

Weddoor®



Créateur & Designer de porte de garage



Wedoor®

Fabriquée en Alsace par "Nouvelles Fermetures Alsaciennes"

La porte de garage Wedoor® est l'héritière depuis 40 ans de Technicités et d'Innovations basées sur la connaissance du métier et sur une main d'oeuvre hautement qualifiée sachant faire preuve de créativité.

Motorisées ou manuelles, les portes de garage Wedoor® sont fabriquées à vos mesures.

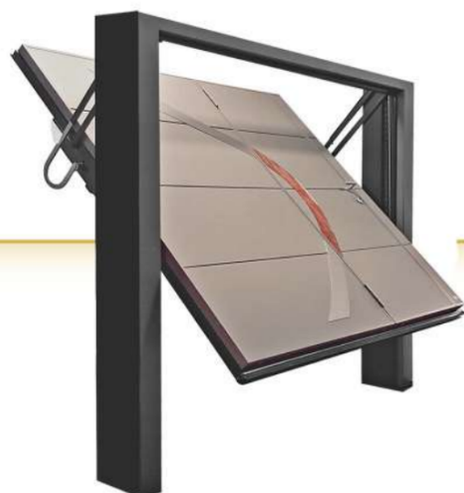
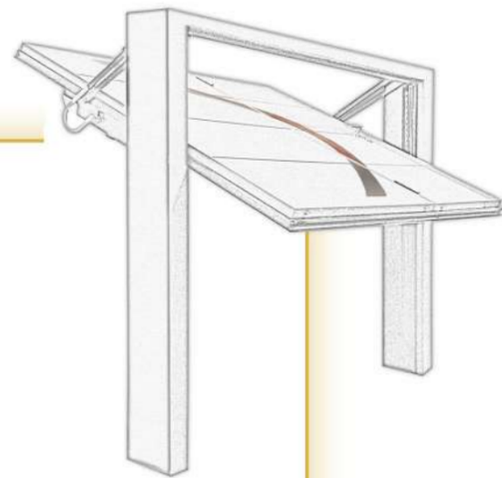
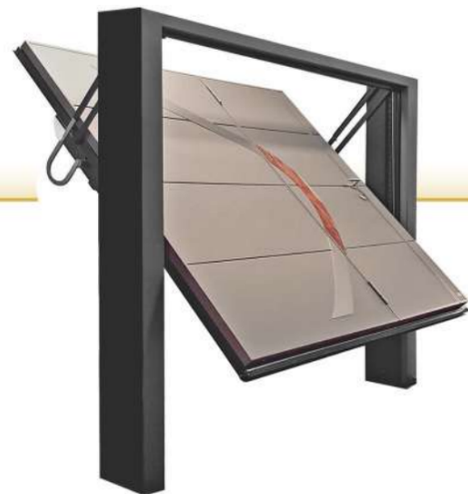
Autoportées, les portes de garage Wedoor® vous apportent l'exigence de portes fiables et pratiques.



 Créateur & Designeur de portes de garage



WEDOOR	Page 1
Basculante	Page 3
Portillon	Page 7
Panneaux	Page 9
Matière	Page 11
Hublots et Applications	Page 13
Poignée de tirage	Page 25
Habillages	Page 27
Impostes	Page 29
Motorisation	Page 31
Connectivité	Page 33
Battante	Page 35



La référence
en porte de garage
basculante autoportée



Cadre Autoporté



Equilibrage par contre poids



Système "pare-chute"



Guidage par roulement à billes



Ouverture manuelle sans effort



Fermeture manuelle sans effort

La porte de garage Wedoor.

Cadre autoporté, pas de rail au plafond. Fiabilité du système mécanique éprouvé depuis plus de 40 ans, grâce à son équilibrage par contre poids.

A l'ouverture comme à la fermeture, les fonctions de détection d'obstacles sont intégrées à la motorisation.

En version manuelle ou motorisée, votre sécurité est garantie en cas de perte de tension sur l'un ou l'autre des câbles du système de compensation par le déclenchement du "pare-chute" qui provoque le blocage immédiat de l'ouvrant. Le "pare-chute" est un système réamorçable.

Finitions soignées à l'intérieur comme à l'extérieur.

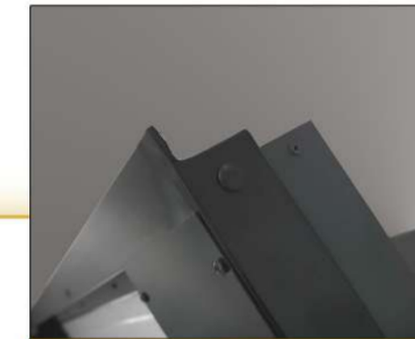
Profils extérieurs coupés à onglet et ajustement des tubes de la structure intérieure.

Étanchéité assurée par joints périphériques

Nos Portes motorisées sont conformes à la norme produit NF EN 13241-1



Motorisation embarquée sur l'ouvrant avec éclairage led



Finitions soignées
Tube non débouchant



Cornières coupées à onglet



Double joint bas sans seuil



Joints périphériques



Détection d'obstacles



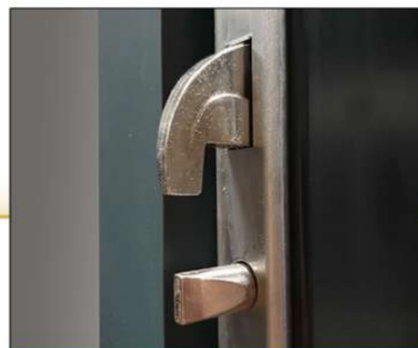
Sécurité portillon



Joints tubulaires



Limiteur d'ouverture intégré



Serrure 5 points à crochet



Gâches



Finitions soignées



Cadre acier renforcé

La porte de garage **Wedoor** comporte un portillon avec un cadre en acier, réalisé comme une véritable porte de service. Il vous permettra d'entrer et de sortir de votre garage sans ouvrir complètement la porte.

Joint périphérique tubulaire pour une meilleure étanchéité.

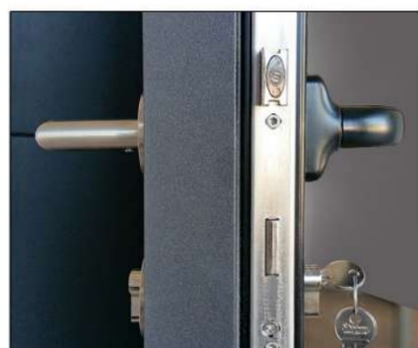
Pour votre sûreté, le portillon comporte une serrure haut de gamme avec 5 points d'ancrage à crochets. Gâches et système anti-dégondage intégrés dans le cadre acier.

2 paumelles 3 fiches fixées au châssis acier garantissant votre sécurité et évitant l'affaissement du portillon.

Limiteur d'ouverture intégré et déverrouillable.

Sécurité portillon bloquant l'ouverture de la porte

Tous ces équipements sont montés de série sur le portillon.



Pêne central



2 Paumelles 3 fiches



Contre battement sur la hauteur du portillon



Poignée inox



2 pions Anti-dégondage

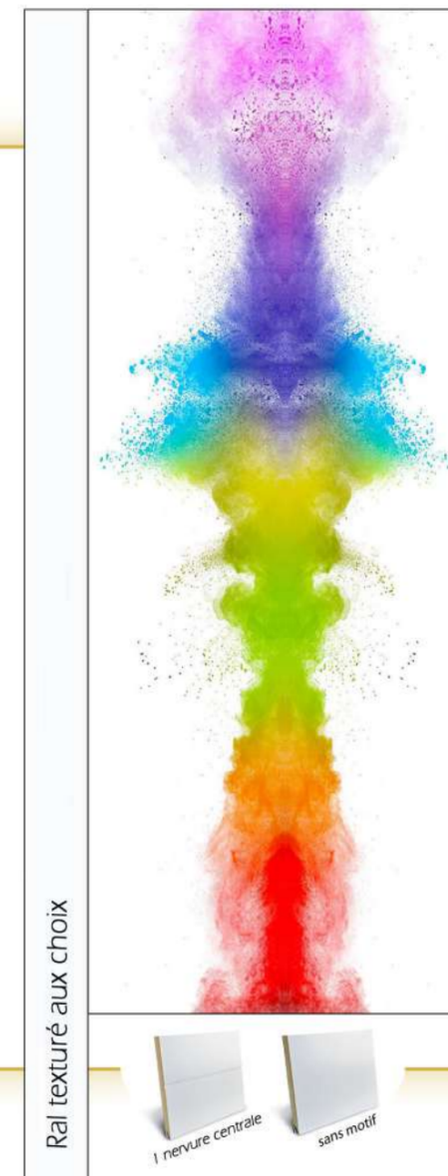




Composition d'un panneau de 40 mm d'épaisseur

2 Tôles d'acier traitées anti-corrosion

Mousse polyuréthane isolante



Ral texturé aux choix

FS : Fine Structure * pas de 100 mm pose verticale uniquement



Application Noir Infini - Alunox - WPO1001



Décor FRÊNE



CORTEN avec contour Alunox



Décor VOLCAN avec contour Alunox



Décor BÉTON



Décor NOIR INFINI avec contour Alunox



Décor Alunox

MATIÈRE



Application Alunox WAP003



Application Kortén - Alunox WAP003



Application Frêne - Alunox WAP003



Application Noir infini - Alunox WAP003



Application Noir infini - Alunox WAP001



Application Alunox WAP001



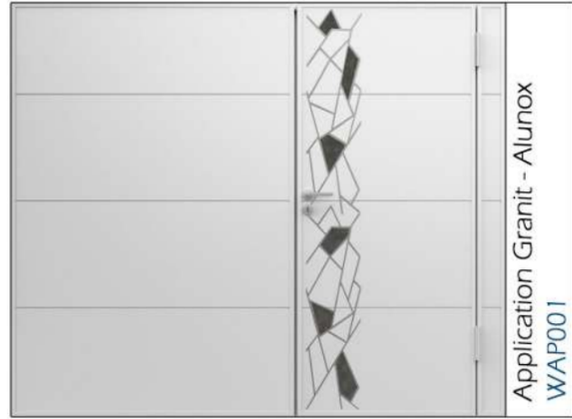
Application Kortén - Alunox WAP001



Application Frêne - Alunox WAP001



Application Béton - Alunox WAP001



Application Granit - Alunox WAP001



Application Frênei - Alunox - WAPP008



Application Noir infini - Alunox
WAPP009



Application Corten - Alunox
WAPP009



Application Béton - Alunox
WAPP009



Application Noir infini - Alunox - WAPP009



Application Frêne - Alunox
WAPP009



Application Noir infini - Alunox
WAPP009



Application Alunox - WDEC024



Application & Hublot - Alunox
WDEC024



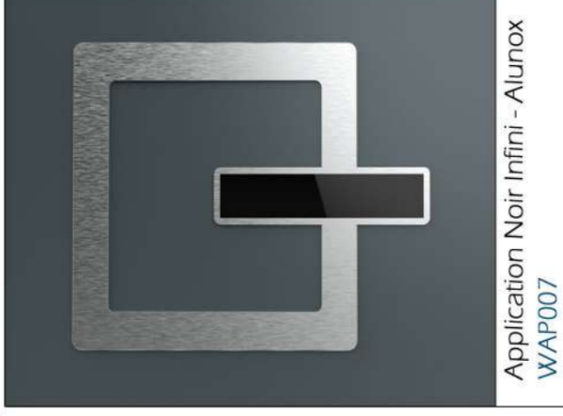
Application Beton - Hublot Alunox
WDEC024



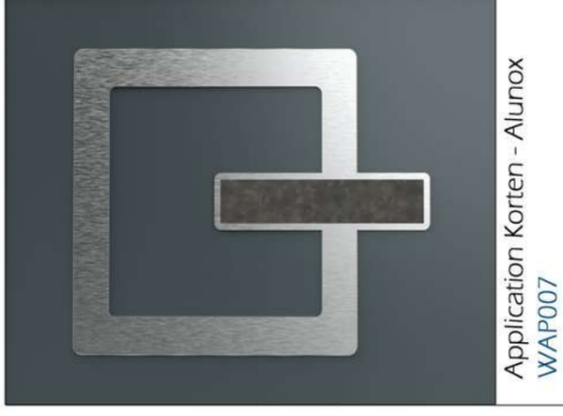
Application Frêne - Hublot Alunox
WDEC024



Application Kortzen - Alunox
WAP007



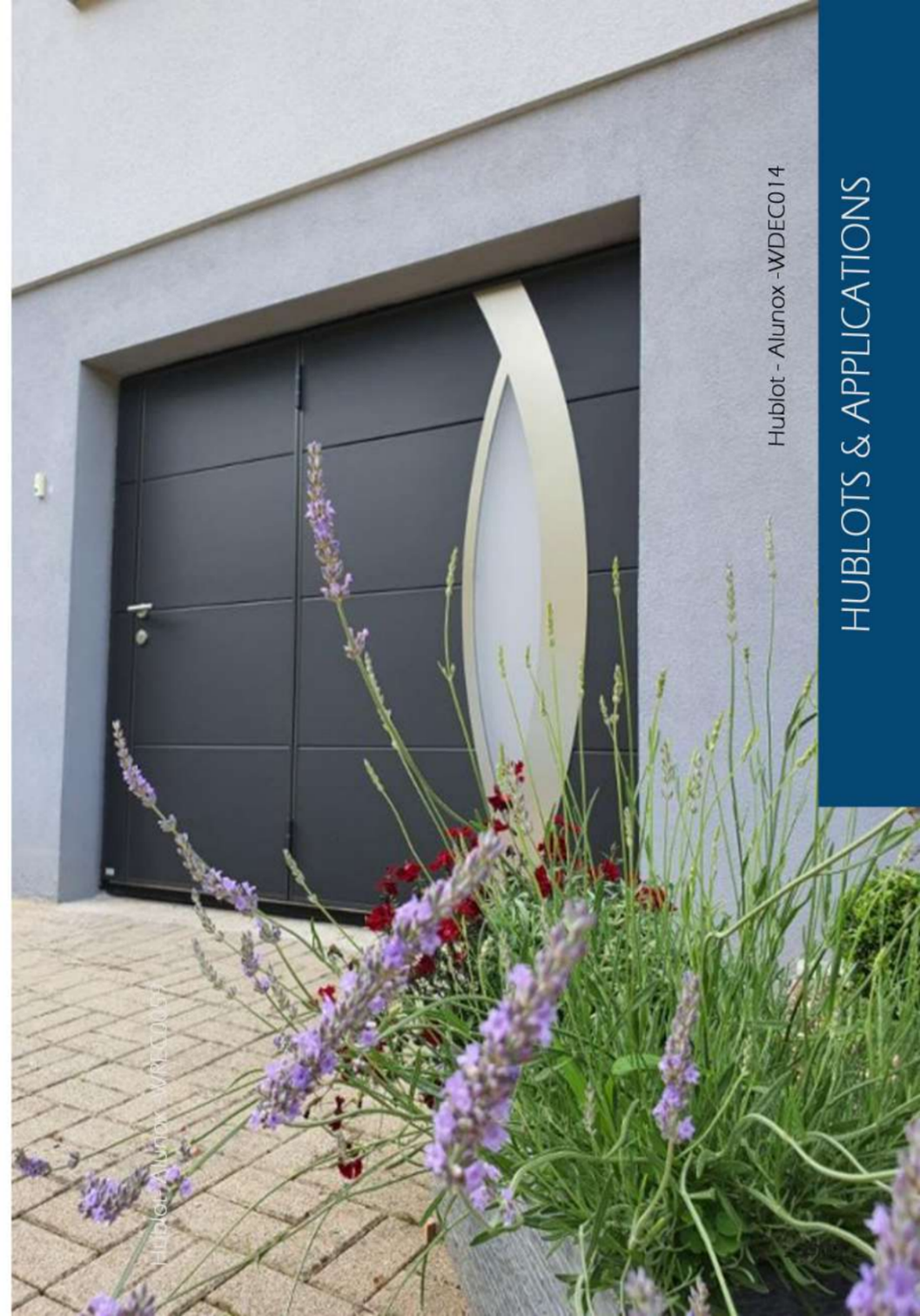
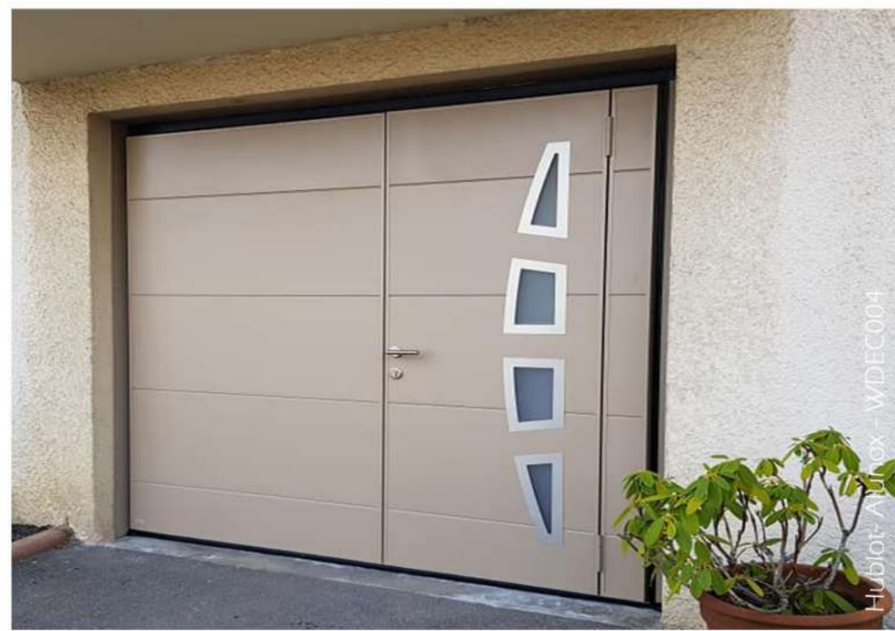
Application Noir Infini - Alunox
WAP007



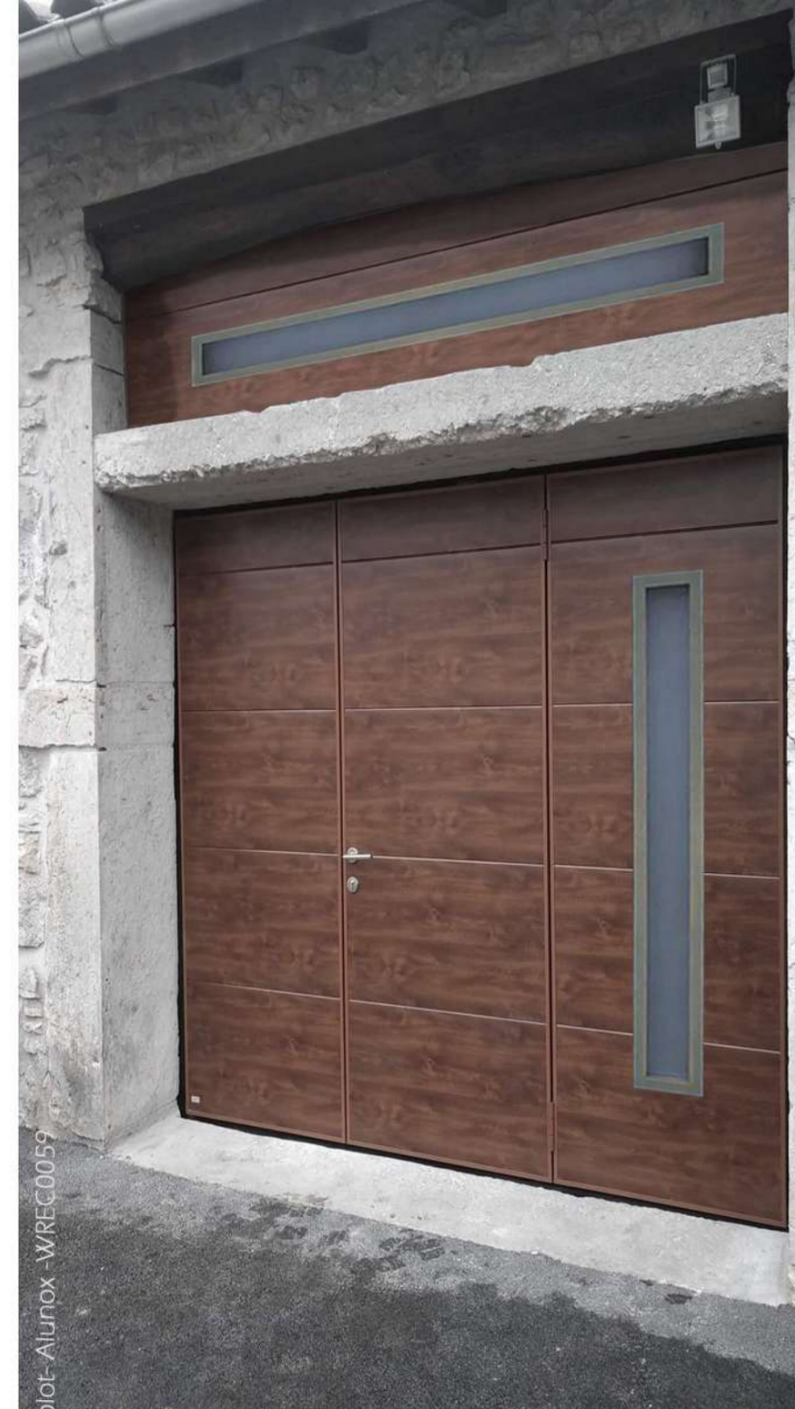
Application Kortzen - Alunox
WAP007

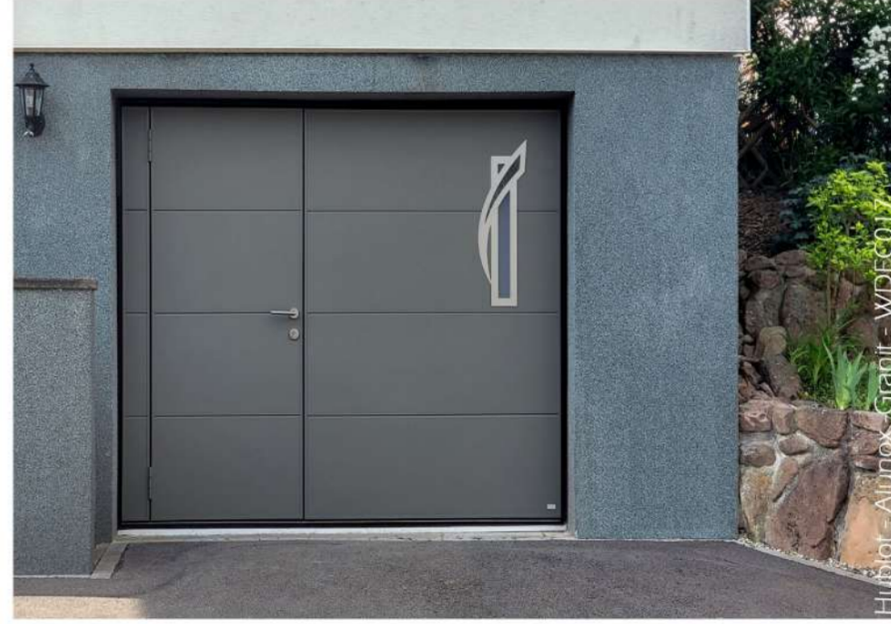


Application - Alunox - Noir Infini - WAP007



HUBLOTS & APPLICATIONS







Poignée de tirage intégrée Frêne -
Noir Infini - Alunox



Poignée de tirage intégrée Alunox
WPO1001



Poignée de tirage intégrée Frêne -
Alunox WPO1002



Poignée de tirage intégrée Frêne -
Alunox WPO1001



Poignée de tirage intégrée Béton -
Alunox WPO1001



Poignée de tirage intégrée Frêne -
Noir Infini - Alunox WPO1002



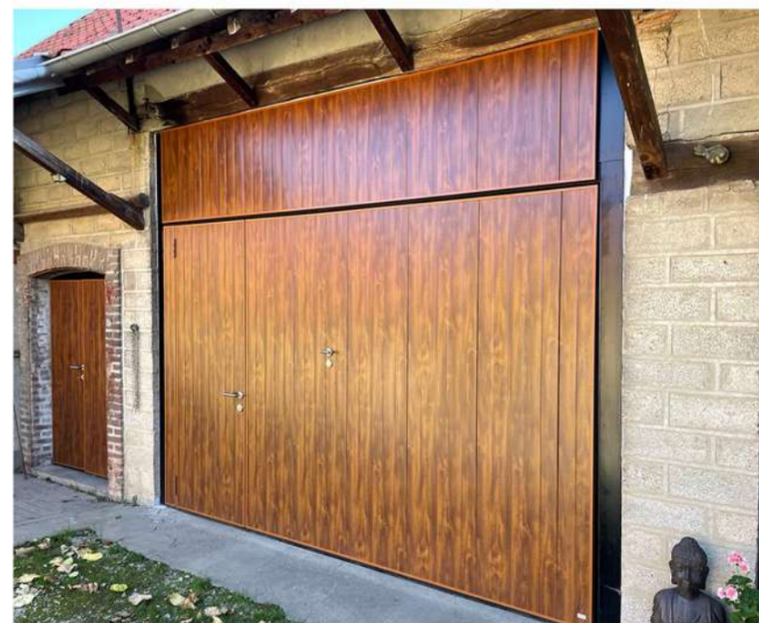
Poignée de tirage intégré Alunox
WPO1003



Notre châssis en acier thermolaqué permet la réception de panneaux isolants avec différents types d'habillage pour une intégration parfaite :

- > Finition bois massif ancien
- > Bardage Bois
- > Bardage acier
- > Panneau ou bardage composite





Réalisation d'impostes et d'habillages sur mesure !





A BRAND OF SOMFY GROUP

LES TECHNOLOGIES



24 V

Une technologie précise, sûre et fiable

La technologie 24 V de Bft garantit des performances optimales avec entre autres un réglage précis du ralentissement en fermeture comme en ouverture.

Autre aspect fondamental de cette technologie, la **sécurité** qui garantit l'arrêt et l'inversion immédiate du mouvement en présence d'obstacles.

L'efficacité de la technologie est garantie par la fiabilité du produit.



d-track

La poussée nécessaire pour opérer en toute sécurité.

Ce système intelligent de gestion et de contrôle du couple est fondé sur la technologie à microprocesseur des centrales Bft.

Après l'acquisition des données des différents détecteurs, D-Track met à jour la force (le niveau) de poussée nécessaire à accomplir la manœuvre.

LE PACK DE MOTORISATION



Double Motorisation 24V :

Fin de course électromécanique avec ralentissement

Sécurité sur obstacle avec Limiteur de couple électronique

Livrée avec 2 télécommandes Mitto 4 canaux

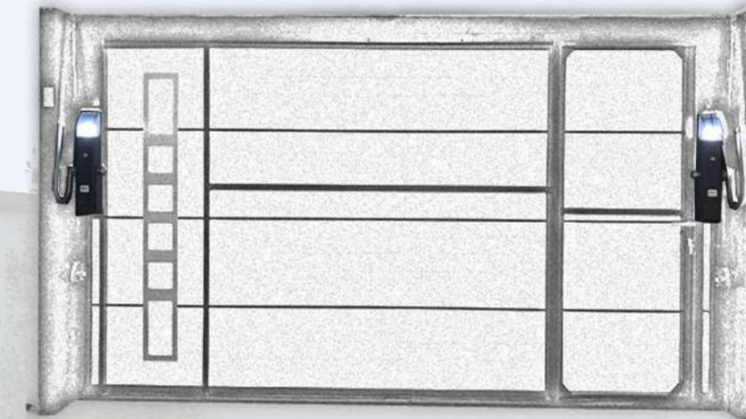
Déverrouillage manuel par bouton

1. ouvrir le capot

2. Tourner le bouton



Wedoor
Créateur & Designeur de portes de garage



LES ACCESSOIRES



Télécommande Mitto 4 canaux
Alimentation 3 V avec 1 pile type CR2032
Portée de 50/100 m

Télécommande mural MIME PAD 4 canaux



Clavier numérique à code QBO Touch
à effleurement sans fil
Peut gérer jusqu'à 10 canaux

Récepteur MIME bicanal à usage interne
avec 2 sorties indépendantes.

Alimentation 230 V ac,
Pour pilotage avec la télécommande Mitto
d'Eclairages, ou d'équipement en 230 V ac



Récepteur CLONIX bicanal à usage externe
avec 2 sorties indépendantes
Alimentation 12/24 V ac/dc
Pour pilotage avec la télécommande MITTO
de toutes autres marques de motorisation 24 V

Hublot - Alunox - PMMA - WDEC002

MOTORISATION



A BRAND OF SOMFY GROUP

LA CONNECTIVITÉ avec EasyAXS

EasyAXS * : UNE EXPÉRIENCE CINQ ÉTOILES GRÂCE A L'APPLICATION TaHoma de Somfy



Simple et conviviale, l'application **TaHoma** de Somfy est la meilleure solution pour vous permettre de gérer de manière intelligente les accès à votre maison.

De chez vous ou à distance, vous pouvez contrôler et vérifier les entrées et sorties de votre résidence directement depuis votre smartphone, n'importe quand et n'importe où.

Une application riche en fonctionnalités, déjà appréciée par des milliers d'utilisateurs pour sa convivialité et sa facilité



EasyAXS * : LA SOLUTION POUR UN CONTRÔLE NOUVELLE GÉNÉRATION



Grâce à l'intégration des assistants **Google** et **Alexa** vous pouvez contrôler et vérifier les entrées et sorties de votre résidence à l'aide des commandes vocales, même à distance.



A l'aide de l'assistant Android Auto, Vous pouvez prendre le contrôle vocalement depuis votre véhicule.

Des innovations qui vous permettent d'expérimenter une maison plus intelligente.



Application avec Poignée intergrée, Alunox - WFO1003

EasyAXS

CONNECTEZ FACILEMENT VOS ACCÈS



FACILE À UTILISER

ENREGISTREMENT INSTANTANÉ

Enregistrement facile directement via l'application sans nécessiter une passerelle externe (TaHoma ou Switch)

CONTRÔLE DE L'AUTOMATISATION À DISTANCE

Envoi à distance des commandes d'Ouverture/Fermeture directement depuis l'application TaHoma

SUIVI EN TEMPS RÉEL

Vérification de l'état d'ouverture en temps réel

TOUJOURS À JOUR

Notifications sur l'état de l'automatisation et sur les mises à jour régulières via l'application TaHoma

* La connectivité Wi-Fi dépend du contexte d'installation, du type de routeur utilisé et de la couverture du réseau de données de votre région

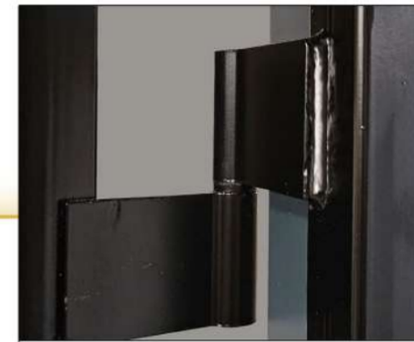




Nos portes à battant Wedoor sont fabriquées sur mesure,
d'une conception simple, solide et efficace.
Structure en acier thermolaquée noire. et panneaux isolants 40 mm
Equipées d'une serrure 3 points et d'une crémone type pompier 2 points pour
les vantaux supplémentaires.
Possibilité d'un, deux, trois ou quatre vantaux.
Quelle que soit votre ouverture nous saurons répondre à toutes les situations.



Contre battement
sur la hauteur de la serrure



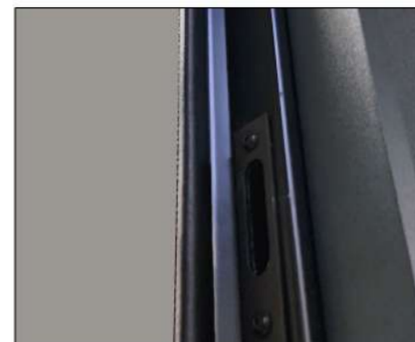
Paumelles à lames soudées
de 10 mm d'épaisseur



Finitions soignées
Tube non débouchant



Cornières coupées à onglet



Battue centrale renforcée



Seuil 20 mm



Joints tubulaires périphériques



Serrure 3 points à crochets



Crémone type pompier
sur vantaux secondaires



Double Poignée Inox



Porte battante à 4 vantaux



Porte battante à 1 vantail



Porte battante à 2 vantaux



Porte battante à 3 vantaux



Suivez-nous !



Wedoor Portes de garage



Wedoor_Portes_de_garage

Contactez-nous !

www.wedoor.fr

 **Wedoor**[®]
Créateur & Designeur de portes de garage

