

ALL-INCLUSIVE

PORTE D'ENTRÉE EN ALUMINIUM

OUVRANT CACHÉ 2 FACES

Groke
Türen

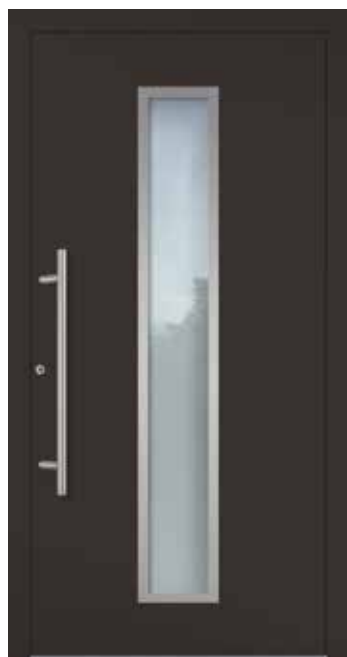
Valable jusqu'au **31.12.2024**



MADE IN GERMANY



Modèle A 5 Teinte: Gris DB703 FS / Tirant: S 1.600-1²⁾ / Partie latérale²⁾ Satinato blanc



Valeur U_g **0,80**¹⁾

A 1

Teinte: RAL 8077 Brun FS
Vitrage: Satinato blanc
VI 200 x 1.600 mm
Application aspect inox à l'extérieur
Dimensions mini = 800 x 1.990 mm



Valeur U_g **0,80**¹⁾

A 2

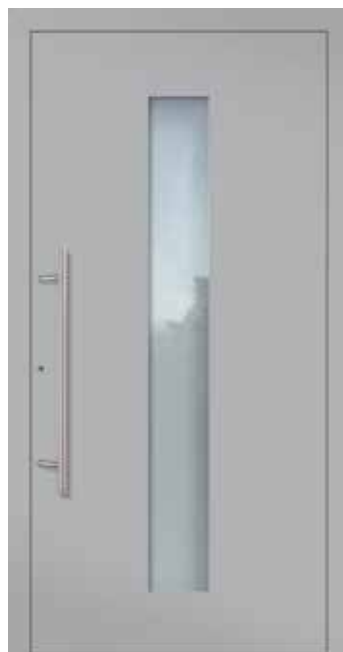
Teinte: RAL 9016 Blanc FS
Vitrage: Satinato blanc
VI 200 x 200 / 1.250 mm
Dimensions mini = 800 x 1.990 mm



Valeur U_g **0,80**¹⁾

A 4

Teinte: RAL 7016 Gris Anthracite FS
Vitrage: Satinato blanc
VI 200 x 1.236 mm
Application aspect inox à l'extérieur
Dimensions mini = 800 x 1.990 mm



Valeur U_d **0,80** ¹

A 5

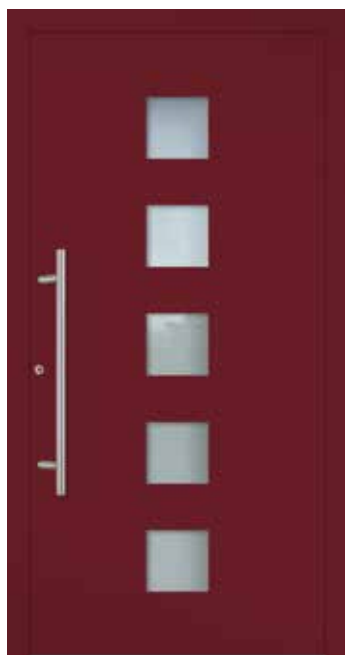
Teinte: RAL 9006 Aluminium blanc FS
 Vitrage: Satinato blanc
 VI 200 x 1.600 mm
 Dimensions mini = 800 x 1.990 mm



Valeur U_d **0,80** ¹

A 7

Teinte: RAL 9007 Gris Aluminium FS
 Vitrage: Satinato blanc
 VI 200 x 1.600 mm
 Application aspect inox à l'extérieur
 Dimensions mini = 800 x 1.990 mm



Valeur U_d **0,80** ¹

A 10

Teinte: RAL 3005 Rouge Vin FS
 Vitrage: Satinato blanc
 VI 200 x 200 / 1.600 mm
 Dimensions mini = 800 x 1.990 mm



Valeur U_d **0,80** ¹

A 11

Teinte: Gris DB703 FS
 Vitrage: Satinato blanc
 VI 200 x 200 / 1.600 mm
 Application aspect inox à l'extérieur
 Dimensions mini = 800 x 1.990 mm



Valeur U_d **0,80** ¹

A 12

Teinte: RAL 9016 Blanc FS
 Vitrage: Satinato blanc
 VI 200 x 200 / 1.600 mm
 Dimensions mini = 900 x 1.990 mm



Valeur U_g 0,80¹⁾

A 13

Teinte: RAL 9007 Gris Aluminium FS
 Vitrage: Satinato blanc
 VI 200 x 200 / 1.600 mm
 Application aspect inox à l'extérieur
 Dimensions mini = 900 x 1.990 mm



Valeur U_g 0,80¹⁾

A 14

Teinte: RAL 9016 Blanc FS
 Vitrage: Satinato blanc
 VI 200 x 200 / 1.600 mm
 Dimensions mini = 900 x 1.990 mm

Modèle A 14 Teinte RAL 7016 Gris Anthracite FS / Tirant S 1.600-1²⁾





Modèle A 17 Teinte Gris DB703 FS / Tirant ²⁾ S 1.600-1 / Partie latérale ²⁾ Sablé avec lignes claires



Valeur U_g **0,80** ¹⁾

A 15

Teinte: RAL 3005 Rouge Vin FS
Vitrage: Satinato blanc
VI 200 x 200 / 1.600 mm
Application aspect inox à l'extérieur
Dimensions mini = 900 x 1.990 mm



Valeur U_g **0,80** ¹⁾

A 16 ¹⁾

Teinte: RAL 9006 Aluminium blanc FS
Vitrage: Sablé avec lignes claires
VI 200 x 1.600 mm
Application aspect inox à l'extérieur
Dimensions mini = 800 x 1.990 mm



Valeur U_g **0,80** ¹⁾

A 17 ¹⁾

Teinte: RAL 8077 Brun FS
Vitrage: Sablé avec lignes claires
VI 200 x 1.600 mm
Dimensions mini = 800 x 1.990 mm

¹⁾ Les valeurs U_g indiquées se rapportent aux dimensions standards de 1.150 x 2.240 mm. ¹⁾ Uniquement réalisable avec vitrage à motif ²⁾ en plus-value



Modèle A 30 Teinte RAL 7016 Gris Anthracite FS / Tirant S 1.600-1 ²⁾ / Imposte ²⁾ Satinato blanc



Valeur U_g **0,82** ¹⁾

A 30

Teinte: RAL 9016 Blanc FS
Vitrage: Satinato blanc
VI 360 x 1.600 mm
Dimensions mini = 800 x 1.990 mm



Valeur U_g **0,82** ¹⁾

A 33 ¹⁾

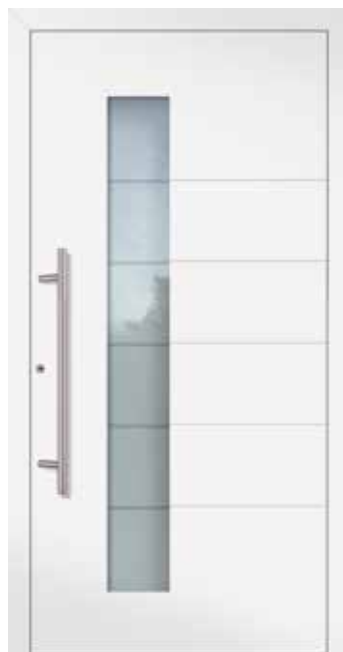
Teinte: RAL 7016 Gris Anthracite FS
Vitrage: Sablé avec lignes claires
VI 360 x 1.600 mm
Tirant²⁾ FD 1.600
Dimensions mini = 800 x 1.990 mm



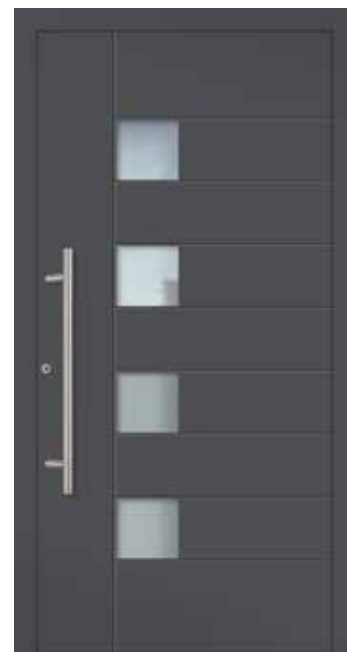
Valeur U_g **0,82** ¹⁾

A 34 ¹⁾

Teinte: RAL 9006 Aluminium blanc FS
Vitrage: Sablé avec lignes claires
VI 360 x 1.600 mm
Application aspect inox à l'extérieur
Dimensions mini = 800 x 1.990 mm

**A 35** ¹⁾Valeur U_d **0,80** ¹⁾

Teinte: RAL 9016 Blanc FS
 Vitrage: Sablé avec lignes claires
 VI 200 x 1.600 mm
 Rainures extérieures, 15 mm
 Dimensions mini = 900 x 1.990 mm

**A 12312**Valeur U_d **0,79** ¹⁾

Teinte: Gris DB703 FS
 Vitrage: Satinato blanc
 VI 180 x 196 / 1.420 mm
 Rainures extérieures, 10 mm
 Dimensions mini = 1.000 x 1.990 mm

Modèle A 35 Teinte RAL 7016 Gris Anthracite FS / **Tirant S 1.600-1** ²⁾ / **Partie latérale** ²⁾ Sablé avec lignes claires





Valeur U_g **0,82** ⁻¹

A 12335

Teinte: RAL 8077 Brun FS
 Vitrage: Satinato blanc
 VI 84 x 284 / 1.600 mm
 Application aspect inox à l'extérieur
 Dimensions mini = 1.000 x 1.990 mm



Valeur U_g **0,81** ⁻¹

A 12361

Teinte: RAL 9007 Gris Aluminium FS
 Vitrage: Satinato blanc
 VI 360 x 360 / 1.400 mm
 Dimensions mini = 900 x 1.990 mm



Valeur U_g **0,81** ⁻¹

A 12362

Teinte: Gris DB703 FS
 Vitrage: Satinato blanc
 VI 180 x 360 / 1.400 mm
 Dimensions mini = 900 x 1.990 mm



Valeur U_g **0,80** ⁻¹

A 12422

Teinte: RAL 9016 Blanc FS
 Vitrage: Satinato blanc
 VI 180 x 387 / 1.421 mm
 Rainures extérieures, 10 mm
 Dimensions mini = 800 x 1.990 mm



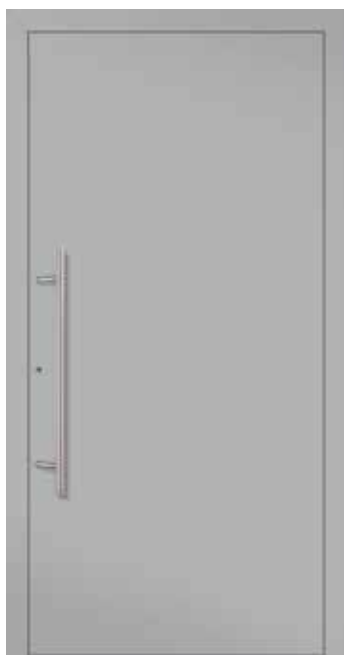
Valeur U_g **0,80** ⁻¹

A 12480

Teinte: RAL 3005 Rouge Vin FS
 Vitrage: Satinato blanc
 VI 90 x 1.260, 180 x 180 / 1.260 mm
 Dimensions mini = 900 x 1.990 mm



Modèle A 12362 Teinte Gris DB703 FS / Tirant²⁾ S 1.400-1



Valeur U_d 0,71¹⁾

A 12660

Teinte: RAL 9006 Aluminium blanc FS
Dimensions mini = 700 x 1.990 mm



Valeur U_d 0,81¹⁾

A 12951

Teinte: RAL 9016 Blanc FS
Vitrage: Satinato blanc
VI 360 x 360 / 1.400 mm
Rainures extérieures, 15 mm
Dimensions mini = 900 x 1.990 mm



Valeur U_d 0,81¹⁾

A 12991

Teinte: RAL 9006 Aluminium blanc FS
Vitrage: Satinato blanc
VI 350 x 1.400 mm
Dimensions mini = 800 x 1.990 mm

PORTE D'ENTRÉE GROKE TECHNIQUE

Une **qualité** très performante grâce à plus de **stabilité**, **l'isolation thermique**, une **grande étanchéité** et **l'isolation phonique**



SYSTEME DE PROFIL

SYMPHONIE, 90 mm
Cadre dormant arrondi

ARCADE, 79 mm
cadre dormant droit, l'ouvrant est en léger débord extérieur

AVEC OUVRANT CACHÉ 2 FACES

Avec ce système, le panneau de porte recouvre totalement le profil d'ouvrant, à l'intérieur comme à l'extérieur. En plus des avantages visuels, ce type de montage offre un haut degré de protection thermique.

Dimensions standard
L 1.150 x H 2.240 mm



COEFFICIENT U_d - JUSQU'À
0,71 W/(m²K)

En version panneau plein



TECHNIQUE

1 ÉPAISSEUR DE PAROI JUSQU'À 3 MM

fournit un maintien solide pour les serrures et les paumelles

- Profil résistant à la torsion
- Valeur statique très élevée

2 3 NIVEAUX D'ÉTANCHÉITÉ

garantissent une protection optimale contre les pertes de chaleur par les courants d'air

- Joint central et intérieur périphériques et sans interruption
- Joint extérieur continu sur 3 cotés

3 RAINURE DE MONTAGE DISSIMULÉE

- Permet de dissimuler les vis de montage
- Aucune tête de vis visible
- Facile à poser

4 AVEC OUVRANT CACHÉ 2 FACES

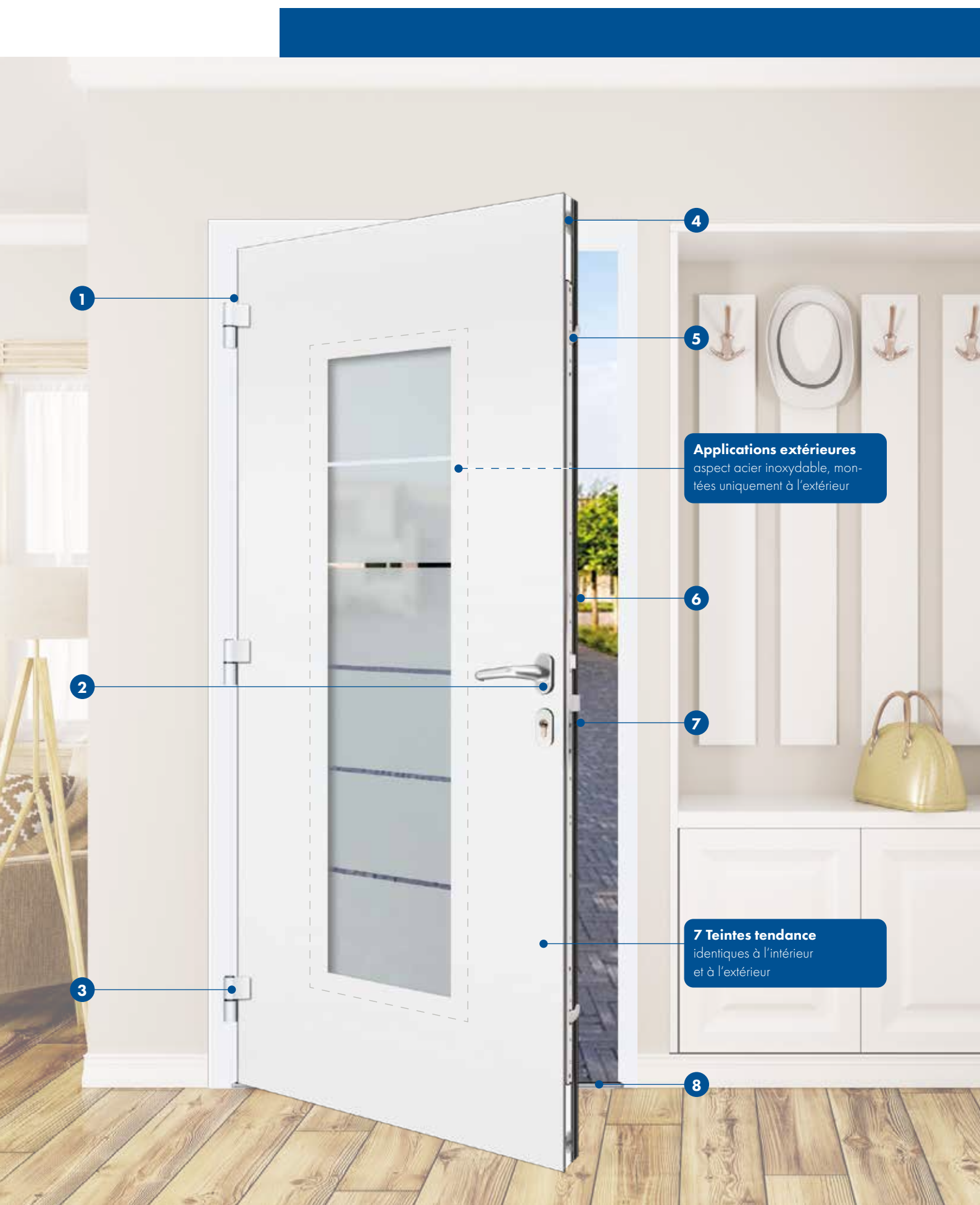
Épaisseur du panneau 96 mm

CLASSE DE RÉSISTANCE RC 2

Fournit une protection adéquate contre les cambrioleurs opportunistes avec des outils de cambriolage typiques tels que des tournevis, des pinces, des cales. Le châssis doit résister pendant au moins 3 minutes.

RC 2
SECURITÉ
VÉRIFIÉE
DIN EN 1627





1

2

3

4

5

6

7

8

Applications extérieures
aspect acier inoxydable, montées uniquement à l'extérieur

7 Teintes tendance
identiques à l'intérieur et à l'extérieur

ÉQUIPEMENT STANDARD



1

2 GONDS DE SÉCURITÉ

montés en partie haute et basse du coté paumelles, empêchant le décrochage de l'ouvrant



5

SERRURE A

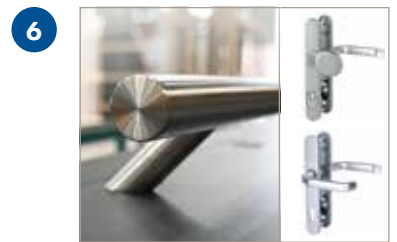
Serrure, 3 points à crochets 1 pêne principal et 2 crochets



2

POIGNÉE INTÉRIEURE

en finition EV1 (pour les châssis RAL 8077 la poignée intérieure est en teinte bronze foncé anodisé)



6

TIRAN EN ACIER INOXYDABLE

S 800-2 / S 1.000-2 ou S 1.200-2 avec supports inclinés, Ø 30 mm
En option béquille plus bouton ou double béquille teinte EV1



3

3 PAUMELLES EN 2 PARTIES *)

posées en applique, réglables dans les 3 dimensions, finition EV1



7

ROSACE / CYLINDRE

Rosace ronde en acier inoxydable
Cylindre à clés réversibles avec fonctions de sécurité et 5 clés



4

ANGLES RENFORCÉS

et sécurisés par des profils de liaison, collés et vissés



8

SEUIL

à isolation thermique, en aluminium pour (standard)

ÉQUIPEMENT STANDARD

TEINTES

7 teintes RAL tendance à Fine Structure mate identiques à l'intérieur et à l'extérieur

Pour les portes d'entrée orientées vers le sud ou exposées à un fort rayonnement solaire, nous recommandons, de ne pas choisir de surfaces foncées. Celles-ci peuvent s'échauffer fortement et contribuer à des déformations.

RAL 9016 BLANC FS

RAL 9006 ALUMINIUM BLANC FS

RAL 9007 GRIS ALUMINIUM FS

GRIS DB703 FS

RAL 7016 GRIS ANTHRACITE FS

RAL 8077 BRUN FS

RAL 3005 ROUGE VIN FS

VITRAGES

Triple vitrage („à bord chaud“) dans les panneaux de porte

Avec P4A / WSG 9,5 mm extérieur ;
Satinato blanc, Mastercarré blanc ou vitrage à motifs
(Modèles selon illustration) au milieu ;
Verre de sécurité VSG 6 mm à l'intérieur

Coefficient U_g du vitrage 0,5 W/(m²K)

ÉQUIPEMENTS SPÉCIAUX

TIRANTS D'EMPREINTES ENTRASYS

TIRANTS D'EMPREINTES ENTRASYS+ TGM SEMI-CIRCULAIRE D40 *)

assemblé en onglet, 3 supports droits, monté sur le panneau, 1.600 mm,
incl. Serrure C | Serrure automatique motorisée

Désignation	Teinte tirant et rosace	Numéro d'article
FD 1.600	Acier Inoxydable	13181-0053
FD 1.600-703	DB 703 FS	13181-0034
FD 1.600-7016	RAL 7016 FS	13181-0033

La position du module de lecteur d'empreinte depends de la hauteur totale de la porte d'entrée.



ÉQUIPEMENTS SPÉCIAUX - en plus-value

TIRANTS

Tirants acier Inoxydable circulaire

Ø 30 mm, supports droits, monté sur le panneau

S 800-1	800 mm	14032
S 1.400-1	1.400 mm	15277
S 1.600-1	1.600 mm	15280 (3 supports)

Tirants acier Inoxydable rectangulaire

40/10 mm, supports droits, monté sur le panneau

R 800	800 mm	15632
R 1.400	1.400 mm	15662
R 1.600	1.600 mm	15672 (3 supports)

Tirants semi-circulaire D40

assemblé en onglet, 3 supports droits, monté sur le panneau, 1.600 mm

Désignation	Teinte tirant et rosace	Numéro d'article
D 1.600	Acier Inoxydable	13161-0053
D 1.600-703	DB 703 FS	13161-0034
D 1.600-7016	RAL 7016 FS	13161-0033



*) Possible uniquement pour les portes d'entrée recouvrant les des deux côtés, pas possible pour les portes en ouverture vers l'extérieur.

ÉQUIPEMENTS SPÉCIAUX - *en plus-value*LECTEUR D'EMPREINTE ET CLAVIER À CODE ^{1) 2)}**22052** ENTRAsys+ FD**22071** ENTRAcode+

scannez pour
regarder la vidéo du
produit

ENTRAsys+ FD

Avec ENTRAsys+ FD nous vous offrons une solution de contrôle d'accès biométrique fiable. Les portes d'entrée peuvent être ouvertes sans clé ni carte d'accès. Avec ce système biométrique, l'utilisateur ne se sépare jamais de son contrôle d'accès.

- Le capteur d'empreinte équipé d'un processeur moderne aux performances élevées, garantit une reconnaissance très rapide et un taux de rejet proche de zéro
- Fonctions de navigation intuitives: Utilisation simple grâce à une gestion des accès structurée et pilotée par menu
- Plus de confort: jusqu'à 4 canaux peuvent être contrôlés avec la fréquence FM 868,95 MHz (par exemple porte d'entrée, motorisation de portail ou porte de garage, ...)
- Stockage d'environ 50 à 80 empreintes digitales, dont 9 administrateurs 2, protection contre les manipulations: seuls les doigts vivants y ont accès; il n'est pas possible de contourner le système avec de faux doigts.
- Liaison radio cryptée et sécurisée entre la porte et le lecteur d'empreintes digitales; pas de court-circuit ou de pontage possible
- Suppression ciblée des empreintes digitales individuelles Absence des utilisateurs concernés possible; cela garantit une réaction rapide aux nouvelles situations et la prévention des entrées non autorisées
- Chaque lecteur ENTRAsys+ FD dispose d'un code PIN Administrateur: En cas d'urgence (par exemple en cas de défaillance de tous les administrateurs) l'accès à la programmation reste possible
- Idéal pour une utilisation avec des serrures motorisées standard et systèmes d'ouvertures électroniques; convient également au serrures automatiques

ENTRAcode+

ENTRAcode+ – Le système de contrôle d'accès avec un code numérique programmable individuellement. Les portes s'ouvrent sans clé ni carte d'accès. L'éclairage du clavier facilite la saisie de votre code individuel.

- ENTRAcode+ fonctionne via un code de 4 à 8 chiffres. Ceux-ci peuvent être paramétrés individuellement.

OUVERTURE AVEC TÉLÉCOMMANDE

**699252**

Télécommande
Pearl

**699626**

Télécommande
Slider

ÉQUIPEMENT DES PORTES D'ENTRÉE GROKE

Des accessoires **prémium** soulignent la valeur et le caractère de votre porte d'entrée.

Les portes Groke offrent multiples options d'équipement.

JUDAS DIGITAL

- Vue dégagée devant votre porte d'entrée et en toute sécurité
- Impossible de voir votre intérieur depuis le pas de la porte
- Convient pour une utilisation en extérieur
- Angle de vision d'environ 110°
- Écran posé en applique ou affleurant
- Classe de protection IP 65: Protection complète des contacts
- protection contre la pénétration de poussière et protégé contre les jets d'eau (de toutes les directions)
- Pas de fonction d'enregistrement



Lentille IP65



27395

Écran en applique

LIMITEUR D'OUVERTURE

Dissimulé avec dispositif de blocage réglable

La limitation intentionnelle de l'ouverture sert à protéger la porte des obstacles adjacents.

Avantages et fonctionnalités

- Dissimulé en partie supérieure de l'ouvrant, ce montage n'affecte pas l'esthétique de la porte
- Limitation de l'ouverture
- Angle d'ouverture maximum d'environ 115°
- Force de maintien réglable
- Dispositif de verrouillage mécanique mobile



¹⁾ Le Système est livré sans transformateur. Il reste disponible moyennant un supplément. Non compatible avec des portes à ouverture vers l'extérieur.

²⁾ incl. SERRURE C | Serrure automatique motorisé ³⁾ Dépend de la complexité des empreintes digitales

ÉQUIPEMENTS SPÉCIAUX - *en plus-value*

PARTIES LATÉRALES EN DIFFÉRENTES FINITIONS

Triple vitrage („bord chaud“)

Avec 1 face P4A / WSG 9,5 mm à l'extérieur ; Vitrage à motifs (Modèles selon illustration), Satinato blanc ou Mastercarré blanc au milieu ; Verre de sécurité VSG 6 mm à l'intérieur

Concernant les parties latérales avec motifs, aucune modification des motifs n'est possible.

A compter d'une dimension totale de châssis de 1.600 x 2.240 mm ou dans le cas de portes avec parties latérales et impostes, le vitrage est livré séparément.

**Partie latérale large**

jusqu'à 600 x 2.240 mm
Coefficient U_d 0,86 W/(m²K)

**Partie latérale étroite**

jusqu'à 1.000 x 2.240 mm
Coefficient U_d 0,86 W/(m²K)

SURLARGEUR / SUR-HAUTEUR

Jusqu'à L 1.300 x H 2.400 mm

IMPOSTE

Disponibles dans les différentes versions

PAUMELLES

Paumelles à rouleaux en 3 parties

Réglables en 3 dimensions, en finition EV1
(Paumelles de portes RAL 9016 FS: Blanc Fine Structure Mat, pour la teinte RAL 8077 FS: Bronze foncé anodisé)



BI-COLOR

Extérieur: à choisir parmi les 7 teintes tendance

Intérieur: RAL 9016 Blanc FS

OUVERTURE EXTÉRIEURE

Uniquement possible avec le profil arcade, avec une teinte identique sur les 2 faces, Rosette blindée à l'extérieur, Parties latérales assemblées indépendamment.

AUTRES ACCESSOIRES

Sur demande



PORTE D'ENTRÉE GROKE PROTECTION CONTRE L'EFFRACTION

Groke est partenaire de **K-EINBRUCH**

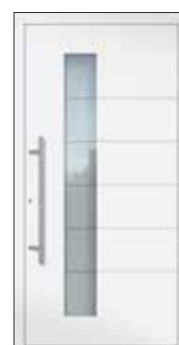
Les portes illustrées avec et sans panneau latéral satisfont aux exigences DIN EN 1627 classe de résistance RC 2 et sont munies d'un vitrage de sécurité de haute qualité feuilleté P4A de 9,5 mm d'épaisseur à l'extérieur et d'un verre de sécurité VSG de 6 mm d'épaisseur à l'intérieur. La police Allemande recommande une protection anti-effraction de niveau minimum RC 2 pour les portes de maison et d'appartement.

RECOMMANDATIONS

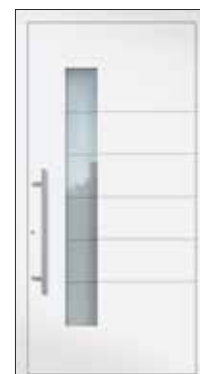
TAILLE DES MOTIFS

Les illustrations de cette brochure correspondent à une taille de porte de 1.100 x 2.100 mm.

Les tailles de motifs (parties vitrées) restent toujours de même hauteur et largeur, et ne sont pas ajustées individuellement. Par conséquent, si la hauteur est différente, le bord de remplissage restant supérieur ou inférieur sera plus petit ou plus grand.



Hauteur: 2.000 mm



Hauteur: 2.240 mm

QUALITÉ GARANTIE

Pour vous assurer la même qualité que les portes certifiées, la production est soumise à des contrôles externes réguliers.





GROKE | LE CONFIGURATEUR

KREADOOR

www.kreadoor.de

UN CLIC DE SOURIS POUR LA PORTE DE VOS RÊVES

Vous avez certainement beaucoup d'idées pour votre nouvelle porte d'entrée. Mais comment faire? Comment les mettre en œuvre? Et sont-elles vraiment adaptées à votre maison?

Avec le configurateur, Groke vous offre la liberté de créer la porte de vos rêves et de l'intégrer d'abord de manière photoréaliste - indépendamment de la perspective de l'image - dans votre maison.

Dans votre version numérique, vous pouvez créer les modèles les plus divers sur ordinateur, intégrer des modèles et modifier leurs couleurs et détails.

Vous pouvez ainsi vous faire une idée précise et choisir la plus belle porte d'entrée pour votre maison.

MADE IN GERMANY

