

Volets battants en aluminium

Le respect de la tradition





Les volets battants EHRET constituent un élément de design et s'imposent comme une référence pour créer une esthétique unique qui s'intègre harmonieusement à l'architecture existante.

Les bâtiments, ensembles de formes et de couleurs, acquièrent un caractère exclusif. Que vous recherchez

la tradition ou la modernité, nous vous offrons la meilleure qualité, déclinée dans une gamme de produits variés.

Celle-ci comprend des volets pleins et des modèles à lamelles fixes ou orientables, disponibles dans différentes formes.



- Large choix de modèles
- Coloris et formes à combiner individuellement
- Expérience solide et excellente qualité de finition
- Modèles isolants à haute efficacité énergétique
- Lamelles orientables et fixes
- Formes spéciales pour s'adapter à tous les types de bâtiment

Qualité et diversité

Les volets battants EHRET sont déclinés entre les modèles à lamelles fixes ou orientables et les modèles à surface plane, appelés modèles pleins.

Le nombre de panneaux permet de classer les volets en divers sous-groupes. Vous avez ainsi le choix entre des modèles comportant 1 panneau (aucune traverse), 2 panneaux (1 traverse) ou 3 panneaux (2 traverses). Vous pouvez en général choisir librement les dimensions exactes des différents panneaux.

Les lamelles des volets sont fixées séparément dans le profil porteur. De cette façon, les lamelles endommagées peuvent être remplacées individuellement et sans problème sur presque tous les modèles.



Couleurs : nuanciers RAL, NCS, VSR, etc.

EHRET propose un grand nombre de systèmes de couleurs normalisés différents, tels que RAL, NCS et VSR, et offre ainsi un choix de nuances quasi-illimité. Notre palette se compose de plus de 4000 coloris et décors. Certaines nuances spéciales ne sont pas disponibles en qualité adaptée aux façades.



Décors : D'une beauté naturelle

Les volets ennoblissent la façade: la diversité des structures, des coloris et des formes permet d'harmoniser l'ensemble à son environnement de manière individuelle et parfaite. Les décors bois et pierre pour lesquels la nature a servi de source d'inspiration étonnent par leur aspect authentique et naturel. Niveau application, ce revêtement des surfaces ne connaît aucune limite.

Les décors EHRET associent des structures uniques et de splendides couleurs aux avantages de l'aluminium.

Ocean Line et Ocean Line Plus

Par ailleurs, EHRET a développé le prétraitement spécial Ocean Line pour tous ses volets. Ce procédé confère à la surface la protection supplémentaire pour les environnements agressifs tels que la proximité du climat marin, de zones d'épandage de sel de déneigement ou de sites industriels.

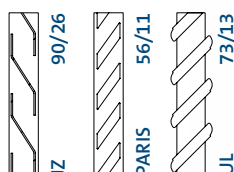
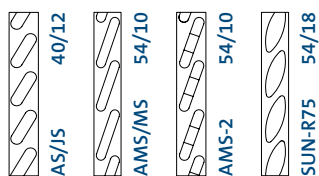
De surcroît, Ocean Line Plus offre une protection maximale contre la corrosion filiforme: ce revêtement a démontré toute son efficacité dans des régions aux conditions climatiques extrêmes, telles que les zones situées près des côtes, à forte industrialisation ou très exposées aux sels de déneigement.



Lamelles fixes



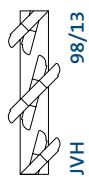
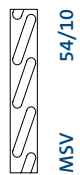
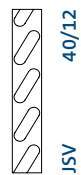
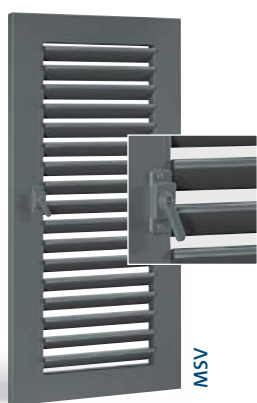
Les volets battants à lamelles fixes se composent d'au moins un panneau à lamelles fixes. Les autres éléments peuvent être dotés de lamelles fixes ou de panneaux pleins en aluminium supplémentaires. Retrouvez d'autres modèles et variantes aux pages 14 et 15.



Lamelles orientables



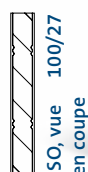
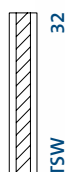
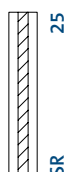
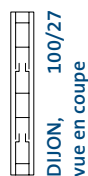
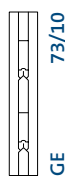
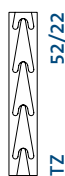
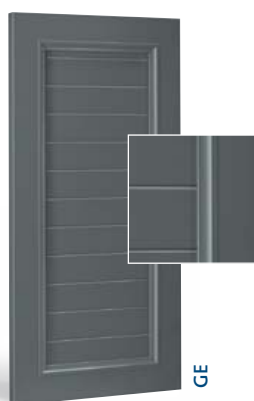
Les volets battants à lamelles orientables se composent d'au moins un panneau à lamelles orientables. Indépendamment de ce dernier, les autres éléments peuvent être dotés de lamelles fixes ou de panneaux pleins en aluminium. Retrouvez d'autres modèles et variantes aux pages 14 et 15.



Modèles pleins



Les modèles pleins présentent exclusivement des surfaces constituées de panneaux pleins en aluminium ou d'éléments semblables à des lamelles. La répartition entre les différentes surfaces est fonction du nombre de panneaux. Retrouvez d'autres modèles et variantes aux pages 14 et 15.



TZ-PISA

Formes spéciales



Les exigences spéciales appellent des solutions particulières. À cet effet, EHRET propose un large choix de formes et de fonctions : les volets battants de forme oblique, à projection ou de type en arc de cercle ou

demi-arc de cercle ajoutent des effets de style à l'architecture de la façade. Les formes spéciales sont fabriquées sur mesure.



Projection



Demi-arc de cercle



Arc de cercle

Isolation (ISO)



Qu'il s'agisse de travaux de rénovation ou d'une construction neuve, les modèles ISO (isolants) sont synonymes d'efficacité énergétique. L'isolation thermique vous permettra de réduire votre facture d'énergie.

La conception par couches composée de mousse de polystyrène rigide haute isolation et de deux panneaux en aluminium garantit d'excellentes valeurs d'isolation.



ISO-Z



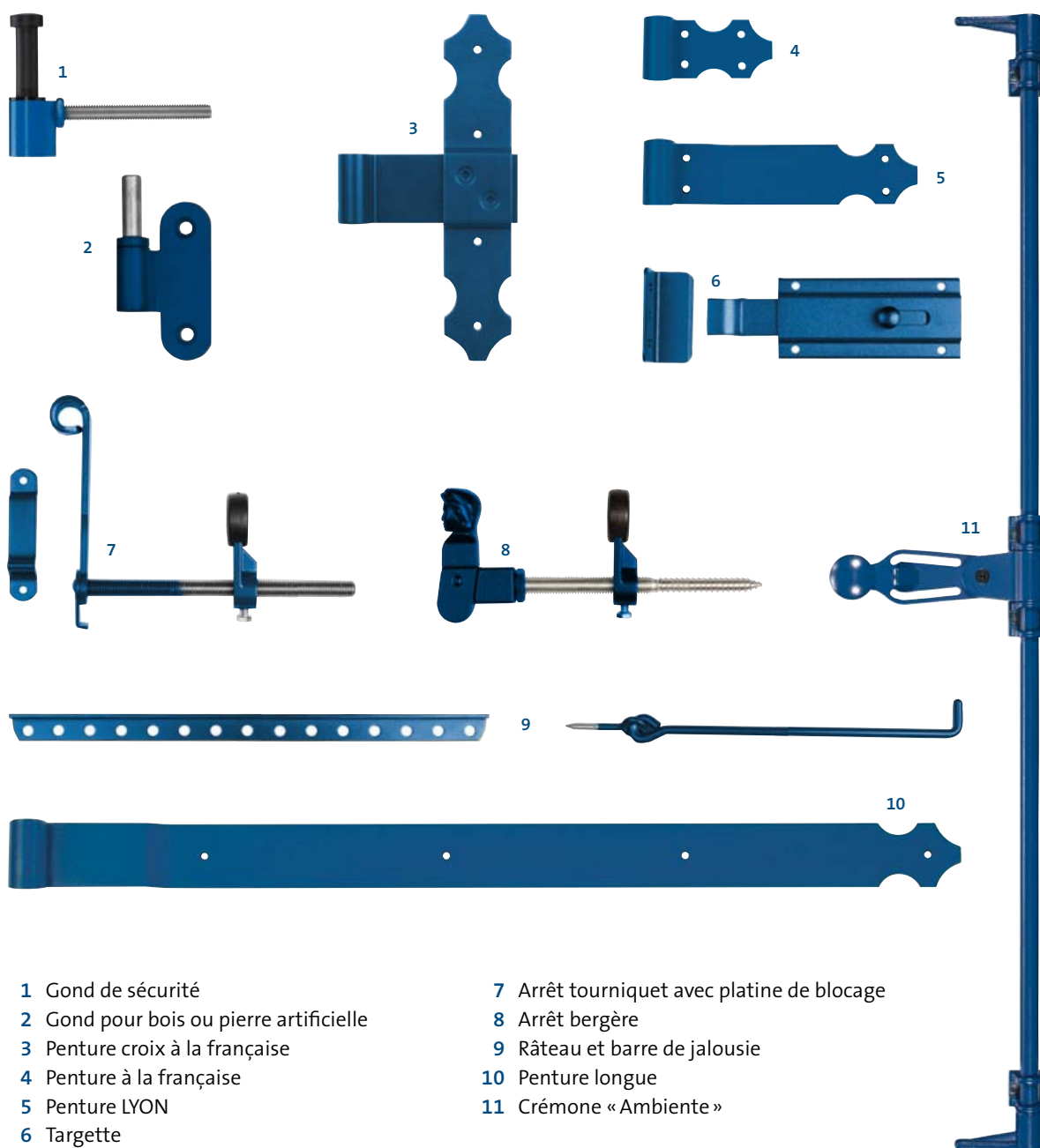
TIZO

Accessoires

Les accessoires permettent le mouvement de rotation à l'ouverture et à la fermeture des volets. En outre, différents types de fermetures et d'arrêts assurent que le volet battant reste bien fixé, aussi bien en position

ouverte que fermée. Avec plus de 400 accessoires individuels, nous avons la solution qui convient à toutes les constructions.

Quelques exemples :



- 1 Gond de sécurité
- 2 Gond pour bois ou pierre artificielle
- 3 Penture croix à la française
- 4 Penture à la française
- 5 Penture LYON
- 6 Targette

- 7 Arrêt tourniquet avec platine de blocage
- 8 Arrêt bergère
- 9 Râteau et barre de jalousie
- 10 Penture longue
- 11 Crémone « Ambiente »

Systèmes d'accessoires et de montage



Easyflex®

Easyflex® permet un montage rapide et efficace sur place. Ce système breveté offre une flexibilité maximale lors du positionnement et de la fixation des accessoires, sans avoir à percer ou fixer des rivets sur le volet. Ainsi, une clé à pipe suffit pour monter avec précision les volets battants, sans bruit ni production de poussière.



Penture express

La penture express est fixée avec précision à l'usine EHRET. Les tapées et les charnières sont également prémontées. La penture express est réglable horizontalement et verticalement. Le volet est simplement accroché, puis ajusté et fixé sur place avec les outils les plus simples.



Précadre rapide

Ouvert en bas, le précadre s'adapte aux fenêtres et aux portes. Le cadre dormant sur mesure est livré sous forme de pièces séparées avec les gonds prémontés et peut être installé sur place en un tournemain. Le thermolaquage est disponible dans les principaux coloris et les teintes RAL.



Dormant en tôle pliée

Les éléments de dormant en aluminium de haute qualité avec gonds conviennent à tous les volets battants, qu'il s'agisse d'une construction neuve ou d'un bâtiment rénové. Cet accessoire est disponible sur demande avec appui de fenêtre compris. L'élément est livré prêt au montage, les accessoires sont prémontés. Sa couleur est assortie aux volets battants.

Motorisation



Moteur solaire

Nous mettons aujourd'hui la nature à contribution pour alimenter nos moteurs avec l'énergie solaire. Ces moteurs, intégrés à un système bus ou actionnés par télécommande, permettent de commander les volets battants. Un panneau solaire et un moteur sont intégrés au cadre de la fenêtre. Ainsi, aucun câble n'est nécessaire à l'installation. Qu'il s'agisse d'une con-

struction neuve, de travaux de rénovation ou de la modernisation d'un équipement existant, les nouveaux moteurs solaires permettent d'automatiser très facilement votre installation, sans nécessiter la pose de composants électroniques supplémentaires. Vous réalisez ainsi des économies à deux niveaux : au moment de la construction et sur votre facture d'énergie.



Motorisation

La commande d'ouverture et de fermeture des volets battants offre un réel confort d'utilisation : il suffit d'appuyer sur un bouton et/ou d'actionner une télécommande. Les moteurs EHRET peuvent être intégrés à la domotique de la maison ou combinés à des anémomètres. Les volets existants peuvent également être équipés ultérieurement de ces dispositifs.

Options de sécurité



Crémone intégrée

Une crémone est intégrée en usine de manière invisible au volet battant. La poignée est facilement manipulable, aussi bien de l'intérieur que de l'extérieur. Le corps de la serrure s'accompagne de la béquille qui se déplace vers le haut et vers le bas. La serrure à cylindre profilé avec clé, proposée en option, offre une protection supplémentaire.



Serrure en applique

La serrure en applique peut également être montée ultérieurement. Un cache couvre le mécanisme et la poignée est facilement manipulable, aussi bien de l'intérieur que de l'extérieur. Cet accessoire assure un verrouillage en haut, en bas et au milieu du volet. La serrure à cylindre profilé avec clé, proposée en option, offre une protection supplémentaire.

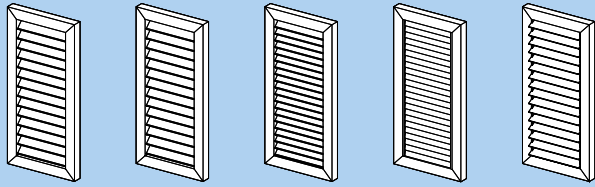


Barre de sécurité Burg

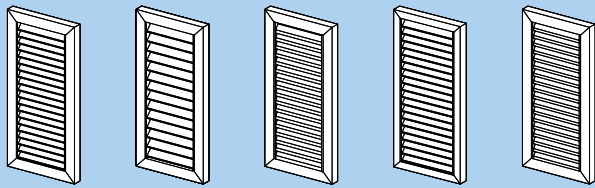
Deux étriers de blocage sont montés à l'intérieur du cadre du panneau du volet battant. Ils soutiennent une béquille carrée en aluminium, fine mais robuste. De cette façon, l'ouverture forcée des volets battants depuis l'extérieur est plus difficile, voire impossible.

Volets battants EHRET

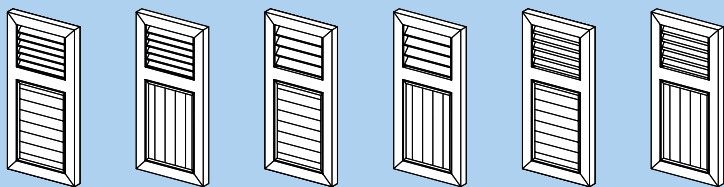
Lamelles fixes



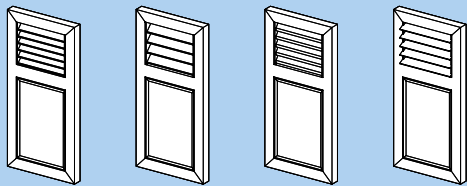
AMS AMS-2 AS SUN-R75 UL



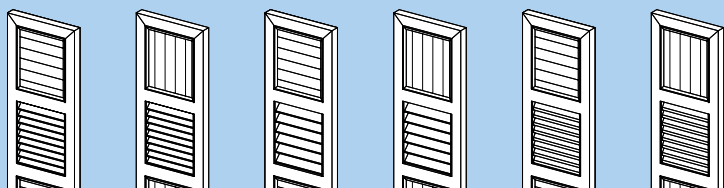
JS MS JZ NICE PARIS



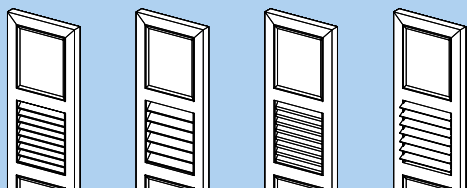
BASEL BASEL-SE MS-BASEL MS-BASEL-SE PARIS-GE PARIS-GE-SE



ROM MS-ROM PARIS-SR WIEN

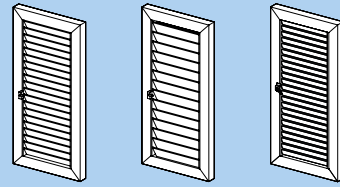


PRAG PRAG-SE MS-PRAG MS-PRAG-SE PARIS-PRAG PARIS-PRAG-SE

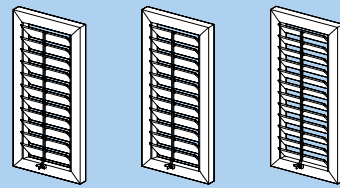


PISA MS-PISA PARIS-PISA LINZ

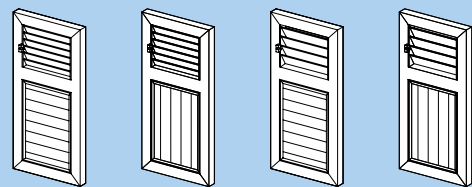
Lamelles orientables



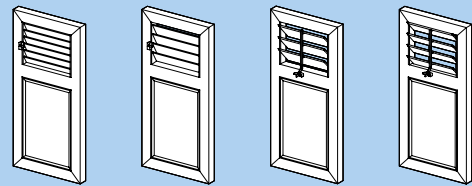
JSV MSV SUN-R75V



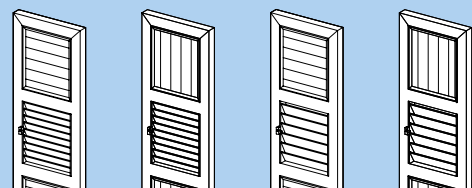
JVH JVH-A JVH-73-A



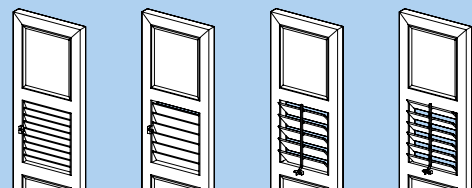
BRIG BRIG-SE MSV-BRIG MSV-BRIG-SE



ZUG MSV-ZUG BERN BERN-73



VISP VISP-SE MSV-VISP MSV-VISP-SE



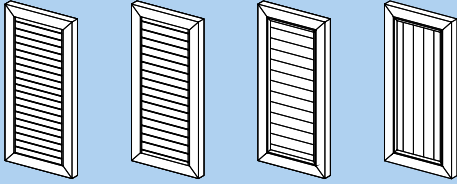
SION MSV-SION CHUR CHUR-73

1 panneau

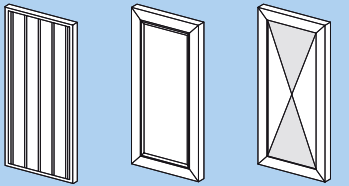
2 panneaux

3 panneaux

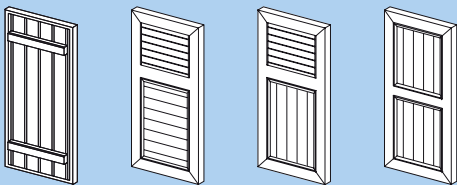
Modèles pleins



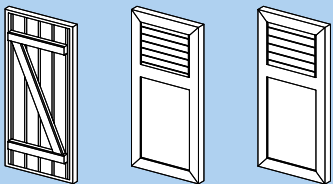
TZ TZO GE GE-SE



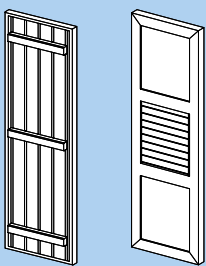
DIJON SR AMSTERDAM



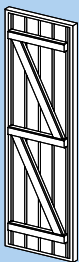
DIJON-B TZ-GE TZ-GE-SE GENT



DIJON-Z TZ-ROM TZO-ROM

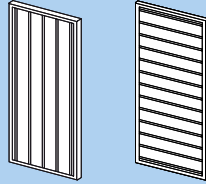


DIJON-BB TZ-PISA

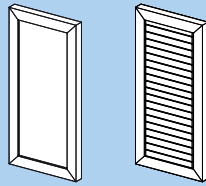


DIJON-ZZ

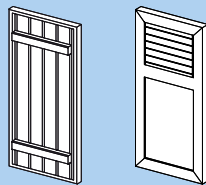
Modèles ISO



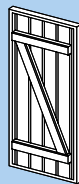
ISO ISO-RW



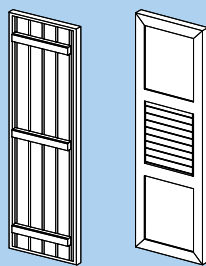
TSW TIZO



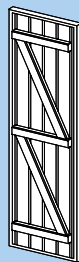
ISO-B TIZO-ROM



ISO-Z

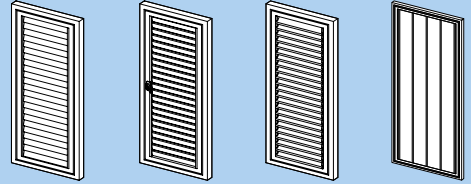


ISO-BB TIZO-PISA

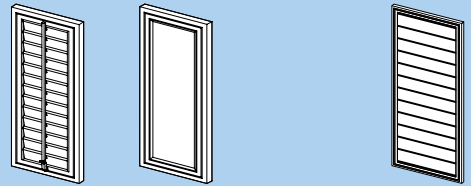


ISO-ZZ

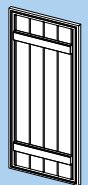
Modèles Easyflex®



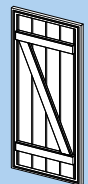
MS-Easyflex MSV-Easyflex UL-Easyflex ISO-Easyflex



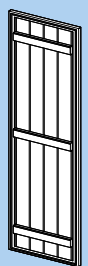
JVH-Easyflex SR-Easyflex ISO-RW-Easyflex



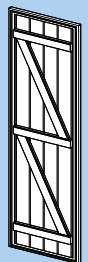
ISO-B-Easyflex



ISO-Z-Easyflex



ISO-BB-Easyflex




ISO-ZZ-Easyflex

EHRET GmbH
Volets en aluminium
Bahnhofstrasse 14 - 18
D - 77972 Mahlberg
Tél. +49 (0) 78 22/439 - 0
Fax +49 (0) 78 22/439 - 116
www.ehret.com



Les volets en aluminium EHRET sont exclusivement disponibles auprès de nos partenaires spécialisés agréés.

 Made in Germany

© 10.2012 EHRET GmbH | F 936.2 | Sous réserve de modifications techniques

