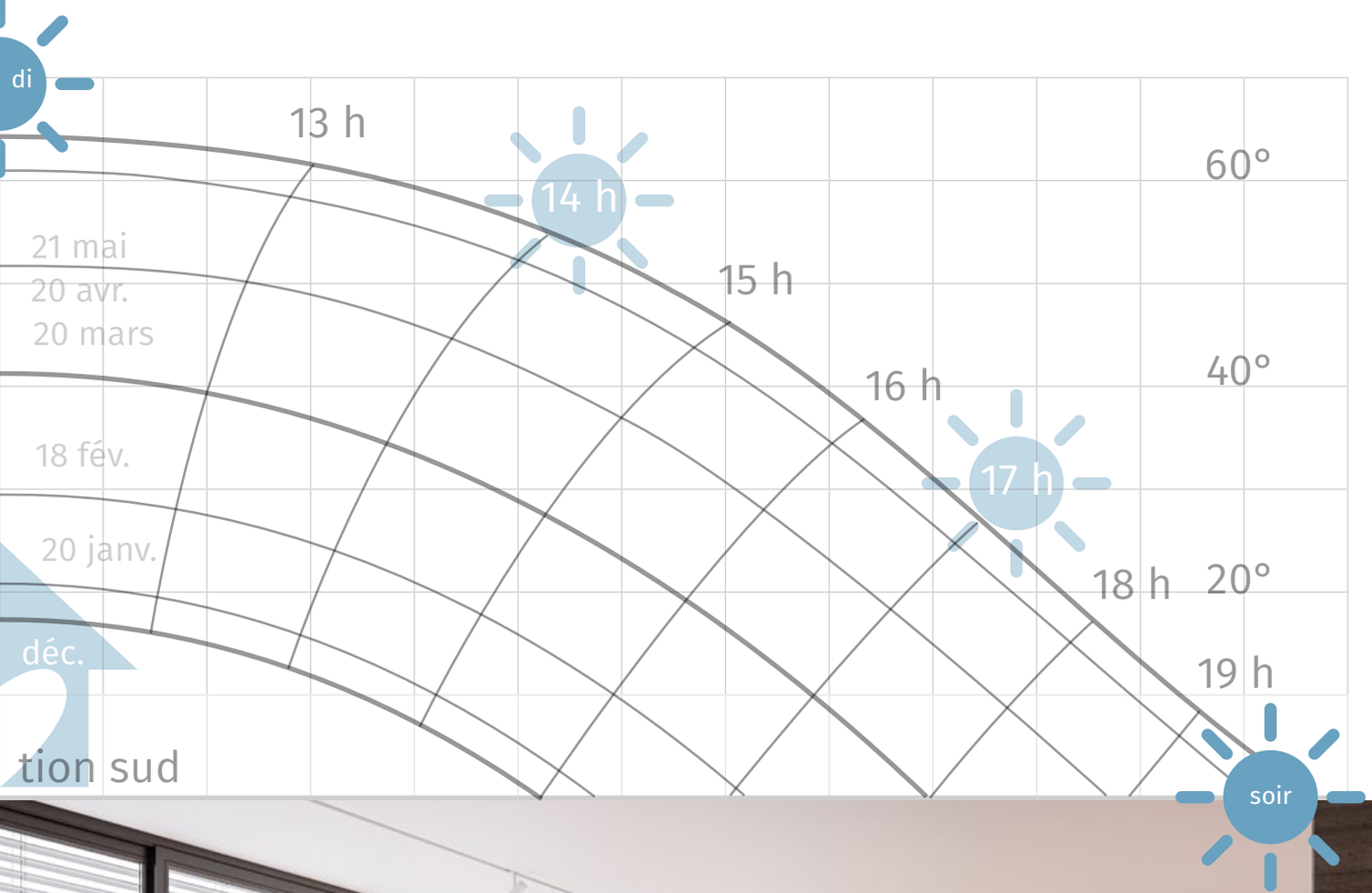
PRINCIPE DES LAMELLES LS 80



midi en été

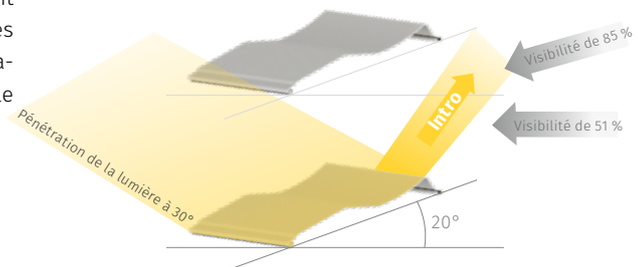
Les rayons de soleil brûlants et quasi à l'aplomb sont réfléchis, ce qui permet de garder la chaleur à l'extérieur, et de ne pas surchauffer la pièce tout en conservant la vue sur l'extérieur. La lumière indirecte éclaire la pièce mais sans rayons de soleil gênants qui éblouissent.





midi en hiver

La lumière arasante du soleil est complètement réfléchi vers l'intérieur par le contour des lamelles sans éblouir, et augmente la température intérieure en tirant parti de façon optimale de la chaleur du rayonnement solaire.





LS DARK

CONJUGUE OCCULTATION ET ORIENTATION DE LA LUMIÈRE

Destiné à l'orientation optimale de la lumière en combinaison avec des couleurs de lames foncées, le profil spécial des lames LS 80 génère un obscurcissement encore plus efficace. De l'extérieur, le système LS Dark est un accroche-regard élégant sur la façade.

Lames fermées

pour une occultation totale des pièces, grâce à un comportement de fermeture optimal



Position d'orientation de la lumière à 20°

Position des lames avec excellente vue vers l'extérieur sans éblouissement. Aucun ajustement ultérieur n'est nécessaire.



EFFET OCCULTANT LS DARK VS LAMES PLATES F 80



Pièce obscurcie avec LS Dark

L'obscurcissement d'une même pièce est nettement meilleur avec LS Dark en raison de l'absence des perforations sur les lames pour les courroies de tirage qui sont ici inutiles et, en conséquence, de l'absence de points de lumière gênants dans la pièce. Ce système permet également d'occulter complètement la vue de l'extérieur vers l'intérieur éclairé pendant la nuit.





Sensation d'espace lorsque les lames plates F 80 sont fermées

Les lames plates fermées, qui ne sont que légèrement superposées, laissent encore entrer une certaine quantité de lumière naturelle dans la pièce. Les perforations pour les rubans de tirage ainsi que les parties latérales laissent également passer de la lumière naturelle vers l'intérieur.



LES INSECTES RESTENT À L'EXTÉRIEUR

MÊME LORSQUE LES FENÊTRES RESTENT OUVERTES

Tous les systèmes ALUKON permettent d'intégrer notre moustiquaire. En été, elle vous protège des insectes importuns, en hiver, elle devient invisible et disparaît dans le caisson.

MOUSTIQUAIRE INTÉGRÉE

POUR UNE MEILLEURE QUALITÉ DE VIE

La grille moustiquaire en option est montée sur un arbre d'enroulement à ressort et est intégrée de façon invisible dans le caisson, derrière le volet.

Elle s'utilise comme un store, on la tire vers le bas et on la bloque à l'aide d'un mécanisme Easy Click. En hiver, elle retourne dans le caisson et devient invisible.

La moustiquaire transparente est constituée d'un tissu solide, disponible en noir et en gris.



UTILISATION CONFORTABLE

UNE SOLUTION POUR CHAQUE UTILISATION

Que la motorisation soit planifiée pour des constructions neuves ou à postériori dans le cadre d'une rénovation, les moteurs radiocommandés modernes vous permettent de gérer en toute tranquillité les brise-soleil, individuellement ou en groupe, depuis votre canapé ou votre bureau.

La commande automatique ouvre et ferme les protections solaires de façon complètement automatisée, même lorsque vous n'êtes pas à la maison.

Commande radio

les entraînements radiocommandés avec émetteur manuel ou minuterie offrent un confort supplémentaire



Automatisation

les entraînements adaptés permettent de connecter les protections solaires à des systèmes Smart home et s'intègrent ainsi dans les systèmes domotiques existants



ENTRAÎNEMENTS MOTEUR

UN GAIN DE CONFORT POUR VOUS

Les brise-soleil orientables sont équipés de base d'un moteur électrique pour un plus grand confort.

Lorsqu'il n'y a pas de prise de courant à proximité de l'emplacement de montage d'une installation, il est également possible de l'équiper d'une transmission à engrenages coniques.

APERÇU

LAMELLES DE BRISE-SOLEIL ORIENTABLE

Lamelle	F 80 Lamelle plate	C 80 Lamelle à bords rabattus	CV 80 Lamelle à bords rabattus	Z 80 Lamelle en Z à bords rabat- tus	LS 80 Lamelle photo-modu- lante	LS Dark Abdunkelungs- lamelle
Fiche technique RAFF-E						
largeur max.	400 cm	-	400 cm	400 cm	400 cm	-
hauteur max.	450 cm	-	412 cm	373 cm	393 cm	-
Fiche technique des stores de façade à lamelles						
largeur max.	500 cm	400 cm	500 cm	400 cm	400 cm	-
hauteur max.	450 cm	450 cm	450 cm	450 cm	450 cm	-
Fiche technique des stores à lamelle en applique						
largeur max.	360 cm	-	360 cm	360 cm	360 cm	-
hauteur max.	366 cm	-	225 cm	200 cm	215 cm	-
Caractéristiques techniques AK-FLEX						
largeur max.	500 cm	-	500 cm	400 cm	400 cm	-
hauteur max.	450 cm	-	300 cm	260 cm	260 cm	-
Fiche technique AK-MIRO PLUS						
largeur max.	335 cm	-	335 cm	335 cm	335 cm	-
hauteur max.	450 cm	-	300 cm	260 cm	260 cm	-
Fiche technique für LS-Dark						
largeur max.	-	-	-	-	-	300 cm
hauteur max.	-	-	-	-	-	300 cm

Coloris des lamelles

RAL 7016 gris anthracite*	RAL 7021 gris noir	RAL 7035 gris lumière	RAL 7038 gris agate	RAL 8019 brun gris	RAL 9005 noir foncé mate**
RAL 9001 blanc crème	RAL 9006 aluminium blanc*	RAL 9007 aluminium gris*	RAL 9016 blanc signalisation	DB 703 fer brillant*	

* Coloris disponible aussi en version mate

** seulement pour Z 80 et LS 80

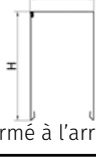
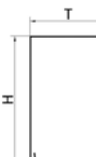
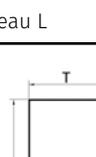
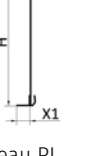
Lames	F80	C 80	CV 80	Z 80	LS 80	LS Dark
Intimité et protection solaire	***	***	***	****	****	****
Orientation de la lumière dans la pièce	**	**	**	***	*****	*****
Visibilité	****	**	**	****	****	****
Occultation	**	**	**	****	****	*****
Hauteurs de pile	*****	*	****	***	***	***
Avantages	Protection solaire	Protection solaire	Protection solaire et empilage optimisé	Solidité, occultation	Technique d'orientation de la lumière, occultation, empilage optimisé	Occultation totale et technique d'orientation de la lumière

* Évaluation

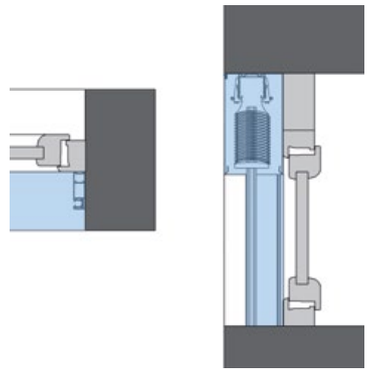
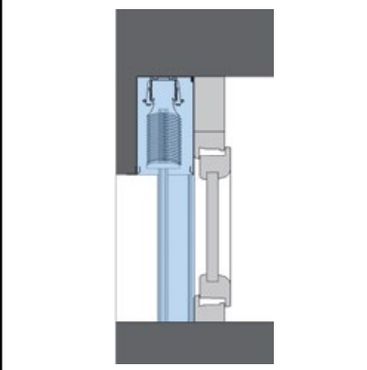
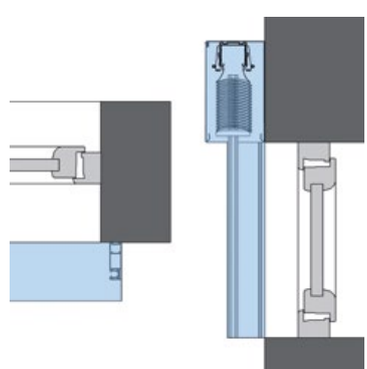
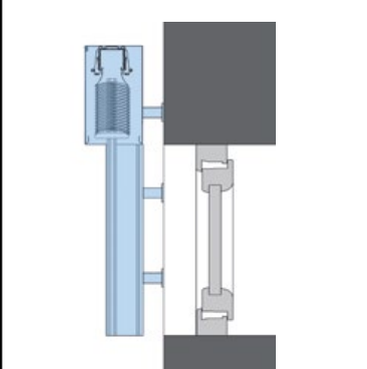
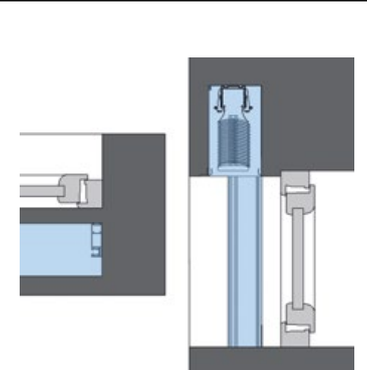
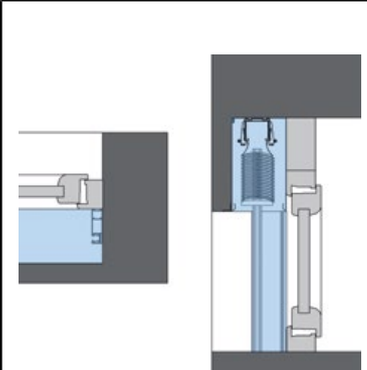
APERÇU

RAFF-E

Variantes de caissons RAFF-E

Forme du caisson	Taille du caisson	Dimensions du caisson en mm			Coloris	
		T	H	Épaisseur	Gamme de teintes RAL ALUKON	Teinte RAL (supplément)
 V1 Fermé à l'avant	200	140	200	1,2	•	
	240		240			
	300		300			
 V2 Ouvert à l'arrière	200	140	200	1,2	•	
	240		240			
	300		300			
 V3 Fermé à l'arrière	200	140	200	1,2	•	
	240		240			
	300		300			
 Panneau L	200	140	200	2	•	
	240	125	240			
		140	240			
300	125	300				
	140	300				
 Panneau U	200	140	200	2	•	
	240	125	240			
		140	240			
300	125	300				
	140	300				
 Panneau PL	200	140	200	2	•	
	240	125	240			
		140	240			
300	125	300				
	140	300				
 Panneau PU	200	140	200	2	•	
	240	125	240			
		140	240			
300	125	300				
	140	300				

Types de montage

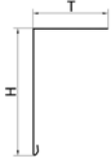
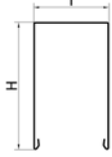
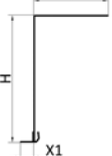
Variantes	
 caisson visible - Montage dans l'embrasure	 caisson à crépir - Montage dans l'embrasure
 sur la façade	 devant la façade avec écarteurs
 montage en puits	 montage puits avec doublage fenêtre

Sous réserve de modifications techniques. Nous déclinons toute responsabilité en cas d'erreurs d'impression. Les différences de couleur sont dues à la technique d'impression.

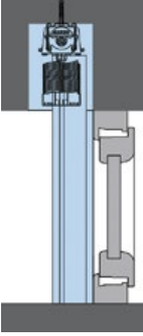
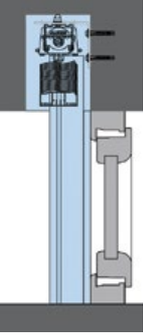
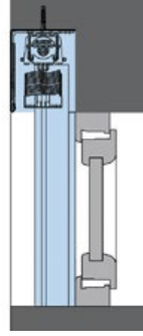
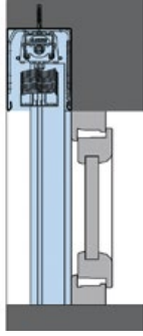
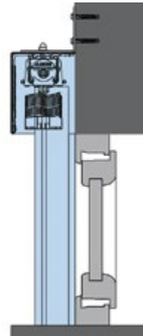
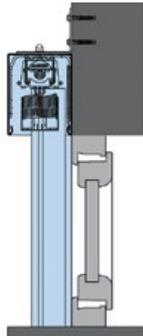
APERÇU

LS DARK

Panneaux LS-Dark

Forme du panneau	Taille du panneau	Dimensions du panneau mm		Coloris	
		T	H	Épaisseur	Gamme de teintes RAL ALU/KON Teinte RAL (supplément)
Panneaux visibles					
 Panneau L	180	180	140	2	•
	200	200			
	220	220			
	240	240			
	260	260			
 Panneau U	280	280			
	300	300			
	Panneaux à crépir				
 Panneau PL	180	180	140	2	•
	200	200			
	220	220			
	240	240			
	260	260			
 Panneau PU	280	280			
	300	300			

Types de montage

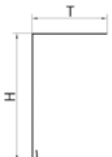
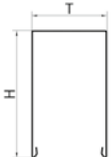
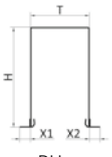
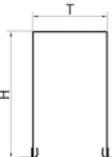
Variantes	
 S01 Dans la gaine, fixation vers le haut avec équerre de support	 S02 Dans la gaine, fixation sur le mur ou la façade avec équerre de support
 L 01 Fixation vers le haut dans le linteau	 U01 Fixation vers le haut dans le linteau
 L02 Fixation par équerre de support vers l'arrière	 U02 Fixation par équerre de support vers l'arrière

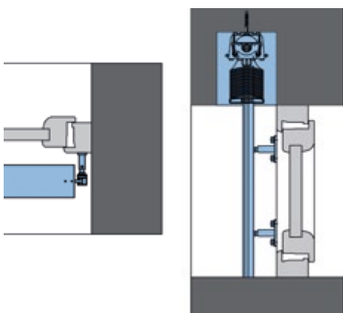
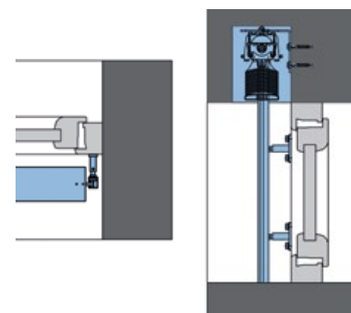
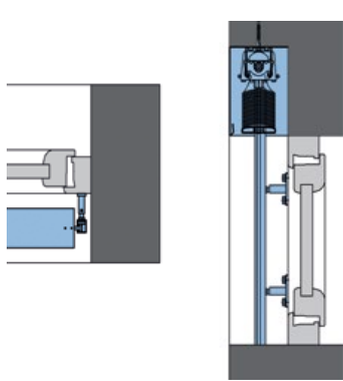
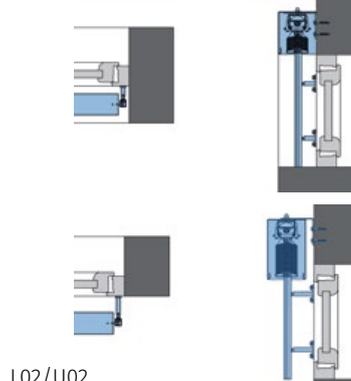
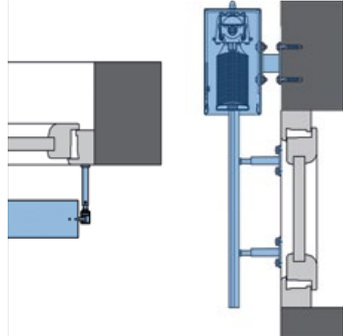
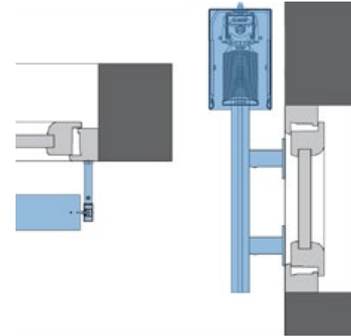
APERÇU

BRISE-SOLEIL DE FAÇADE

Panneaux systèmes bso pour façades

Types de montage

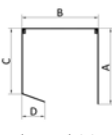
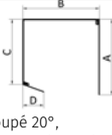
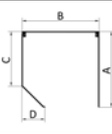
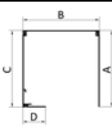
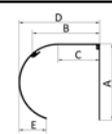
Forme du panneau	Taille du panneau	Dimensions du panneau en mm		Épaisseur	Coloris	
		T	H		Gamme de teintes RAL ALUKON	Teinte RAL (supplément)
Panneaux visibles						
 Panneau L	180	140	180	2	•	
	200					
	220					
	240					
	260					
	280					
	300					
	320					
	340					
	360					
 Panneau U	380	140	380	2	•	
	400					
	400					
	400					
Panneaux à crépir						
 Panneau PU	200	120	200	2	•	
	240					
	280					
	320					
 Panneau PU	180	140	180	2	•	
	200					
	220					
	240					
	260					
	280					
	300					
	320					
	340					
	360					
 Panneau PU	380	140	380	2	•	
	400					
	400					
	400					

Variantes	
 S01 Dans le puits avec support de barre supérieur fixé vers le haut	 S02 Dans la gaine, fixation sur le mur ou la façade avec équerre de support
 L01/U01 Fixation vers le haut dans le linteau	 L02/U02 Fixation par équerre de support vers l'arrière
 U03 Fixation sur écarteurs	 AU01 Fixation devant la façade

APERÇU

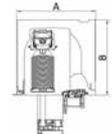
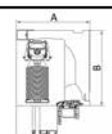
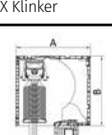
BRISE-SOLEIL ORIENTABLE INSTALLATION EN SAILLIE ET CAISSONS À CRÉPIR

Caissons en saillie extrudés

Forme du caisson	Taille du caisson	Dimensions du caisson en mm					Couleurs de caisson disponibles				
		A	B	C	D	E	Standard				
							weiß 9016 matt	silber elox.	braun SF*	ALUKON RAL-Farbkollektion	RAL (Mehrpreis)
 Pan coupé 20°, révision avant	165	168	168	145	48	-	•	•	•	•	•
	180	184	184	156	49	-	•	•	•	•	•
	205	210	210	179	74	-	•	•	•	•	•
 Pan coupé 20°, révision par-dessus*	165	168	168	145	46	-	•	•	•	•	•
	180	184	184	156	47	-	•	•	•	•	•
	205	210	210	179	71	-	•	•	•	•	•
 Pan coupé 45°	165	169	169	121	47	-	•	•	•	•	•
	180	184	184	133	51	-	•	•	•	•	•
	205	209	209	151	74	-	•	•	•	•	•
 90° droit*	165	168	168	168	46	-				•	•
	180	184	184	184	47	-				•	•
	205	209	209	209	71	-				•	•
 rond	165	169	146	92	176	54	•	•	•	•	•
	180	183	158	99	191	56	•	•	•	•	•
	205	210	183	113	219	84	•	•	•	•	•

* Ces couleurs ne correspondent pas à une teinte RAL.

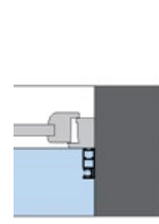
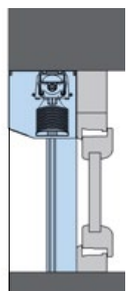
Caissons bloc-baie

 AK-FLEX	270	270	260	-	-	-	Couleur standard blanc Revêtement pour rails de guidage et caisson (AK-MIRO PLUS uniquement), se reporter à la documentation technique des caissons bloc-baie et à la liste de prix des différents éléments.
	300	300	260	-	-	-	
	365	365	260	-	-	-	
 AK-FLEX Klinker	253	253	260	-	-	-	
	283	283	260	-	-	-	
	248	248	260	-	-	-	
 AK-MIRO PLUS	240	255	240	-	-	-	

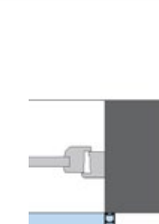
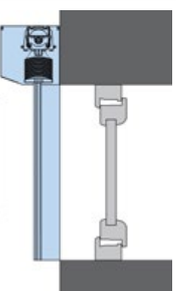
Types de montage

Variantes

En saillie

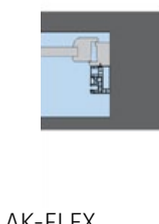
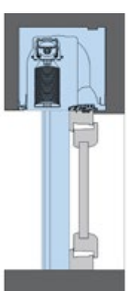



Montage dans l'embrasure

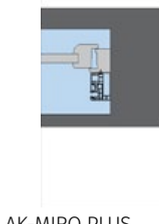
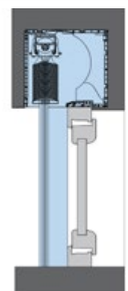



Montage sur la façade

Bloc-baie

AK-FLEX

AK-MIRO PLUS

UNE VASTE GAMME DE COULEURS ALUKON

POUR TOUS PRODUITS D'ALUMINIUM REVETUS PAR POUFRE

ALUKON GAMME DE TEINTES EN RAL

en revêtement brillant, mat et structuré

Couleurs standard ALUKON

informations détaillées dans nos listes de prix

Gamme de teintes RAL ALUKON

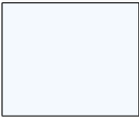
en finition brillante, mate et texturée

Teintes RAL Classic K7

en finition brillante

Couleurs spéciales et teintes spécifiques au fabricant

selon disponibilité

				
RAL 1015 ivoire clair	RAL 3004* rouge pourpre	RAL 3005 rouge vin	RAL 5011 bleu acier	RAL 6005* vert mousse
				
RAL 6009 vert sapin	RAL 7001 gris argent	RAL 7004* gris de sécurité	RAL 7012* gris basalte	RAL 7015 gris ardoise
				
RAL 7016* gris anthracite	RAL 7021 gris noir	RAL 7022 gris terre d'ombre	RAL 7035* gris lumière	RAL 7037 gris poussière
				
RAL 7038 gris agate	RAL 7039 gris quartz	RAL 8001* brun terre de Sienne	RAL 8003* brun argile	RAL 8007 brun fauve
				
RAL 8017* brun chocolat	RAL 8019* brun gris	RAL 8022 brun noir	RAL 9001 blanc crème	RAL 9005 noir foncé
				
RAL 9006 aluminium blanc	RAL 9007 aluminium gris	RAL 9010 blanc pur	RAL 9016 blanc signalisation	
		* avec finition mate très résistante aux intempéries		
6768* marron mate et texturé	DB 703 fer brillant mate et texturé			

Qualités de surface

Toutes surfaces d'aluminium sont durables, facile à nettoyer, se qualifient pour les façades par leur résistance aux intempéries et par leur stabilité à la lumière. Tous produits sont laqués dans notre équipement de revêtement par poudre état de l'art en couleurs et qualités de surface souhaitées. – Fabriqué en Allemagne.

ALUKON PROTECTION SOLAIRE, VOLETS ROULANTS ET MOUSTIQUAIRE

PRODUITS DE QUALITÉ MADE IN GERMANY

ALUKON est l'un des leaders de la fabrication de volets roulants, de protections solaires et de moustiquaires en Allemagne. Nous produisons sur deux sites, l'un à Konradsreuth en Haute-Franconie et l'autre à Haigerloch en Souabe.

Les produits ALUKON sont développés avec beaucoup d'engagement et d'innovation et sont fabriqués à partir de matériaux de qualité et durables, sur mesure, pour la rénovation ou le neuf.

Vous trouverez ce qu'il vous faut dans notre vaste sélection de produits, de couleurs et d'équipements supplémentaires. Nous vous proposons des solutions complètes et individualisées, réalisées par un seul prestataire.

Les produits ALUKON vous permettent de personnaliser votre sphère privée, la température et la luminosité de votre intérieur.

**Vous trouverez d'autres produits et nouveautés sur
WWW.ALUKON.COM**

ALUKON KG KONRADSREUTH | Münchberger Straße 31 | D-95176 Konradsreuth | **Téléphone:** +49 9292 950-0 | **E-mail:** info@alukon.com
HAIGERLOCH | Am Griesbaum 1 | D-72401 Haigerloch | **Téléphone:** +49 7474 3914-0 | **E-mail:** info.haigerloch@alukon.com

**Conseils, planification, vente et montage.
Un service complet fourni par un seul prestataire.**

ALUKON
Sonnenschutz Rollladen Insektenschutz