



KOMPotherm[®] Ligne & Élégance



Portes d'entrée
en aluminium
de qualité

KOMPOtherm® Ligne & Élégance

Sobre et élégant

Avec applications inox

Avec applications inox et
doublages laqués

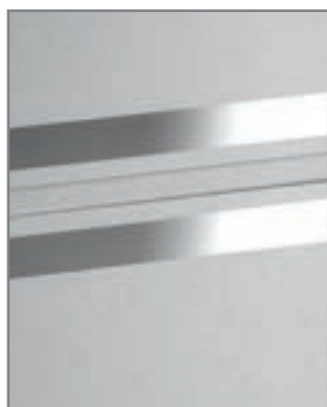


3 vitrages au choix

Les modèles peuvent tous être combinés avec ces trois vitrages



vitrage 1474 base Float mate, bord clairs, et différentes profondeurs de sablage



vitrage 1475 base Float mate, 3 rainures claires, et différentes profondeurs de sablage

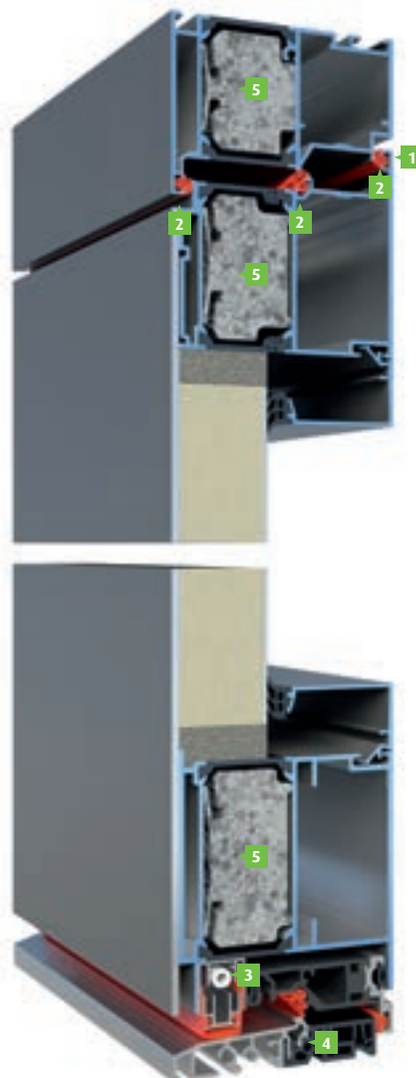


vitrage 1476 base Float mate, rainures verticales claires, et différentes profondeurs de sablage



K0therm 96

Profilé servant de base de calcul pour la gamme Ligne & Elegance



Spécificités :

- 1 Dormant et ouvrant affleurants intérieur et extérieur, ouverture vers l'intérieur
- 2 3 joints périphériques
- 3 joint de seuil automatique
- 4 combiné aluminium-polyamide pour la barre de seuil
- 5 mousse isolante ISOPOR



Modèle E-264 E

Ch : KOtherm 96, RAL 3004
 (valeur U_d : KOtherm 1,0 | Hightherm 0,8)
Pa : Recouvrant l'ouvrant | Application inox
 moulure BLOCKline intérieure
Vi : 1476
Acc : Poignée 23152



Modèle E-264 A

Ch : KOtherm 96, RAL 9007
 (valeur U_d : KOtherm 1,0 | Hightherm 0,8)
Pa : Recouvrant l'ouvrant | Doublage FS 673
 moulure BLOCKline intérieure
Vi : 1476
Acc : Poignée 23151



Modèle E-264 ER

Ch : KOtherm 96, RAL 7016
 (valeur U_d : KOtherm 1,0 | Hightherm 0,8)
Pa : Recouvrant l'ouvrant | Application inox
 moulure BLOCKline intérieure
Vi : 1474
Acc : Poignée 23152



Modèle E-264 R

Ch : KOtherm 96, RAL 9006
 (valeur U_d : KOtherm 1,0 | Hightherm 0,8)
Pa : Recouvrant l'ouvrant | moulure BLOCKline
 intérieure
Vi : 1475
Acc : Poignée 24458



Ch : Châssis | **Pa :** Panneau | **Vi :** Vitrage | **Acc :** Accessoires



Modèle E-264 AL

Ch : KOtherm 96 avec partie fixe
(largeur jusqu' à 600 mm), RAL 3004
(valeur U_d : KOtherm 1,1 | Hightherm 0,9)

Pa : Recouvrant l'ouvrant | Doublage
RAL 9007 | moulure BLOCKline intérieure

Vi : 1475

Acc : Poignée 23152



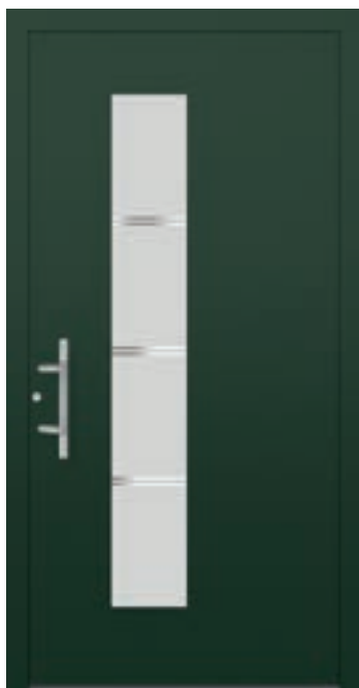
Modèle E-265 AL

Ch : K0therm 96, RAL 9016
(valeur U_d : K0therm 1,0 | Hightherm 0,8)

Pa : Recouvrant l'ouvrant | Doublage FS 673
moulure BLOCKline intérieure

Vi : 1475

Acc : Poignée 23151



Modèle E-265 L

Ch : K0therm 96, RAL 6009
(valeur U_d : K0therm 1,0 | Hightherm 0,8)

Pa : Recouvrant l'ouvrant | moulure BLOCKline
intérieure

Vi : 1475

Acc : Poignée 24458



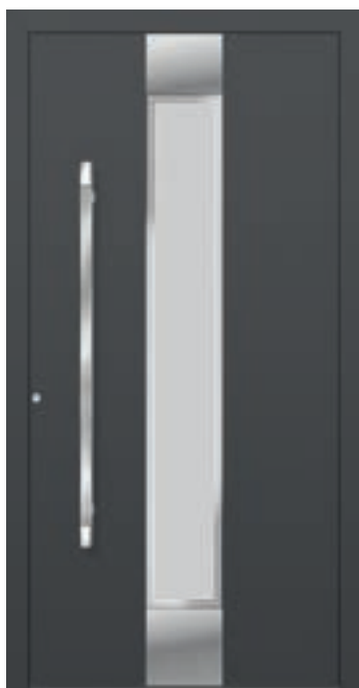
Modèle E-265 AR

Ch : K0therm 96, FS 673
(valeur U_d : K0therm 1,0 | Hightherm 0,8)

Pa : Recouvrant l'ouvrant | Doublage RAL 9016
moulure BLOCKline intérieure

Vi : 1476

Acc : Poignée 23151



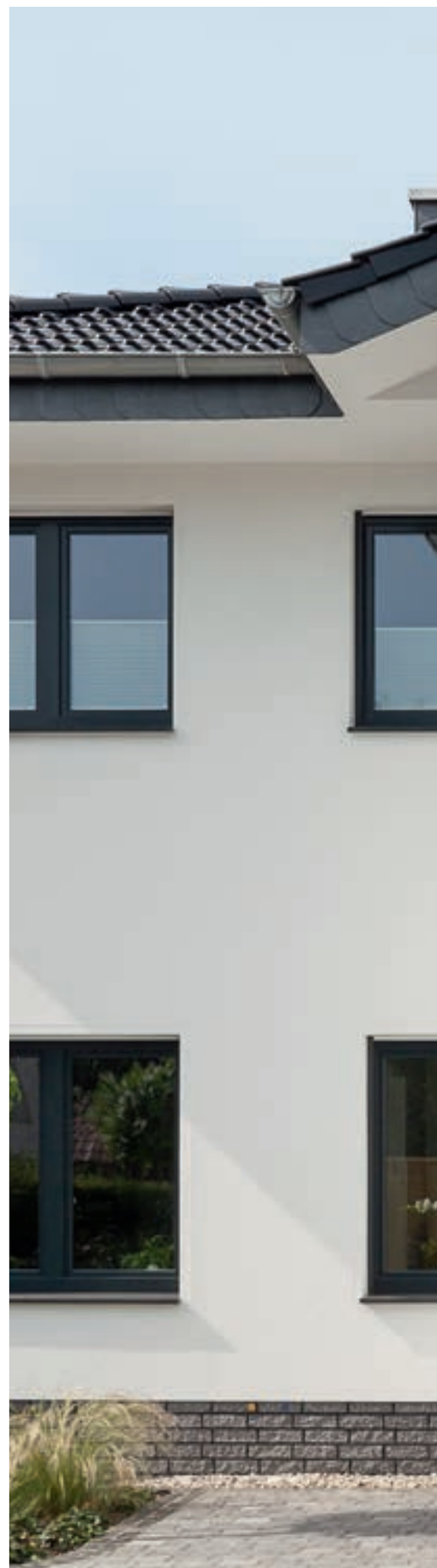
Modèle E-265 E

Ch : K0therm 96, FS 673
(valeur U_d : K0therm 1,0 | Hightherm 0,8)

Pa : Recouvrant l'ouvrant | Application inox
moulure BLOCKline intérieure

Vi : 1474

Acc : Poignée 22060



Ch : Châssis | **Pa** : Panneau | **Vi** : Vitrage | **Acc** : Accessoires



Modèle E-265 AL

Ch : K0therm 96 avec parties fixes
(largeur jusqu' à 600 mm), FS 673
(valeur U_a : K0therm 1,2 | Hightherm 1,0)

Pa : Recouvrant l'ouvrant RAL 9016 | Doublage
FS 673 | moulure BLOCKline intérieure

Vi : 1475

Acc : Poignée 23151



Modèle E-266 AL

Ch : K0therm 96, RAL 9016
(valeur U_d : K0therm 1,0 | Hightherm 0,8)

Pa : Recouvrant l'ouvrant | Doublage FS 673
moulure BLOCKline intérieure

Vi : 1475

Acc : Poignée 23151



Modèle E-266 EL

Ch : K0therm 96, RAL 9005
(valeur U_d : K0therm 1,0 | Hightherm 0,8)

Pa : Recouvrant l'ouvrant | Application inox
moulure BLOCKline intérieure

Vi : 1476

Acc : Poignée 23151



Modèle E-266 L

Ch : K0therm 96, RAL 9016
(valeur U_d : K0therm 1,0 | Hightherm 0,8)

Pa : Recouvrant l'ouvrant | Doublage RAL 3004
moulure BLOCKline intérieure

Vi : 1475

Acc : Poignée 23151



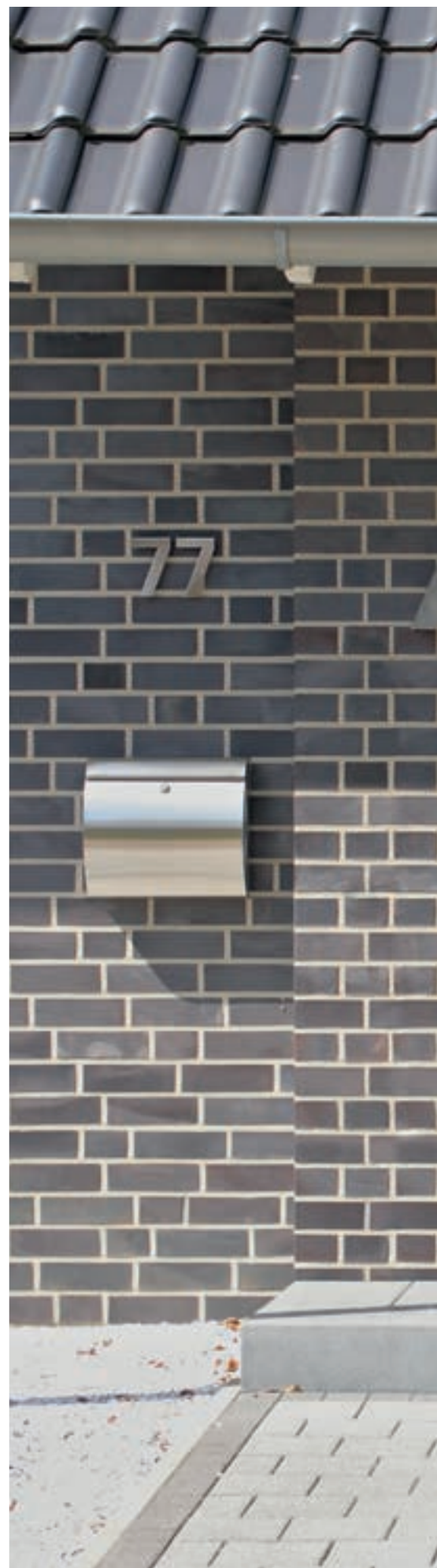
Modèle E-266 L

Ch : K0therm 96, FS 673
(valeur U_d : K0therm 1,0 | Hightherm 0,8)

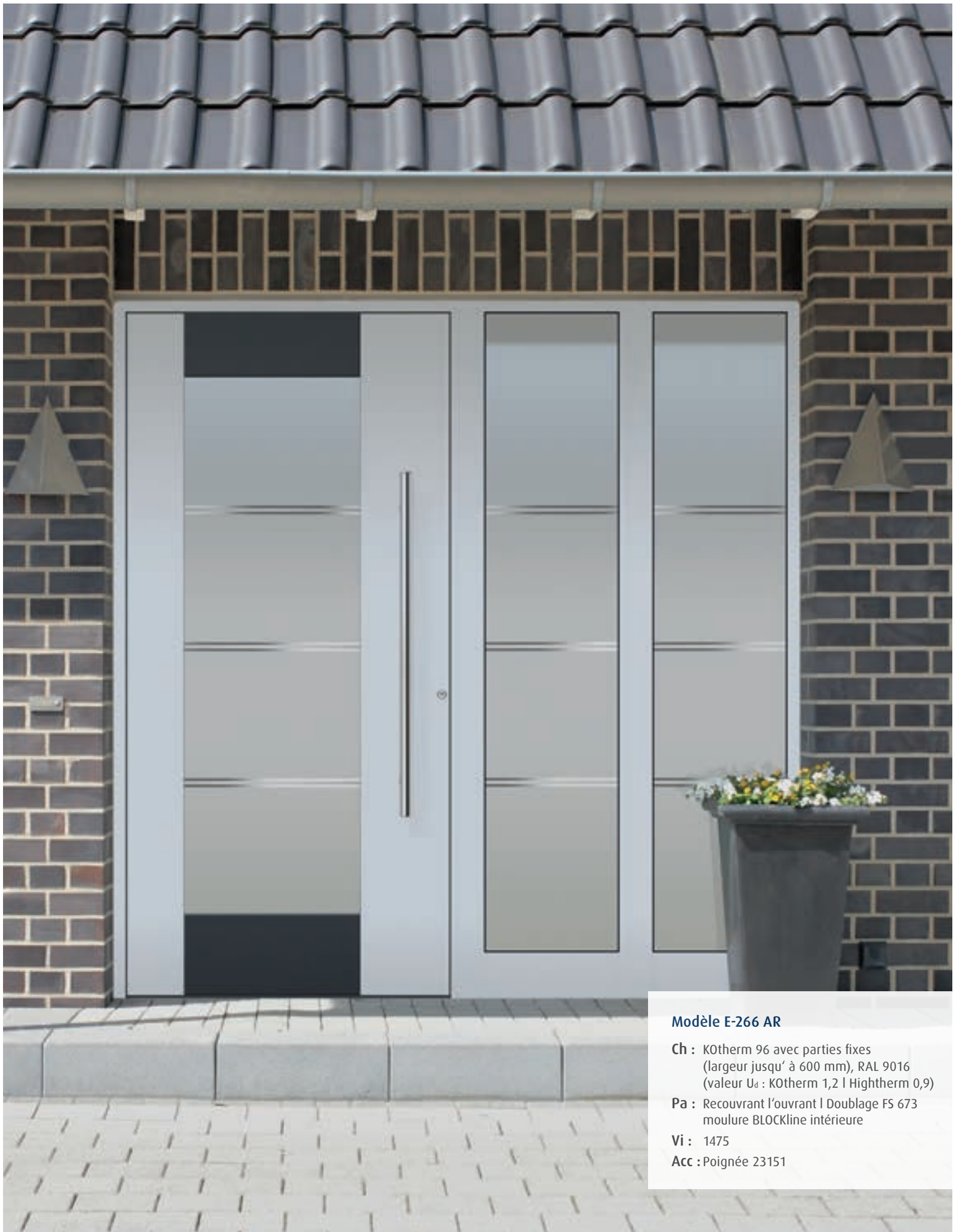
Pa : Recouvrant l'ouvrant | moulure BLOCKline
intérieure

Vi : 1474

Acc : Poignée 24458



Ch : Châssis | **Pa :** Panneau | **Vi :** Vitrage | **Acc :** Accessoires



Modèle E-266 AR

Ch : K0therm 96 avec parties fixes
(largeur jusqu' à 600 mm), RAL 9016
(valeur U_a : K0therm 1,2 | Hightherm 0,9)

Pa : Recouvrant l'ouvrant | Doublage FS 673
moulure BLOCKline intérieure

Vi : 1475

Acc : Poignée 23151

Auvent Legeda

Bien couverts avec la collection auvents KOMPOtherm®

Auvent Legeda de l'offre

Dimension standard 1600 x 800 mm avec vitrage feuilleté 10 mm clair dans une des 14 teintes standard disponibles. LED en plus value



Capot aluminium avec éclairage LED (option)



Grande gouttière



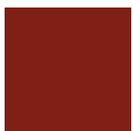
Support réglable avec jonction en inox



Fixation murale réglable en inox

Choisissez parmi nos 14 teintes standard sans plus value

Vous pouvez équiper la porte d'entrée KOMPOtherm® de vos rêves librement parmi ces 14 teintes. La bicoloration est également possible parmi ces 14 teintes et toujours sans plus value.



RAL 3004 mate rouge pourpre



RAL 5011 mate bleu acier



RAL 6009 mate vert sapin



RAL 7016 mate gris anthracite



0683 7016 gris anthracite structuré



0684 7040 gris fenêtre structuré



RAL 8007 mate brun fauve



RAL 8016 mate brun acajou



0800 brun noir structuré



RAL 9001 mate blanc crème



RAL 9006 mate aluminium blanc



RAL 9007 mate aluminium gris



RAL 9016 blanc signalisation

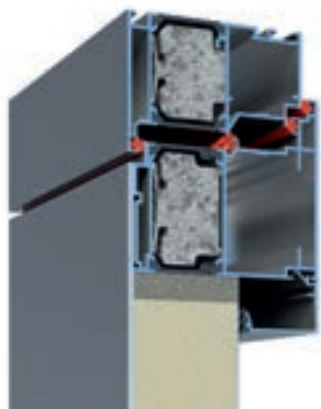


673 gris argenté structuré

Des différences de teintes liées à l'impression peuvent survenir par rapport au nuancier RAL original

Profilé HIGHtherm

Une valeur des plus convaincantes



Il est encore possible d'améliorer l'isolation de votre porte d'entrée avec l'option en plus value du battant HIGHtherm de 106 mm d'épais. Ce profilé n'est livrable qu'en panneau de 60 mm avec vitrage triple.

Spécificités :

- ouvrant affleurant extérieur
- profilé à frappe intérieure
- ouvrant de 106 mm
- valeurs à partir de $U_d = 0.8 \text{ W/m}^2 \cdot \text{K}$
- 4 joints périphériques
- panneau faiblement émissif de 60 mm
- triple vitrage $U_g = 0.5 \text{ W/m}^2 \cdot \text{K}$

KOMPO-Scan

ouverture et fermeture contrôlées par votre doigt!



Ne plus avoir à se soucier de ses clés ou d'être enfermé dehors. Un simple passage de votre doigt sur le lecteur permet l'ouverture de la porte. Votre empreinte digitale est reconnue et transformée en clef électronique par le lecteur. Vous pouvez mémoriser 200 empreintes qui seront ensuite reconnues.

Spécificités du système KOMPO-scan :

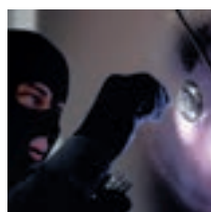
- un système simplifié
- serrure 7 points motorisée avec fonction d'ouverture d'urgence
- jusqu'à 200 utilisateurs possibles
- raccordement 230V
- ouverture par clef ou par béquille intérieure possible à tous moments
- plaque inox de 3 mm
- peut être branché en tant que gâche électrique sans fonction journalière
- pas de possibilités de brancher une alarme ou d'autres systèmes

Portes de sécurité

selon DIN 1627 en classe de résistance RC 2

La porte peut être construite selon les critères de la classe de résistance RC 2 contre plus value. Cela est possible grâce à l'utilisation d'un vitrage P4A de sécurité et un mode de fixation spécifique qui vous garantit une résistance à l'effraction supérieure. Ces portes ont été testées dans un centre agréé afin de garantir l'absence totale de points faibles. Il s'agit là de portes « d'un seul tenant ». La RC 2 est préconisée par le service de prévention de la police criminelle allemande.

Le cylindre KABA expert est une solution aux demandes de sécurité élevées et fait partie du standard KOMPOtherm®. Il est livré avec 5 clés et une carte de propriété, et est particulièrement protégé contre l'effraction ou la copie illégale.



La porte d'entrée de vos rêves



Modèle E-264 AL

Ch : K0therm 96 avec partie fixe (largeur jusqu' à 600 mm), RAL 9007 (valeur U_d : K0therm 1,1 | Hightherm 0,9)

Pa : Recouvrant l'ouvrant | Doublage RAL 7016 | moulure BLOCKline intérieure

Vi : 1475

Acc : Poignée 23152

Au : Zulegro RAL 9007 | vitrage clair 2240 x 1000 mm | éclairage LED

Une idée s'impose, elle s'appelle **KOMPotherm®**.

En choisissant une porte d'entrée KOMPotherm®, vous donnez à votre entrée un accent et un style nouveau. Notre catalogue ne montre qu'une simple illustration. En revanche, votre revendeur agréé KOMPotherm® vous convaincra par la présentation de nos produits en réel, afin que vous puissiez prendre connaissance des avantages et de la qualité de nos produits.



Compositions
en aluminium
et en verre

Original KOMPotherm® Design 10/2016, 3^{ème} édition. Sous réserves de modifications techniques.
Pour des raisons d'impression, des nuances de teintes par rapport à la palette RAL peuvent survenir (art.n°99861).

www.kompothrm.fr