Baufit



Construire l'avenir, restaurer le passé.



PROPRE SILENCIEUX DURABLE STYLE MODERNE

Contenu

A propos de Baufit04Pourquoi Baufit06Ècologiques Produits07Production Standards08Réseau de service08Baufit Professionnels: Architecte11Baufit Professionnels: Constructeurs12Baufit Professionnels: Fabricants13Baufit Advantages14 DES PRODUITS 15Types de Fenétres et de Portes: Glissement16Types de Fenétres et de Portes: Fenétres23Spécial: Laminage29Spécial: Combinaison30Spécial: Fenêtre en saillie31Premium: CO-EX32Premium: CO-EX32Premium: Hebeschiebe33uPVC Profils34Aluminium de Baufit34Des Volets Roulants48		
Écologiques Produits07Production Standards08Réseau de service08Baufit Professionnels: Architecte11Baufit Professionnels: Constructeurs12Baufit Professionnels: Fabricants13Baufit Advantages14DES PRODUITS15Types de Fenétres et de Portes: Glissement16Types de Fenétres et de Portes: Fenétres23Spécial: Arqué28Spécial: Combinaison30Spécial: Fenêtre en saillie31Premium: CO-EX32Premium: Hebeschiebe33uPVC Profils34Aluminium de Baufit34	A propos de Baufit	04
Production Standards08Production Standards08Réseau de service08Baufit Professionnels: Architecte11Baufit Professionnels: Constructeurs12Baufit Professionnels: Fabricants13Baufit Advantages14DES PRODUITS15Types de Fenétres et de Portes: Glissement16Types de Fenétres et de Portes: Fenétres23Spécial: Arqué28Spécial: Laminage29Spécial: Combinaison30Spécial: Fenêtre en saillie31Premium: CO-EX32Premium: Hebeschiebe33uPVC Profils34Aluminium de Baufit34	Pourquoi Baufit	06
Réseau de service08Baufit Professionnels: Architecte11Baufit Professionnels: Constructeurs12Baufit Professionnels: Constructeurs13Baufit Professionnels: Fabricants13Baufit Advantages14DES PRODUITS15Types de Fenétres et de Portes: Glissement16Types de Fenétres et de Portes: Fenétres23Spécial: Arqué28Spécial: Laminage29Spécial: Combinaison30Spécial: Fenêtre en saillie31Premium: CO-EX32Premium: Hebeschiebe33uPVC Profils34Aluminium de Baufit34	Ècologiques Produits	07
Baufit Professionnels: Architecte11Baufit Professionnels: Constructeurs12Baufit Professionnels: Constructeurs13Baufit Advantages14DES PRODUITS15Types de Fenétres et de Portes: Glissement16Types de Fenétres et de Portes: Fenétres23Spécial: Arqué28Spécial: Laminage29Spécial: Combinaison30Spécial: Fenêtre en saillie31Premium: CO-EX32Premium: Hebeschiebe33uPVC Profils34Aluminium de Baufit34	Production Standards	08
Baufit Professionnels: Constructeurs12Baufit Professionnels: Fabricants13Baufit Advantages14DES PRODUITS15Types de Fenétres et de Portes: Glissement16Types de Fenétres et de Portes: Fenétres23Spécial: Arqué28Spécial: Arqué29Spécial: Combinaison30Spécial: Fenêtre en saillie31Premium: CO-EX32Premium: Hebeschiebe33uPVC Profils34Aluminium de Baufit34	Réseau de service	08
Baufit Professionnels: Fabricants13Baufit Advantages14DES PRODUITS15Types de Fenétres et de Portes: Glissement16Types de Fenétres et de Portes: Fenétres23Spécial: Arqué28Spécial: Laminage29Spécial: Combinaison30Spécial: Fenêtre en saillie31Premium: CO-EX32Premium: Hebeschiebe33uPVC Profils34Aluminium de Baufit34	Baufit Professionnels: Architecte	11
Baufit Advantages14DES PRODUITS15Types de Fenétres et de Portes: Glissement16Types de Fenétres et de Portes: Fenétres23Spécial: Arqué28Spécial: Laminage29Spécial: Combinaison30Spécial: Fenêtre en saillie31Premium: CO-EX32Premium: Hebeschiebe33uPVC Profils34Aluminium de Baufit34	Baufit Professionnels: Constructeurs	12
DES PRODUITS15Types de Fenétres et de Portes: Glissement16Types de Fenétres et de Portes: Fenétres23Spécial: Arqué28Spécial: Laminage29Spécial: Combinaison30Spécial: Fenêtre en saillie31Premium: CO-EX32Premium: Hebeschiebe33uPVC Profils34Aluminium de Baufit34	Baufit Professionnels: Fabricants	13
Types de Fenétres et de Portes: Glissement16Types de Fenétres et de Portes: Fenétres23Spécial: Arqué28Spécial: Laminage29Spécial: Combinaison30Spécial: Fenêtre en saillie31Premium: CO-EX32Premium: Hebeschiebe33uPVC Profils34Aluminium de Baufit34	Baufit Advantages	14
Types de Fenétres et de Portes: Fenétres23Spécial: Arqué28Spécial: Laminage29Spécial: Combinaison30Spécial: Fenêtre en saillie31Premium: CO-EX32Premium: Hebeschiebe33uPVC Profils34Aluminium de Baufit34	DES PRODUITS	15
Spécial: Arqué28Spécial: Laminage29Spécial: Combinaison30Spécial: Fenêtre en saillie31Premium: CO-EX32Premium: Hebeschiebe33uPVC Profils34Aluminium de Baufit34	Types de Fenétres et de Portes: Glissement	16
Spécial: Laminage29Spécial: Combinaison30Spécial: Fenêtre en saillie31Premium: CO-EX32Premium: Hebeschiebe33uPVC Profils34Aluminium de Baufit34	Types de Fenétres et de Portes: Fenétres	23
Spécial: Combinaison30Spécial: Fenêtre en saillie31Premium: CO-EX32Premium: Hebeschiebe33uPVC Profils34Aluminium de Baufit34	Spécial: Arqué	28
Spécial: Fenêtre en saillie31Premium: CO-EX32Premium: Hebeschiebe33uPVC Profils34Aluminium de Baufit34	Spécial: Laminage	29
Premium: CO-EX 32 Premium: Hebeschiebe 33 uPVC Profils 34 Aluminium de Baufit 34	Spécial: Combinaison	30
Premium: Hebeschiebe 33 uPVC Profils 34 Aluminium de Baufit 34	Spécial: Fenêtre en saillie	31
uPVC Profils 34 Aluminium de Baufit 34	Premium: CO-EX	32
Aluminium de Baufit 34	Premium: Hebeschiebe	33
	uPVC Profils	34
Des Volets Roulants 48	Aluminium de Baufit	34
	Des Volets Roulants	48
Les Portes Automatiques 49	Les Portes Automatiques	49

Universel Expérience client!

A propos de **Baufit PRODUITS DE PREMIÈRE QUALITÈ EN uPVC**

Nous sommes un fabricant leader de fenêtres et de portes en PVC et en aluminium, avec des machines de haute technologie et une équipe expérimentée, nous visons à fournir l'un des meilleurs services d'installation de fenêtres et de portes à nos clients en Europe et dans d'autres régions où nous avons des opérations actuelles telles que comme les Balkans, le Moyen-Orient et l'Asie du Sud-Est. Nous proposons différents types de fenêtres et de portes en aluminium ou en PVC avec une variété de profils au choix. Notre philosophie d'entreprise orientée client nous permet de fournir le meilleur service à nos clients en toutes circonstances. Nous continuons à améliorer notre équipe avec toutes les formations techniques et de sécurité nécessaires et en même temps, nous développons toujours de nouveaux produits pour être en mesure de mieux servir nos clients dans la région. Les produits Baufit sont disponibles dans différents pays et nous étendons notre réseau à différentes régions. Nous avons continuellement expérimenté dans différents bâtiments de la maison à l'appartement, des bâtiments bas et hauts, des hôpitaux, des écoles, des bâtiments. industriel et ainsi de suite. Appelez-nous pour en savoir plus sur les produits Baufit. Notre équipe se fera un plaisir de vous aider avec tous vos besoins en portes et fenêtres. Les produits Baufit conviennent le mieux à votre bâtiment, esthétiques, modernes, une isolation parfaite, peu d'entretien et économisez vos factures de services publics!



Notre Vision

Nous fabriquons des produits avec des valeurs d'isolation élevées avec les meilleures performances énergétiques et durables avec un minimum d'entretien. Nous étudions les différents marchés à travers le monde depuis plusieurs années et nous produisons des produits adaptés aux climats extrêmes dans différentes zones géographiques. Nous sommes assurés que Baufit produits sont l' un des plus appropriés UPVC produits pour différentes conditions météorologiques à travers le monde.



Nous continuons à nous développer avec nos précieux partenaires commerciaux producteurs et fournisseurs.

PVC PROFILES



ALUMINIUM PROFILE



HARDWARE AND ACCESSORIES





Technologie allemande pour les produits en UPVC de première qualité

Nos produits fabriqués avec la dernière technologie allemande et tous les autres matériels et accessoires utilisés par des sociétés européennes sélectionnées de qualité. Notre objectif est de proposer des fenêtres et des portes de qualité à un prix abordable.



Pourquoi Baufit?

Tous les produits Baufit ont été contrôlés à 100% et nous nous assurons que notre profil est produit spécialement pour les conditions climatiques régionales.

Asiatique si est très différent et le contenu des produits doit être ajusté afin de mieux faire les si les conditions.

Nos profilés 100% fabriqués en Europe avec les dernières installations de production.

Notre couleur de profil diffère de celles qui sont disponibles sur le marché et ne change pas avec le temps. Nous assurons que la couleur restera la même et ne sera pas affectée dans les conditions s'il y a un nettoyage de routine sans aucun type de produits chimiques.

Nos profils sont livrés avec 5-8 chambres qui offrent une annulation parfaite du bruit et de la chaleur.Le joint gris donne un bien meilleur aspect et ne se salit pas comme les noirs sur le marché.

Le joint gris donne un look bien meilleur et plus propre que les noirs sur le marché.

Plus important encore, nos systèmes Multi-Lock offrent des normes de sécurité bien meilleures par rapport aux modèles à serrure unique disponibles sur le marché.

Tous nos profilés sont renforcés par l'acier de renfort galvanisé qui assure la sécurité et la durabilité du produit.



ÉTANCHE



ANTI-POUSSIÉRE



ISOLATION THERMIQUE



EFFICACE ÉNERGÉTIQUE



SANS ENTRETIEN









ÈCOLOGIQUES PRODUITS



Si vous vous souciez de la conservation de l'environnement, choisissez Baufit UPVC systèmes de fenêtres! Ils assurent un transfert de chaleur minimum tout en maximisant l'afflux de lumière. Baufit réduit non seulement le besoin de climatisation à un minimum, mais fournit également une atmosphère apaisante à l'intérieur des pièces, économisant ainsi de l'énergie.

Baufit réduit non seulement le besoin de climatisation à un minimum, mais fournit également une atmosphère apaisante à l'intérieur des pièces, économisant ainsi de l'énergie.

La procédure de fabrication comprend un processus respectueux de l'environnement consommant moins d'énergie pendant la production, générant des rebuts négligeables et éliminant les effets secondaires de la peinture et du polissage réguliers. Les fenêtres Baufit très durables contribuent à faire de la maison une demeure plus sûre et plus verte. Les profilés sans plomb de Baufit éliminent également l'utilisation du plomb dans l'industrie de la construction.



Tous les produits Baufit sont soumis à des tests de qualité rigoureux en interne et par des tiers. Tous sont testés dans notre laboratoire pour la résistance aux chocs, la couleur, le brillant, les dimensions, la soudabilité et d'autres facteurs critiques.

De plus, chaque trimestre, nos produits sont testés et validés par des agences de test indépendantes, garantissant des normes de qualité, de fiabilité et de performance.

Analyse des matières premières

Toutes les matières premières, importées ou indigènes, sont régulièrement testées avant d'entrer dans le processus de production. Alors que chaque matière première subit des tests de qualité supplémentaires spécifiques, les tests génériques comprennent:

- Couleur ISO: 7724-3
- Masse volumique en vrac
- Humidité
- Analyse granulométrique

Test en cours de processus

Pendant l'extrusion, nos produits sont surveillés en permanence pour garantir que les profilés en production répondent aux exigences visuelles de base telles que:

- Apparence ISO: 105-A01
- Dimensions ISO: 12608-2003
- Distorsions ISO: 12608-2003
- Couleur et brillant ISO: 7724-3

Tests de performances et physiques

Nous nous assurons que les échantillons de post-production de chaque lot sont testés sur une gamme de paramètres avant que les produits ne soient acceptés dans l'entrepôt. Des techniciens qualifiés effectuent ces tests dans un laboratoire à la pointe de la technologie en usine selon les normes RAL: GZ-716/1 et EN: 12608.

En plus des tests effectués en interne, des échantillons de post-production sont également envoyés à des agences de test indépendantes pour une validation périodique de la qualité via les tests suivants:

Tests d'apparence:

- Planéité de surface ISO: 12608-2003
- Masse par unité de longueur ISO: 12608-2003
- Pliage ISO: 12608-2003

Tests de performance thermique:

- Révision thermique DIN EN: 479
- Déformation thermique DIN EN: 478
- Température de ramollissement Vicat DIN EN: 306
- Test d'inflammabilité * UL-94
- Impact à froid à -10 ° C EN: 477

Essais mécaniques:

- Test d'impact Charpy ISO: 179-1 / 1
- Résistance des soudures en coin DIN EN: 514
- Résistance à la traction * ISO: 527
- Modulation en flexion * ISO: 178

Test de vieillissement:

• Test de l'arc au xénon * - DIN EN: 513

Tests de performances et physiques

Nous effectuons également des tests de performance des fenêtres en plus des tests de profils. Ces tests

garantissent que les fenêtres fabriquées avec des profilés Baufit répondent aux exigences locales nécessaires.

Fenêtres à battant

- Test d'infiltration d'air * BS EN 12207: 2000
- Test de pénétration d'eau statique * BS EN 12208: 2000
- Résistance au vent * BS EN 12210: 2000

Fenêtres coulissantes

- Air Infiltration Test* BS EN 12207:2000
- Static Water Penetration Test* BS EN 12208:2000
- Resistance to Wind Load* BS EN 12210:2000

Baufit[®] Réseau de service



Consulter et estimation des prix

Nous avons une équipe de professionnels pour la consultation, l'évaluation conçue pour répondre aux exigences.

Mesure et préparation du site

Mesure de construction avec une technologie de pointe avant l'installation.

Fabrication et installation

Équipement moderne et équipe d'experts pour rassembler et transporter et installer la norme internationale.

Service de vente

Service après-vente avec des impressions plus rapides et meilleures. E-mail: support @ Baufi asia.com

Garantie à long terme

Tous les Baufi UPVC ont une garantie de 10 ans pour la couleur et le profit luimême. Tous les accessoires et le matériel ont un bénéfice d'un an.

Installation Facile



Appelez notre numéro sans frais et prenez rendez-vous avec nos ingénieurs en fenêtres.



Notre ingénieur fenêtre vous rendra visite pour une étude du site et vous suggérera la profi tion et les spécifications adaptées à votre maison.

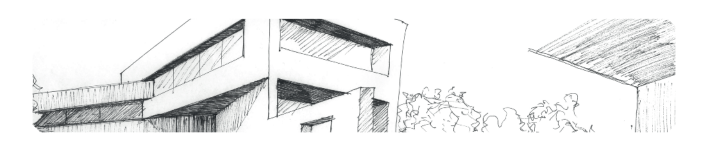


INSTALLER

Appelez notre numéro sans frais et prenez rendez-vous avec nos ingénieurs en fenêtres.

Baufit Professionnels

Architecte



En tant que bon architecte, vous devez avoir un œil pour des solutions modernes, techniquement solides et innovantes, et un talent pour livrer dans les délais et les coûts donnés. Et en ce qui concerne les portes et les fenêtres, les Baufit UPVC systèmes offrent un équilibre optimal entre l' esthétique, la conception, la performance et la valeur.

Voici les 3 avantages incontestables des produits Baufit qui vous aident à améliorer vos créations:

- Options de personnalisation presque illimitées : disponibles dans une gamme de formes et de designs, de combinaisons et de très grandes fenêtres.
- Caractéristiques techniques: isolation phonique et thermique élevée, en plus de la protection contre les infiltrations d'eau de pluie.
- Gamme de finitions pour convenir à l'aspect désiré des extérieurs / intérieurs: disponible en lamelles blanches et bois.

Chez Baufit, nous nous efforçons constamment d'innover et d'introduire de meilleurs produits, tels que des profils écologiques et sans plomb. Nous avons également introduit des profils CRP, basés sur une technologie de co-extrusion avancée. Nos nouveaux profils sont spécialement conçus pour la Thaïlande, offrant des options de grillage antimouches et de grilles de sécurité, ainsi que des options d'architrave pour une meilleure esthétique. En fait, Baufit a de nombreuses premières à son actif. De plus, pour les projets spéciaux, nous offrons un avantage supplémentaire en nous approvisionnant en profils auprès des usines européennes de Baufit, lorsque certains produits ne sont pas fabriqués en Thaïlande.

Et pour conclure l'affaire, Baufit s'associe à des architectes pour s'assurer que la bonne solution est fournie pour chaque projet. Cela comprend des dessins de profil pour l'évaluation initiale et une gamme de conceptions basées sur les directives du projet. Nous fournissons même des sections d'angle et des exemples de fenêtres, pour donner aux architectes une idée du produit avant de passer la commande.

Baufit Professionnels

Constructeurs



En ce qui concerne les divers avantages offerts par UPVC, il y a une chose qui compte le plus: la commodité. Et par rapport au bois, l'acier et l'aluminium, Baufit UPVC système de pose le moins de complications.

Avantages:

- Aucune dépendance vis-à-vis des charpentiers, car tout le travail est externalisé.
- Profilés finis en usine avec un minimum de travail sur site et une main-d'œuvre minimale, limitant les perturbations et les dommages aux autres travaux.
- Installé uniquement aux étapes finales de la construction du bâtiment, il ne bloque pas les fonds.
- Problèmes minimes après l'installation, pas de déformation ou d'infiltration, etc.

De plus, avec Baufit , il y a l'avantage supplémentaire de la disponibilité de multiples options pour diverses exigences, pour optimiser les coûts et répondre à toutes les exigences fonctionnelles – que ce soit des fenêtres de cuisine, des fenêtres coulissantes, des portes coulissantes, de grandes portes coulissantes, des fenêtres ouvrantes avec grill et des dispositions en mesh , ou des ventilateurs.

En tant que tremplin pour le rêve de tout grand constructeur, Baufit s'assure que presque toutes les exigences sont satisfaites rapidement, en utilisant plus de 70 fabricants dédiés à travers le pays. Bien équipé avec des installations de production locales et une capacité annuelle de livraison de fenêtres.

Daufit Professionnels

Fabricants



Si vous êtes intéressé par la fabrication de fenêtres et de portes en PVC, vous avez atteint le meilleur endroit! Baufit est le plus grand fabricant indien de profilés en UPVC et un leader sur le marché des portes et fenêtres en UPVC. Ayant mis en place, formé et développé le plus grand réseau de fabricants en Inde, une association avec Baufit vous assure non seulement une longueur d'avance, mais également des perspectives commerciales à long terme. Même si vous êtes nouveau dans le secteur de la fenestration, l' équipe de support technique de Baufit fournira des ingénieurs et des techniciens bien formés et hautement qualifiés pour vous guider tout au long du processus de configuration et de gestion d'une unité de fabrication de classe mondiale.

Le support couvrira:

- Sélection et approvisionnement des bonnes machines, équipements périphériques et outils.
- Sélection de racks de stockage et de systèmes de manutention.
- Aménagement de l'usine et planification de l'espace de stockage.
- Besoin de main-d'œuvre, recrutement et formation.
- Mettre en place et gérer divers processus tels que la comptabilité et le contrôle des magasins, l'inspection avant expédition, le contrôle de la qualité, etc., tout en garantissant une intégration transparente de tous ces processus pour un fonctionnement fluide et efficace.
- Interaction avec les architectes, les constructeurs et les acheteurs finaux pour comprendre les exigences et garantir une fabrication sans défaut.
- Etudes de site client, production, expédition et installation de portes et fenêtres sur le site.
- Réparation des plaintes des clients et résolution des problèmes.

L'équipe de support technique dédiée et expérimentée, soutenue par l'Académie de formation pour les équipes de fabricants, ne se contentera pas de guider, mais aussi de transmettre le savoir-faire et l'expertise nécessaires, couvrant tous les aspects de l'installation et de la maintenance des fenêtres et des portes en UPVC. Et ce n'est pas tout! Les ingénieurs du support technique visiteront régulièrement votre usine et les sites de projets en cours pour effectuer des audits de qualité. Cela garantira le respect des processus commerciaux et de fabrication, ainsi que des meilleures pratiques transmises via la formation, en plus de résoudre les problèmes. Il n'est pas étonnant que vous puissiez compter sur Baufit comme source unique pour les profils, les renforts, les accessoires et les fournitures en temps opportun!

Profils UPVC importés d'Europe pour des projets spéciaux

Profils sans plomb et respectueux de l'environnement

LES Daufit Advantages

Profil UPVC spécialement conçu pour les conditions de la Thaïlande avec treillis et grillages

Options Architrave pour une meilleure esthétique

Rassurez-vous, lorsque vous nous choisissez, vous obtenez des produits de qualité et un service sans faille sans égal!

通baufit® DES PRODUITS

Glissement





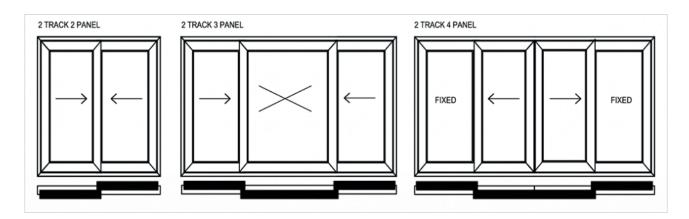
Fenêtres coulissantes

Imaginez-vous vous réveiller avec l'image d'un beau lever de soleil. Avec Baufit UPVC fenêtres coulissantes, qui peut être une réalité. Avec une légère poussée, nos fenêtres coulissantes glissent sur le côté à l'aide de rouleaux, offrant un accès facile à la beauté extérieure. Baufit UPVC fenêtres coulissantes sont les mieux adaptés pour les appartements, villas et bureaux. Disponibles dans une gamme de tailles, ils peuvent également être équipés de maille de mouche en fonction des préférences individuelles.

TYPE DE FENÊTRES COULISSANTES

baufit[®]

PISTES ET CARACTÉRISTIQUES



FENÊTRE COULISSANTE UPVC 2 VOIES

Cette fenêtre UPVC par excellence a révolutionné l'industrie de la fenêtre en Thaïlande. Les fenêtres coulissantes en PVC Baufit à 2 rails sont faciles à utiliser, fonctionnelles et économiques.

Principales caractéristiques

- Facile à utiliser Rentable ptions de tailles multiples Esthétiquement plaisant Sans entretien
- •Fournit une ouverture de 50% à tout moment

2.5 FENÊTRE COULISSANTE TRACK UPVC

Cette fenêtre UPVC par excellence a révolutionné l'industrie de la fenêtre en Thaïlande. Les fenêtres coulissantes en PVC Baufit à 2 rails sont faciles à utiliser, fonctionnelles et économiques.

Principales caractéristiques

- Facile à utiliser Rentable Plusieurs options de taille Esthétiquement plaisant Sans entretien
- Fournit une ouverture de 50% à tout moment

FENÊTRE COULISSANTE UPVC 3 VOIES

Cette fenêtre UPVC par excellence a révolutionné l'industrie de la fenêtre en Thaïlande. Les fenêtres coulissantes en PVC Baufit à 2 rails sont faciles à utiliser, fonctionnelles et économiques

- Facile à utiliser Sans entretien Esthétiquement plaisant Compatibilité de la maille de mouche
- Plusieurs options de taille pour les fenêtres plus grandes Fournit 66% d'ouverture à tout moment

Glissement





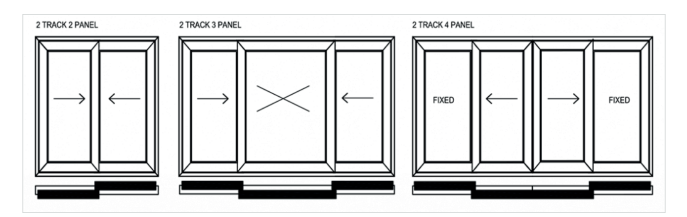
Portes coulissantes

Inonder votre maison avec la beauté du monde extérieur avec Baufit UPVC portes coulissantes. Avec une légère poussée, nos portes coulissantes glissent sur le côté, offrant un accès facile aux espaces extérieurs. Baufit UPVC portes coulissantes sont les mieux adaptés pour les espaces avec des balcons ou des vérandas. Disponibles dans une gamme de tailles, ils peuvent également être équipés de maille de mouche en fonction des préférences individuelles.

TYPE DE PORTES COULISSANTES

baufit[®]

PISTES ET CARACTÉRISTIQUES



PORTE COULISSANTE UPVC 2 VOIES

Une excellente solution pour les balcons et les vérandas, la porte coulissante en PVC à 2 voies de Baufit protège votre maison de la poussière et du bruit.

Principales caractéristiques

- Facile à utiliser Rentable Plusieurs options de taille Esthétiquement plaisant Sans entretien
- Fournit une ouverture de 50% à tout moment

PORTE COULISSANTE UPVC 2.5 TRACK

Cette porte coulissante en UPVC a les mêmes caractéristiques que la porte coulissante classique à 2 rails avec un avantage supplémentaire de compatibilité avec les mouches.

Principales caractéristiques

- Facile à utiliser Rentable Plusieurs options de taille Esthétiquement plaisant Sans entretien
- Fournit une ouverture de 50% à tout moment

PORTE COULISSANTE UPVC 3 VOIES

Un grand match pour plus larges balcons, terrasses ou un maillage à la mouche, la 3 piste UPVC porte coulissante Baufit va ouvrir votre maison à la vue magnifique sur l'extérieur Wold.

- Facile à utiliser Sans entretien Esthétiquement plaisant Compatibilité de la maille de mouche
- Plusieurs options de taille pour les fenêtres plus grandes Fournit 66% d'ouverture à tout moment

Glissement





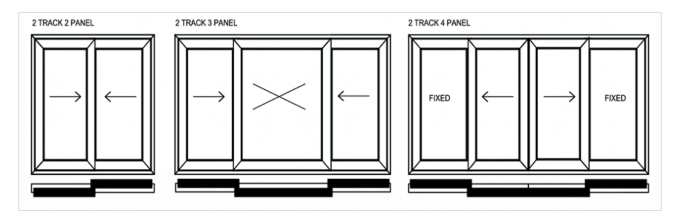
Grandes portes coulissantes

Spécialement conçu pour les grandes portes, Baufit UPVC portes coulissantes vous aider à profiter d'une vue imprenable sur l'extérieur du monde. Avec une légère poussée, nos grandes portes coulissantes sashay sur le côté, ouvrent votre maison à une vue imprenable sur votre environnement. Baufit UPVC fenêtres coulissantes sont les mieux adaptés pour les espaces avec balcons ou terrasses. Disponibles dans une gamme de tailles, ils peuvent également être équipés de maille de mouche en fonction des préférences individuelles.

TYPE DE GRANDES PORTES COULISSANTES



FENÊTRE COULISSANTE UPVC 2 VOIES

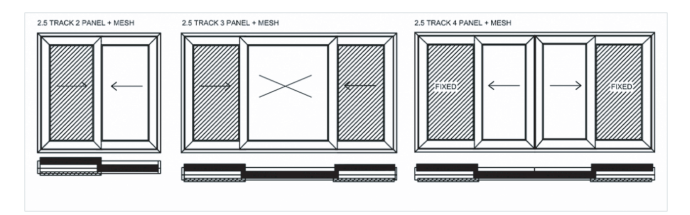


La meilleure façon de donner du style à votre maison est de la décorer avec des vues panoramiques ininterrompues sur le monde extérieur. Les portes coulissantes en PVC Baufit à 2 rails font exactement cela!

Principales caractéristiques

•Facile à utiliser • Sans entretien • Plusieurs options de taille • Il s'étend au-delà de 10 pieds • Esthétiquement plaisant • Fournit 50% d'ouverture • Fournit jusqu'à 8 pieds d'ouverture à tout moment

2FENÊTRE COULISSANTE UPVC 2 VOIES



Cette porte coulissante en UPVC a les mêmes caractéristiques que la porte coulissante classique à 2 rails avec un avantage supplémentaire de compatibilité avec les mouches.

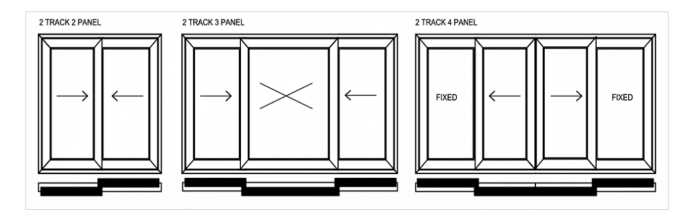
Principales caractéristiques

 Facile à utiliser · Sans entretien · Plusieurs options de taille · Il s'étend au-delà de 10 pieds · Esthétiquement plaisant · Fournit 50% d'ouverture · Compatibilité de la maille de mouche · Fournit jusqu'à 8 pieds d'ouverture à tà tout momento

TYPE DE GRANDES PORTES COULISSANTES



PORTE COULISSANTE UPVC 3 VOIES



Une option idéale pour de grands balcons et terrasses, la 3 voie UPVC porte coulissante Baufit va ouvrir votre maison pour une vue magnifique sur le monde extérieur.

- Facile à utiliser Sans entretien Plusieurs options de taille Esthétiquement plaisant
- Fournit 66% d'ouverture à tout moment Fournit jusqu'à 12 pieds d'ouverture à tout moment

FENÊTRES





Fenêtres à battant

Inonder votre maison avec la beauté du monde extérieur avec Baufit UPVC portes coulissantes. Avec une légère poussée, nos portes coulissantes glissent sur le côté, offrant un accès facile aux espaces extérieurs. Baufit UPVC portes coulissantes sont les mieux adaptés pour les espaces avec des balcons ou des vérandas. Disponibles dans une gamme de tailles, ils peuvent également être équipés de maille de mouche en fonction des préférences individuelles.

TYPE DE FENÊTRES À BATTANT

baufit[®]

LE STANDARD

Une fenêtre en PVC à battant standard est la mieux adaptée pour l'isolation phonique et thermique. La fenêtre est disponible dans des variantes fixes et latérales avec des châssis s'ouvrant vers l'extérieur.

Principales caractéristiques

- Il est facile à utiliser et à entretenir.
- *Semble esthétiquement agréable.
- °Offre une vue dégagée.
- *Il est disponible dans plusieurs options de taille.
- •Ne vient pas avec une disposition de maille de mouche.
- Facilite le nettoyage de la surface extérieure du verre.
- Permet à plus d'air d'entrer par la fenêtre par rapport à un coulissant.
- •ll se verrouille en plusieurs points de l'autre côté de la porte pour plus de sécurité et une meilleure étanchéité.
- Élimine le besoin de bouchons de fenêtre car les charnières à friction restent ouvertes à n'importe quel angle dans des vents à grande vitesse.
- Agit comme une barrière contre la poussière et la pollution grâce à la double étanchéité avec des joints TPV pour une meilleure isolation thermique et phonique.

LE TOP HUNG

Rendez vos évents de ventilation élégants et robustes. La variante supérieure de nos fenêtres à battant fonctionne mieux pour les salles de bains et les cuisines. Ils améliorent la circulation de l'air et ont une belle apparence car les volets sont suspendus par le haut à l'aide de charnières à friction.

Principales caractéristiques

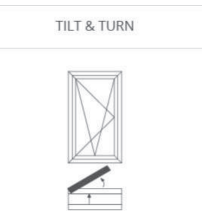
- •Sont rentables.
- •Ouvre jusqu'à 50%.
- •ll est facile à utiliser et à entretenir.
- •ll est disponible dans plusieurs options de taille.
- •Ne vient pas avec une disposition de maille de mouche.
- Fournit de l'intimité lorsqu'il est utilisé avec du verre dépoli.
 Élimine le besoin de bouchons de fenêtre car les charnières à friction restent ouvertes à n'importe quel angle dans des vents
- à grande vitesse. •Agit comme une barrière contre la poussière et la pollution grâce à la double étanchéité avec des joints TPV pour une meilleure isolation thermique et phonique.

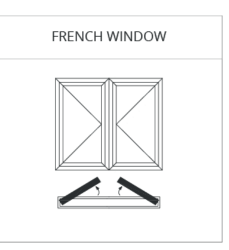
LE TILT AND TURN

Cette fenêtre à battant fonctionne de 2 façons. Il agit dans la fenêtre à guillotine supérieure et latérale qui s'ouvre dans les deux sens - vers l'intérieur et vers l'extérieur.

Principales caractéristiques

- *Ne vient pas avec une disposition de maille de mouche.
- *Semble esthétiquement attrayant et agréable.
- *Facilite le nettoyage de la surface extérieure du verre.
- *ll est disponible en plusieurs tailles pour les fenêtres plus grandes.
- *Peut être utilisé pour la ventilation grâce à l'option d'inclinaison.
- Sécurise complètement car le matériel verrouille la ceinture de tout autour.
 Basculez soigneusement entre les options d'inclinaison et de rotation,
- en particulier lorsque vous fermez les fenêtres. • Agit comme une barrière contre la poussière et la pollution grâce à la double étanchéité avec des joints TPV pour une meilleure isolation thermique et phonique.





VENTILATOR WITH TOP HUNG

FIXED

æ

TYPE DE FENÊTRES À BATTANT





FENÊTRES À BATTANT AVEC GRIL

Qu'il s'agisse d'empêcher les enfants de se pencher à travers une fenêtre ouverte ou de protéger la maison des infiltrés, il n'y a rien de plus sûr qu'une fenêtre à battant avec grille. Les châssis s'ouvrent vers l'extérieur et conviennent le mieux aux maisons en rangée, aux villas, aux bungalows, aux appartements au rez -de - chaussée, etc.

Principales caractéristiques

- · Il est facile à utiliser et à entretenir.
- Il est disponible en plusieurs tailles.
- Livré avec des options de conception limitées.
- Ne vient pas avec une disposition de maille de mouche.
- Semble majestueux et esthétiquement agréable.
- Permet à plus d'air d'entrer par la fenêtre par rapport à un coulissant.
 Il se verrouille en plusieurs points à travers la fenêtre pour plus de sécurité et une meilleure étanchéité.
- Fournit à la fois sécurité et sûreté grâce à la grille intégrée vissée au cadre de la fenêtre.
- Élimine le besoin de bouchons de fenêtre car les charnières à friction restent ouvertes à n'importe quel angle dans des vents à grande vitesse.
- Agit comme une barrière contre la poussière et la pollution grâce à la double étanchéité avec des joints TPV pour une meilleure isolation thermique et phonique.

SINGLE SASH CASEMENT WINDOW

FENÊTRES À BATTANT AVEC GRIL ET MESH

Le nec plus ultra en matière de sécurité contre les insectes et les éléments antisociaux, les fenêtres à battant avec grille et filet sont la solution parfaite pour les fenêtres à battant en UPVC. Pendant que le châssis de la fenêtre s'ouvre vers l'extérieur, l'ouverture vers l'intérieur s'ouvre avec la moustiquaire. Cela convient mieux aux maisons en rangée, aux villas, aux bungalows et aux appartements au rez-de-chaussée, etc.

Principales caractéristiques

- Il est facile à utiliser et à entretenir.
- Il est disponible en plusieurs tailles.
- Livré avec des options de conception limitées.
- · Semble majestueux et esthétiquement agréable.
- Permet à plus d'air d'entrer par la fenêtre par rapport à un coulissant.
 Il se verrouille en plusieurs points à travers la fenêtre pour plus de sécurité
- et une meilleure étanchéité. • Assure la sécurité et la sûreté car une grille intégrée est vissée au cadre de
- Vous protège contre les attaques d'insectes et de moustiques,
- même lorsque les fenêtres sont ouvertes.
- Élimine le besoin de bouchons de fenêtre car les charnières à friction restent ouvertes à n'importe quel angle dans des vents à grande vitesse.
- Agit comme une barrière contre la poussière et la pollution grâce à la double étanchéité avec des joints TPV pour une meilleure isolation thermique et phonique.

CASEMENT WINDOW WITH MESH & GRILL



FENÊTRES





Portes battantes

Vous êtes-vous déjà demandé comment les portes obtenaient leurs autocollants «Push» ou «Pull»? Les portes à battant le rendent possible. Les portes qui peuvent être ouvertes vers l'intérieur et / ou vers l'extérieur à l'aide de charnières fixées sur un cadre sont appelées portes battantes. Nous avons 3 styles sur mesure disponibles dans cette catégorie.

TYPE DE PORTES À BATTANT

baufit[®]

LA NORME

Une porte à battant standard convient le mieux aux portes en PVC équipées d'une isolation phonique et thermique. Les portes s'ouvrent dans les deux sens.

Principales caractéristiques

- Est facile à utiliser et à entretenir.
- Semble esthétiquement agréable.
- Disponible en plusieurs tailles.ptions.
- Rend la porte complètement ouverte, c'est-à-dire à 100%.door.
- Makes the door open fully i.e., 100%.
- Fonctionne bien comme portes-fenêtres pour balcons et vérandas.
- Se verrouille en plusieurs points de l'autre côté de la porte pour plus de sécurité et une meilleure étanchéité.
- Agit comme une barrière contre la poussière et la pollution grâce à la double étanchéité avec des joints TPV pour une meilleure isolation thermique et phonique.

Si vous envisagez d'inclure un filet anti-mouches à la porte, celui-ci n'a pas de disposition.



LE TILT & SLIDE

Une porte battante inclinable et coulissante est une porte coulissante à 2 vantaux où un vantail est fixe et l'autre coulissant. Si vous voulez de larges ouvertures et des seuils de faible largeur, celui-ci est fait pour vous. Obtenez le meilleur des deux mondes avec ceci car il combine la fonctionnalité d'une porte coulissante et l'isolation phonique et thermique des portes battantes.

Principales caractéristiques

- · Semble esthétiquement agréable.
- Est disponible dans plusieurs options de taille.
- Fonctionne idéal pour les balcons et les vérandas.
- · Agit comme la meilleure barrière contre la poussière et la pollution.
- Est facile à utiliser et permet un léger mouvement de l'ouvrant.
 Se verrouille en plusieurs points de l'autre côté de la porte pour plus de
- Se verrouille en plusieurs points de l'autre cote de la porte pour plusieurs sécurité et une meilleure étanchéité.
- Vous permet de profiter d'une vue dégagée sur l'extérieur grâce aux larges châssis.
- Livré avec une double étanchéité des joints TPV qui améliore l'isolation thermique et phonique.

Si vous envisagez d'inclure un filet anti-mouches à la porte, celuici n'a pas de disposition. Et il n'ouvrira qu'un 50%. Alors choisissez en conséquence.



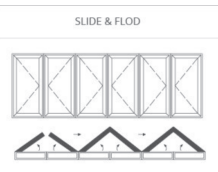
GLISSER ET PLIER

Vous êtes-vous déjà demandé comment les salles de banquet divisent leur espace en fonction du nombre de personnes? Ils ont une porte coulissante et pliante qui se replie et s'étire au besoin. Cela fonctionne comme un assemblage de plus de 3 châssis articulés ensemble. Si vous voulez l'utiliser normalement, vous pouvez l'utiliser comme entrée et sortie où un châssis fonctionne comme un seul châssis de porte à battant.

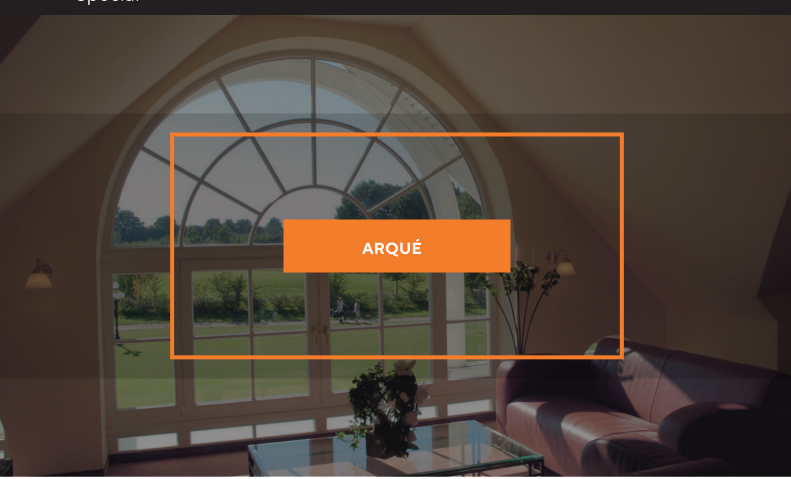
Principales caractéristiques

- · Semble esthétiquement agréable.
- Livré en plusieurs tailles et options de ceinture.
- · Fournit un grand espace lorsque les châssis sont pliés.
- Agit comme la meilleure barrière contre la poussière et la pollution.
- Se verrouille en plusieurs points de l'autre côté de la porte pour plus de sécurité et une meilleure étanchéité.
- Idéal pour les salles de banquet, les balcons cloisonnés, les vérandas et le cloisonnement de grands espaces.spaces.
- Livré avec une double étanchéité des joints TPV qui améliore l'isolation thermique et phonique.

Si vous envisagez d'inclure un filet anti-mouches à la porte, celui-ci n'a pas de disposition.



Spécial



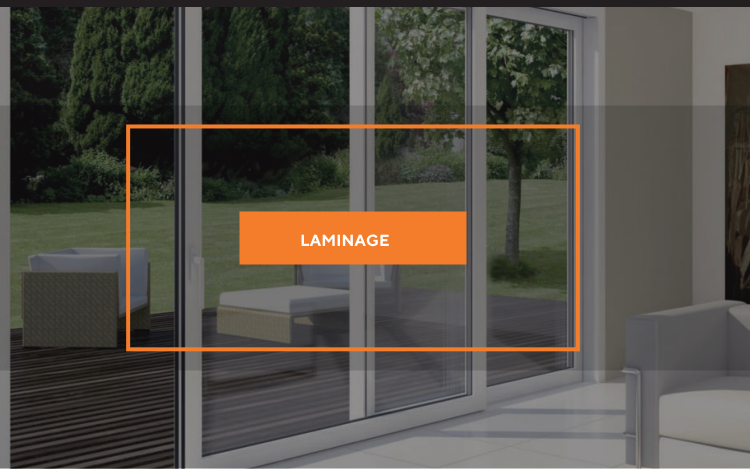
Arqué

Vous êtes-vous déjà demandé comment les portes obtenaient leurs autocollants «Push» ou «Pull»? Les portes à battant le rendent possible. Les portes qui peuvent être ouvertes vers l'intérieur et / ou vers l'extérieur à l'aide de charnières fixées sur un cadre sont appelées portes battantes. Nous avons 3 styles sur mesure disponibles dans cette catégorie.

- Semble esthétiquement agréable.
- Ajoute de la douceur à votre espace sans dépenser beaucoup d'argent.
- La tête supérieure cintrée est fixe et la partie rectangulaire à des châssis ouvrants .
- Fonctionne mieux pour les maisons individuelles, en particulier pour les portes de patio et extérieures.
- Livré avec des grilles pour le côté extérieur et intérieur qui améliorent l'esthétique du design.
- Disponible dans diverses configurations qui incluent, guillotine simple latérale, guillotine latérale double, fenêtres panoramiques, fenêtres palladiennes.



Spécial



Laminage

La finition en bois de vos portes et fenêtres peut rendre votre espace magnifique, mais l'ajout de bois aux vitres de fenêtres et de portes n'est pas pratique et coûteux. La stratification peut être une solution efficace qui crée le même effet que la finition du bois. Allez-y, donnez à vos portes et fenêtres une apparence soignée, belle tout en étant faciles à entretenir.

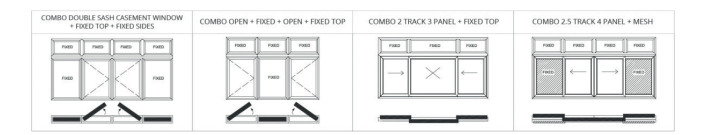
- Il convient à toutes sortes de portes et fenêtres.
- · Conserve le look classique tout en utilisant les dernières technologies.
- Disponible dans des profils de base bruns au lieu de profils de base blancs pour les deux côtés.
- · Le film de stratification sur les profilés en UPVC donne l'apparence de l'acajou et / ou du chêne.
- La difficulté à maintenir des stratifiés blancs immaculés est contrée par des options de couleur grise ou crème .
- Disponible dans différentes nuances, qui sont acajou, chêne foncé, chêne doré, chêne clair, lam rouge, gris et crème.
- Une solution qui vient avec une combinaison d'avantages, qui incluent: l'attrait esthétique du bois, la durabilité, l'isolation acoustique et thermique, l'entretien sans tracas et les caractéristiques d'étanchéité des portes et fenêtres en PVC.

Spécial



Combinaison

Combinaison de fenêtres. Construit en combinant une ou deux portes / fenêtres à battant à guillotine fixe / à guillotine / fenêtre / porte / fenêtre à double battant à guillotine, fenêtres coulissantes à guillotine multiple / deux / trois voies, il rend votre maison complète.



- Semble esthétiquement grand et imposant.
- Intègre une unité solide et attrayante de portes et fenêtres.
- Fonctionne mieux pour les espaces larges, hauts et extérieurs dans vos murs.
- Plusieurs types de fenêtres regroupées pour former une unité complète.
- Vous donne la liberté de choisir diverses permutations et combinaisons de fenêtres.
- · Coûte plus en raison du renforcement supplémentaire requis pour le rendre plus stable au niveau des joints couplés.

Spécial



Fenêtre en saillie

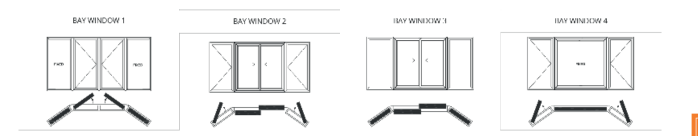
En tant que bon architecte, vous devez avoir un œil pour des solutions modernes, techniquement solides et innovantes, et un talent pour livrer dans les délais et les coûts donnés. Et en ce qui concerne les portes et les fenêtres, les Baufit UPVC systèmes offrent un équilibre optimal entre l'esthétique, la conception, la performance et la valeur.

Jetez un œil aux critères critiques suivants que Baufit satisfait largement :

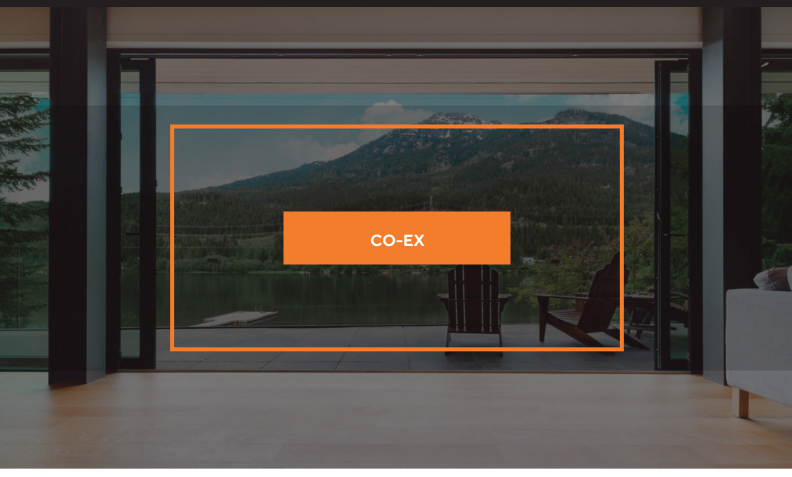
- * Options de personnalisation presque illimitées: disponibles dans une gamme de formes et de designs, de combinaisons et de très grandes fenêtres.
- * Caractéristiques techniques: isolation phonique et thermique élevée, en plus de la protection contre les infiltrations d'eau de pluie.
- * Gamme de finitions pour convenir à l'aspect désiré des extérieurs / intérieurs: disponible en lamelles blanches et bois.

Chez Baufit, nous nous efforçons constamment d'innover et d'introduire de meilleurs produits, tels que des profils écologiques et sans plomb. Nous avons également introduit des profils CRP, basés sur une technologie de co-extrusion avancée. Nos nouveaux profils sont spécialement conçus pour la Thaïlande, offrant des options de grillage anti-mouches et de grilles de sécurité, ainsi que des options d'architrave pour une meilleure esthétique. En fait, Baufit a de nombreuses premières à son actif. De plus, pour les projets spéciaux, nous offrons un avantage supplémentaire en nous approvisionnant en profils auprès des usines européennes de Baufit, lorsque certains produits ne sont pas fabriqués en Thaïlande.

Et pour conclure l'affaire, Baufit s'associe à des architectes pour s'assurer que la bonne solution est fournie pour chaque projet. Cela comprend des dessins de profil pour l'évaluation initiale et une gamme de conceptions basées sur les directives du projet. Nous fournissons même des sections d'angle et des exemples de fenêtres, pour donner aux architectes une idée du produit avant de passer la commande.



Premium



CO-EX

Les portes et fenêtres à battants CO-EX sont une série innovante et contemporaine qui ajoute à la fois classe et force. Les fenêtres sont fabriquées à l'aide de profilés de 70 mm coextrudés avec un renfort en CRP (Composite Reinforced Plastic). La série comprend des fenêtres et des portes s'ouvrant vers l'intérieur / l'extérieur ainsi que des fenêtres oscillo-battantes

Plastique composite renforcé (en cours de développement):

Composite plastique renforcé ou CRP révolutionnent UPVC profils et Baufit est dans les stades avancés de la création de ce produit.

Dans les fenêtres traditionnelles en PVC, les renforts GI ne sont pas fixés aux coins, ce qui fait des coins la partie la plus faible des fenêtres. CRP remplacera l'utilisation du GI comme renfort par un composite bois-plastique exclusif. CRP sera soudé avec le profil aux coins, faisant des coins la partie la plus renforcée de la fenêtre. De plus, le CRP facilite la fabrication des fenêtres et élimine également la possibilité d'erreurs humaines dans la production.

- Ultra élégant.
- Disponible dans des finitions stratifiées blanches et en bois.
- Gain de temps lors de la fabrication car il n'est pas nécessaire de fabriquer des renforts séparément.
- Amélioration de la résistance des coins (car les joints de fenêtre sont soudés avec le renforcement CRP) par rapport au système UPVC conventionnel .
- Meilleure isolation thermique et phonique grâce au CRP (par rapport aux armatures en acier du système UPVC conventionnel). L'isolation thermique et phonique peut être encore améliorée avec l'option de verre double / spécial.

Premium



Hebeschiebe

Le système coulissant HEBESCHIEBE est une combinaison de profilés en aluminium et PVC avec rupture thermique pour une isolation thermique renforcée. Ce système fournit de très grandes sections que seuls quelques-uns peuvent offrir et permet de très grandes portes coulissantes (jusqu'à 9') qui ne sont pas réalisables avec les systèmes UPVC ordinaires . Ce système coulissant haut de gamme est livré avec une quincaillerie sophistiquée et résistante et convient parfaitement à toute ouverture surdimensionnée.

- Vues dégagées (en raison de la grande taille des volets).
- Isolation thermique supérieure (par rapport aux portes UPVC ordinaires).
- Ultra élégant.
- · Isolation thermique et phonique améliorée avec option de verre double ou spécial.

uPVC PROFILE TYPES



Profiles



to the architecture of Dutch building façades and has an impressively slim profile view. A semi-offset sash emphasises the classical appearance and the choice of 50 colours also opens up a wide range of configuration options.The frame has an overall mounting depth of 115 mm and an incline of 5° or 15°. The inclined sash further enhances the retro look. Our extensive palette of 50 decors and colours offers a wide range of configuration options.

- 115 mm system, 5 chambers - Insulation value of the entire window Uw up to 0.79 W/m2K / with ThermoFibra up to

- 0.70 W/m2K
- Offset and semi-offset sash
- Glazing up to 55 mm
 All-round sash rebate gasket + co-weldable centre seal in the frame
- Soundproofing up to 44 dB (noise protection class 4) 50 different foil colours
- Three different base body colours available: white (003), beige (096) and grey (934)

Ash Black



Bronze

Black Cherry



uPVC PROFILE TYPES



Profiles

BAU EFORTE



INNO VATION

red<mark>dot design</mark> award winner 2019

Uncompromisingly top class for energy-efficient living With the Eforte profile system, we attach special importance to modern thermal insulation because efficient energy saving is one of the most important challenges of today. With a mounting depth of 84 mm, Eforte achieves an outstanding Uf value of 0.95 W/m²K with ordinary steel reinforcing and without additional insulation measures. In addition to the usual gaskets, an innovative gasket in the glass rebate provides even better insulation. Special glazing for particularly thick safety glass or soundproof glazing are available up to 56 mm. A wide choice of colours and decors covers all design requirements. The intelligent concept behind the Eforte profile means that it can be used in both old and new buildings. It goes without saying that the right front door is also available to match your Eforte windows. Maximum thermal insulation for maximum energy saving The Eforte energy-efficient window with a mounting depth of 84 mm and 6 chambers achieves an outstanding Uf-value of 0.95 W/m²K. The current requirements set out in the Energy Saving Regulation and the values required for entitlement to KfW financial support (German Reconstruction Loan Corporation) are met with ease.

- 84 mm system, 6 chambers
- Frame insulation value Uf = 0.95 W/m²K
- Insulation values of the overall window Uw up to 0.64 W/m²K
- Passive house standard using conventional triple glazing.
 Passive house standard certified by internationally renowned Testing Institute in Rosenheim (ift)
- Accommodates a glazing thickness of up to 56 mm for special thermal insulation and soundproofing
- 2 different sash designs available
- New additional gasket in the glass rebate for even better thermal insulation
 Inner 2-foot glazing bead for enhanced burglary protection
- Glass rebate height of 25 mm for avoidance of condensation
- A special bonding technology enables floor-to-ceiling elements of up to 2.60 m in height
 Soundproofing up to 47 dB (noise protection class 5)
- Slender profile with narrow cross section of 120 mm and bevels of 20° for good water
- runoff

 40 different laminated foil colours and an unlimited choice of colours with aluminium cladding Color Options







INOUTIC • O •

BAU PRESTIGE

Superbly balanced Harmonised design combined with a high level of functionality such as excellent sound insulation and very good thermal insulation values fully satisfy the latest requirements of the Energy Saving Regulation and the values required for entitlement to KfW financial support (German Reconstruction Loan Corporation). Using the state-of-the-art 6-chamber technology and a profile depth of 76 mm you can benefit from great energy savings and substantially reduce heating costs. This quality product is available with the same high-quality internal workings in the four different design variants and a wide range of colours, and also with aluminium cappings. Matching front doors and lift and sliding doors are also available for the Prestige system.

- 76 mm system, 6 chambers
- Insulation value of entire window Uw up to 0.66 W/m2K
- 4 different sash designs available
- Accommodates glazing thickness of up to 44 mm for thermal and acoustic insulation and up to 56 mm with the new system Prestige classic, semi-offset
 Also with Thermo Profile made from recycled material for enhanced thermal insulation

- Frame insulation value: Uf = 1.0 W/m2K with thermal reinforcement; Uf = 1.1 W/m2K with centre seal; Uf = 1.2 W/m2K with rebate seal Curves and 20° bevels ensure a good water run-off and harmonic design

- Inner 2-foot glass bead for enhanced burglary protection
 Glass rebate height of 25 mm for avoidance of condensation water
 Three framed weldable TPE seals with centre sealing system, two with rebate seal system
- RAL-certified overlap bonding for floor-to-ceiling elements of up to 2.60 m
 Use of adhesive tape for dry adhesion with the new multifunctional sash
 Soundproofing up to 47 dB (noise protection class 5)

- 40 different laminated foil colours
- Prestige classic offset, also available with aluminium cladding unlimited choice of colours

Anthracite Grey	Golden Oak	Hazelnut	Grey Aluminum	Ash Black	Silver	Asphalt	Azul	Black Cherry	Bronze









BM-350S



Le système isolé coulissant, nommé SMARTIA BM-350S.

BM-350S est un système coulissant isolé moderne et flexible avec un design plat moderne. Il est idéal pour les rénovations ou rénovations grâce à sa facilité de construction.

Les avantages

- Excellent rapport qualité / prix
- Efficacité énergétique assez élevée
- Solutions spéciales pour les hôtels
- Coûts de fabrication compétitifs grâce à la réduction du temps de fabrication
- De nombreuses solutions alternatives
- Bonne isolation phonique
- Amélioration sensible de l'éclairage naturel grâce à la conception du système
- · Cadre de haute qualité avec des performances certifiées

Générique

WINDOWS TYPES	THERMALINSULATION	EXTERIOR SHAPES
Sliding	Yes	Curved, Flat

.

Caractéristiques Techniques

SASH DEPTH	SASH WEIGHT	MINIMUM VISIBLE ALUMINIUM FACE HEIGHT	MINIMUM VISIBLE ALUMINIUM FACE WIDTH AT THE CENTRAL VERTICAL COLUMN (ADJOINING PROFILE)	MINIMUM VISIBLE ALUMINIUM FACE WIDTH AT THE CENTRAL VERTICAL COLUMN (INTERLOCKING PROFILE)	GLAZING TYPE	MAXIMUM GLAZING THICKNESS	MECHANISM	SEALING METHOD	TYPE OF THERMAL INSULATION
35 mm	up to 180 Kg	107 mm	102 mm	25 mm	Double	up to 28 mm	Perimetrical locking mechanism	Continuous perimetrical tri fin in two levels brush	Polyamides 24 mm, PVC parts

Performance

UF	WATER TIGHTNESS	AIR PERMEABILITY	WIND LOAD RESISTANCE	SOUND REDUCTION
from 2,9 up to 4,8 W/m²K	CLASS 6A	CLASS 3	C2/B3	28 dB

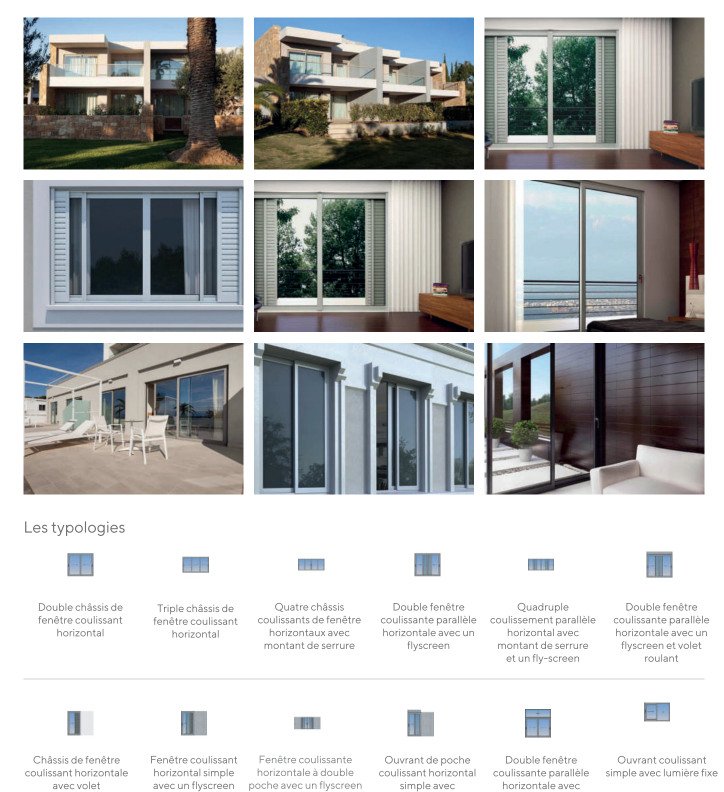
Caractéristiques

TYPES OF TYPOLOGY
Horizontal sliding, meeting stile, Pocket sliding



BM-350S

Galerie Média



et volet

et volet

un flyscreen et

volet roulant

fanlight fixe



BM-9400



Le système articulé non isolé COMFORT BM-9400.

COMFORT BM9400 est l'un des systèmes à battants non isolés les plus complets, qui peut desservir une large gamme de besoins différents avec des performances satisfaisantes.

Les avantages

- Très bon rapport qualité prix
- Flexibilité dans la construction
- Variété de solutions
- Variété de conception de profil
- Coûts de fabrication compétitifs grâce à un temps de fabrication réduit
- Fonctionnalité élevée

Générique

WINDOWS TYPES	THERMAL INSULATION	EXTERIOR SHAPES
Hinged	No	Curved, Flat

Caractéristiques Techniques

FRAME DEPTH	SASH WEIGHT	MINIMUM VISIBLE ALUMINIUM FACE HEIGHT	MINIMUM VISIBLE ALUMINIUM FACE WIDTH AT THE CENTRAL VERTICAL COLUMN (INTERLOCKING PROFILE)	GLAZING TYPE	MAXIMUM GLAZING THICKNESS	MECHANISM	SEALING METHOD
45 mm	up to 180 Kg	104 mm	153 mm	Single – Double – Triple	from 4 mm up to 39 mm	Euro-groove, Euro- nut	Perimetrical at 3 levels with EPDM gaskets

Performance

WATER TIGHTNESS	AIR PERMEABILITY	WIND LOAD RESISTANCE	SOUND REDUCTION
CLASS E750	CLASS 4	C5	36 dB

Caractéristiques

TYPES OF TYPOLOGY
For all tilt & turn typologies

BM-9400

Galerie Média



Les typologies

















Une inclinaison et une rotation de

Tincliner et tourner avec une lumière fixe sur le dessus

Tincliner et tourner avec la lumière du ventilateur inclinaison et rotation

Fenêtre à double

Double inclinaison et rotation avec



l'ouvrant



Une inclinaison et une rotation de l'ouvrant

Tincliner et tourner avec une lumière fixe sur le dessus

Tincliner et tourner avec la lumière du ventilateur

Fenêtre à double

lumière



avec éclairage fixe

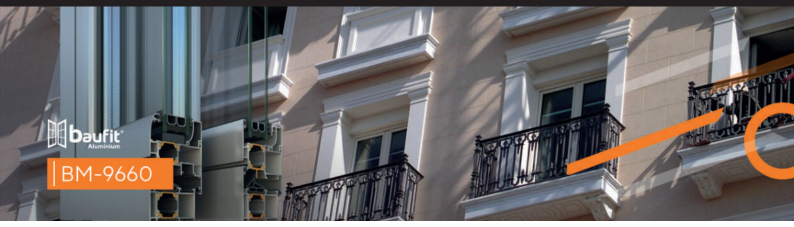


inclinaison et rotation et rotation avec lumière

Double inclinaison



BM-9660



Système isolé à charnière BM-9660.

BM-9660 est un système d'inclinaison et de rotation isolé pour les zones à climat plus chaud, assurant des constructions de haute qualité et application de différentes typologies avec des performances thermiques considérables. Il est idéal pour les rénovations, alliant sécurité et fonctionnalité, sans nécessiter de coûts d'investissement élevés.

Les avantages

- Très bon rapport qualité prix
- Économies d'énergie élevées grâce à l'efficacité énergétique élevée du système
- Augmentation du niveau de sécurité
- Haut niveau d'isolation acoustique
- Facilité d'utilisation et fonctionnalité élevée
- Design moderne pour fenêtres avec ligne plate ou courbe
- Haute qualité avec des performances certifiées
- Augmentation des charges statiques et de la fonctionnalité en cas de conditions météorologiques extrêmes
- Portes d'entrée faciles d'accès selon les spécifications pour les personnes ayant des besoins spéciaux
- Solutions spéciales pour les hôtels
- Variété de solutions alternatives
- · Flexibilité dans la construction

Générique

WINDOWS TYPES	THERMAL INSULATION	EXTERIOR SHAPES
Hinged	Yes	Curved, Flat

.

.

Caractéristiques Techniques

FRAME DEPTH	SASH DEPTH	SASH WEIGHT	MINIMUM VISIBLE ALUMINIUM FACE HEIGHT	MINIMUM VISIBLE ALUMINIUM FACE WIDTH AT THE CENTRAL VERTICAL COLUMN (ADJOINING PROFILE)	GLAZING TYPE	MAXIMUM GLAZING THICKNESS	SEALING METHOD	MINIMUM THRESHOLD HEIGHT	TYPE OF THERMAL INSULATION
56 mm	63,5 mm	up to 180 Kg	82 mm	61 mm	Double - Triple	from 20 up to 49 mm	Perimetrical at 3 levels with EPDM gaskets	15 mm	Polyamides 24 mm, PE insulation Foam

Performance

UF	WATER TIGHTNESS	AIR PERMEABILITY	WIND LOAD RESISTANCE	SOUND REDUCTION
from 1.8 up to 2.5 W/m²K	CLASS E1650	CLASS 4	36 dB	RC2

Caractéristiques

TYPES OF TYPOLOGY	
For all tilt & turn typologies	



Galerie Média



Les typologies



















Une inclinaison et une rotation de l'ouvrant

Inclinaison et rotation simples avec éclairage fixe

Battant simple oscillobattant avec fanlight

Fenêtre à double

Fenêtre à double inclinaison et rotation inclinaison et rotation avec éclairage fixe

Fenêtre à double inclinaison et rotation avec volet



Porte battante vers l'intérieur / l'extérieur



Porte battante vers l'intérieur / l'extérieur avec panneau isolant et vitre fixe

Porte battante vers l'intérieur / l'extérieur avec panneau isolant, vitre fixe et fanlight





BM-9800



Portes pliantes non isolées BM-9800.

BM-9800 est un système de porte pliante non isolé avec un fonctionnement suspendu et adapté aux constructions. Il propose des solutions robustes et élégantes appliquées aux projets de milieu de gamme, tels que les résidences modernes, immeubles de bureaux, centres de conférence, hôtels, restaurants et bien d'autres.

Les avantages

Usinage et installation faciles

- Haute performance en termes de résistance au vent, de perméabilité à l'air et d'étanchéité à l'eau
- Structure robuste avec un fonctionnement impeccable et durable

Générique

THERMAL INSULATION	AESTHETICS	PANEL TYPE	PANEL	APPLICATIONS
No	relatively low sight line	top-hung	aluminium framed panel with glazing bead	modern residences, office buildings, conference centers, hotels, restaurants

.

Caractéristiques Techniques

SASH WIDTH	GLAZING	MAIN GASKET	LOCKING	VISIBLE ALUMINIUM	MAXIMUM WEIGHT	MAXIMUM HEIGHT	MAXIMUM PANEL WIDTH
50 mm	24-32mm	Double EPDM	double locking latches	143m	125Kg pervent	2.8m	1,1 m



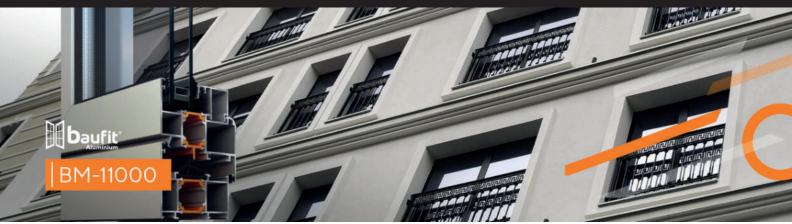
BM-9800

Galerie Média





BM-11000



Système isolé articulé BM-11000.

BM-11000 est un système à charnière isolé Tilt & Turn qui peut répondre aux besoins les plus exigeants grâce à une grande variété de solutions et de designs.

Les avantages

- Rapport qualité / prix élevé
- Économies d'énergie élevées grâce à l'efficacité énergétique élevée du système
- Solutions spéciales pour les hôtels
- Une grande variété de solutions
- Augmentation du niveau de sécurité
- Haut niveau d'isolation acoustique
- Facilité d'utilisation et fonctionnalité élevée
- Design moderne pour fenêtres avec ligne plate ou courbe
- Lumière naturelle améliorée grâce à la possibilité d'utiliser une ceinture cachée
- Haute qualité avec des performances certifiées
- Augmentation des charges statiques et de la fonctionnalité en cas de conditions météorologiques extrêmes

Générique

WINDOWS TYPES	THERMAL INSULATION	EXTERIOR SHAPES
Hinged	Yes	Classic, Curved, Flat

Caractéristiques Techniques

FRAME DEPTH	SASH DEPTH	SASH WEIGHT	MINIMUM VISIBLE ALUMINIUM FACE HEIGHT	MINIMUM VISIBLE ALUMINIUM FACE WIDTH AT THE CENTRAL VERTICAL COLUMN (ADJOINING PROFILE)	GLAZING TYPE	MAXIMUM GLAZING THICKNESS	MECHANISM	SEALING METHOD	TYPE OF THERMAL INSULATION
62,5 mm	70 mm	up to 180 Kg	70 mm	61 mm	Single - Double - Triple	from 20 up to 59 mm	Euro-groove, Euro-nut	Perimetrical at 3 levels with EPDM gaskets	Polyamides 24 mm & 20 mm

Performance

UF	WATER TIGHTNESS	AIR PERMEABILITY	WIND LOAD RESISTANCE
from 2,3 up to 2,9 W/m²K	CLASS E900	CLASS 4	47 dB

Caractéristiques

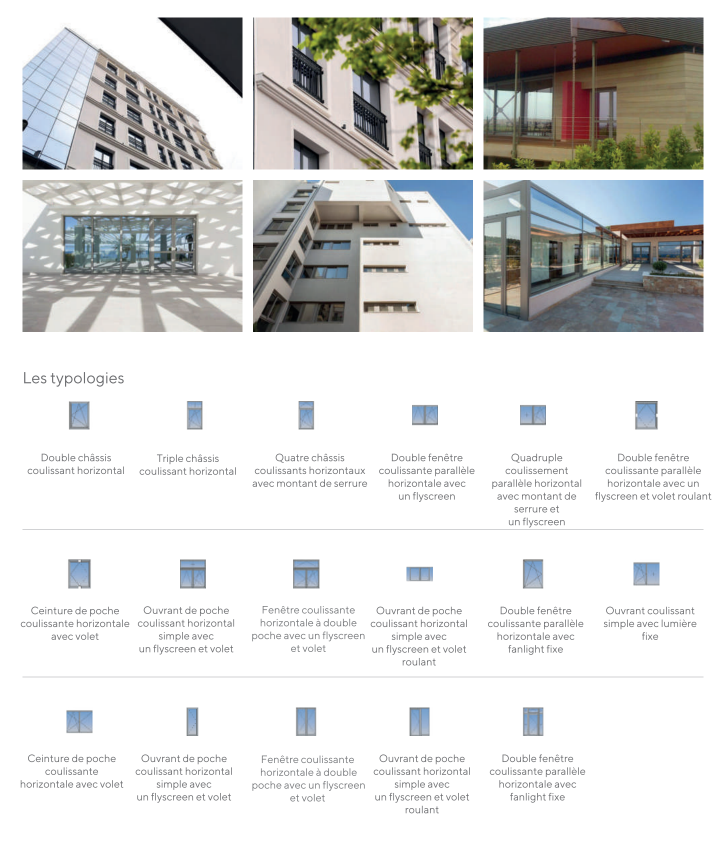
 TYPES OF TYPOLOGY

 For all tilt & turn typologies



BM-11000

Galerie Média





BM-19800



Portes pliantes isolées BM-19800.

BM-19800 est un système de porte pliante isolé avec un fonctionnement suspendu et adapté aux constructions. Il propose des solutions robustes et élégantes appliquées à des projets moyens et haut de gamme, tels que le luxe, résidences, immeubles de bureaux, centres de conférence, hôtels, restaurants et bien d'autres.

Les avantages

- Grandes dimensions et larges portées
- Structure robuste avec un fonctionnement impeccable et durable
- lsolation thermique élevée et économie d'énergie
- Haute performance en termes de résistance au vent, de perméabilité à l'air et d'étanchéité à l'eau
 - Usinage et installation faciles

Générique

THERMAL INSULATION	AESTHETICS	PANEL TYPE	PANEL	APPLICATIONS
Yes	relatively low sight line	top-hung operation	aluminium framed panel with glazing bead	modern residences, office buildings, conference centers, hotels, restaurants

.

Caractéristiques Techniques

SASH WIDTH	GLAZING	POLYAMIDE	MAIN GASKET	LOCKING	VISIBLE ALUMINIUM	MAXIMUM WEIGHT	MAXIMUM HEIGHT	MAXIMUM PANEL WIDTH
50 mm	24-32 mm	Double 18mm	Double EPDM	double locking latches	143m	125Kg per vent	2.8m	1.1m

Performance

UF	UF WATER TIGHTNESS		WIND LOAD RESISTANCE	
1.9 W/m²K	4A, IFT	cl. 3, IFT	C1/B1, IFT	



BM-19800

Galerie Média



Les typologies





Ceinture de poche coulissante horizontale avec volet

DES VOLETS ROULANTS



Volets roulants de Baufit

BAU Pro2.0: le système de volet roulant innovant pour chaque application.



IAméliorer vos conditions de vie et protégez-vous contre les intempéries, les cambriolages et les curieux voisins ! Avec PROtex 2.0, vous serez du bon côté à tous égards. Que votre maison soit d'avant-guerre ou nouvelle construction, une variété de tailles de boîtes, un large spectre de couleurs et une compatibilité avec tous les systèmes de fenêtres font de PROtex 2.0 le système de volets roulants idéal pour répondre à toutes les exigences.

Utiliser simplement la sangle, la manivelle ou la fonction de moteur de ce volet roulant en PVC léger pour garder la chaleur à l'intérieur lorsqu'il fait froid dehors ou éviter un chauffage excessif de votre intérieur lors des chaudes journées d'été. Ce volet est des valeurs d'isolation thermique supérieures contribuent à une conception écoénergétique et conduisent à des économies de coûts de chauffage.

- 3 tailles de boîtes différentes disponibles
- Disponible dans des variantes murales ou dissimulées ou avec des stores vénitiens
- Convient pour les fenêtres, les portes et les portes pliantes et coulissantes
- · Solution de clip brevetée pour une installation rapide
- Solution de clip brevetée pour une installation rapide
- Peut être mis en œuvre dans des hauteurs d'élément de 1,5 à 3,5 m
- Peut être actionné par sangle, manivelle ou moteur
- Peut être livré avec et sans un flyscreen, qui peut également être installé ultérieurement à tout moment.
- Haute étanchéité à l'air
- Valeurs d'isolation thermique: modèle de base Usb <0,8 W / m2K
- Insonorisation jusqu'à 46 dB



BAU Pro 2.0 : Boîte de volet roulant

Les caissons de volet roulant de la série BAU Pro 2.0 ont un design moderne et clair. La vaste gamme de couleurs. Le système de couleurs Baufit offre une possibilité de conception individuelle. La faible hauteur structurelle des systèmes permet une intégration discrète dans presque toutes les façades de bâtiments.



BAU Pro 2.0 : Boîte de volet roulant dissimulé

Le système de volet roulant BAU Pro 2.0 peut également être complètement dissimulé. Cette variante est disponible en 2 différentes tailles avec une hauteur d'élément maximale de 3,5 m.

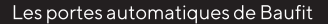


BAU Pro 2.0 : Stores vénitiens

Les stores vénitiens sont l'alternative délicate aux volets roulants. Avec les stores vénitiens, vous dirigez la lumière du jour individuellement selon vos besoins et en même temps protéger votre espace privé. BAU Pro 2.0 fournit une solution de stores vénitiens intégrables qui est compatible avec tous les stores vénitiens populaires.

LES SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

LES PORTES AUTOMATIQUES



Systèmes d'automatisation Baufit à usage résidentiel alimentés par **Bft Motors Italie.**



différentes couleurs et différents types d'ouverture. Une large gamme de l'utilisateur final.







PROTECTION ANTI-VANDALISME POUR LES OPÉRATEURS

DONNEZ VIE À

LA TÉLÉCOMMANDE SWINGS? UN SMARTPHONE.

ACCÈS SANS FIL SÉCURISÉ POUR LES OPÉRATEURS COULISSANTS.

CONTRÔLER L'ÉCLAIRAGE AVEC UNE TOUCHE.

UNE TÉLÉCOMMANDE

POUR TOUS LES

OPÉRATEURS.



GERMAN

CHANGER LES PARAMÈTRES LOCALEMENT EN UN CLIC.



Portes d'entrée ALU & PVC



Portes d'entrée ALU & PVC



Clôtures de jardin en aluminium



Clôtures de jardin en aluminium



















Bel baufit®

CONTACTS DE BAUFIT

L'Europe

Alliance Eurasia S.A.S

Adresse : 41 Avenue Grandclément 69120 Vaulx-en-Velin, LYON Tél: +33750996454 | Courriel: msarikaya@baufi.com

Balkans

Baufit D.O.O

Adresse : Magistralni put 246, Industrijska zona Maline, 75270, Živinice, Bosnie / Herzégovine Tél: +38 735 80 85 55 | Email : info@baufi.com

L'Asie et Moyen-Orient

Adresse : Konak Mah. Lefkose Cad. Baris Sok . Ofi + Plaza No : 3 Kat: 1 Daire no: 12 PK: 16265 Nilufer / Bursa / Turquie Tél: +90 224 20 50 474 | E-mail : info@baufi.com

L'Asie du sud est Baufit Asia Co. Ltd

Adresse : 321/1 Ave. Phatthanakan, Khwaeng Prawet, Khet Prawet, Bangkok 10250, Thailande Tél: +66 210 12 79 9 | E-mail : support@baufiasia.com | Ventes: sales@baufiasia.com