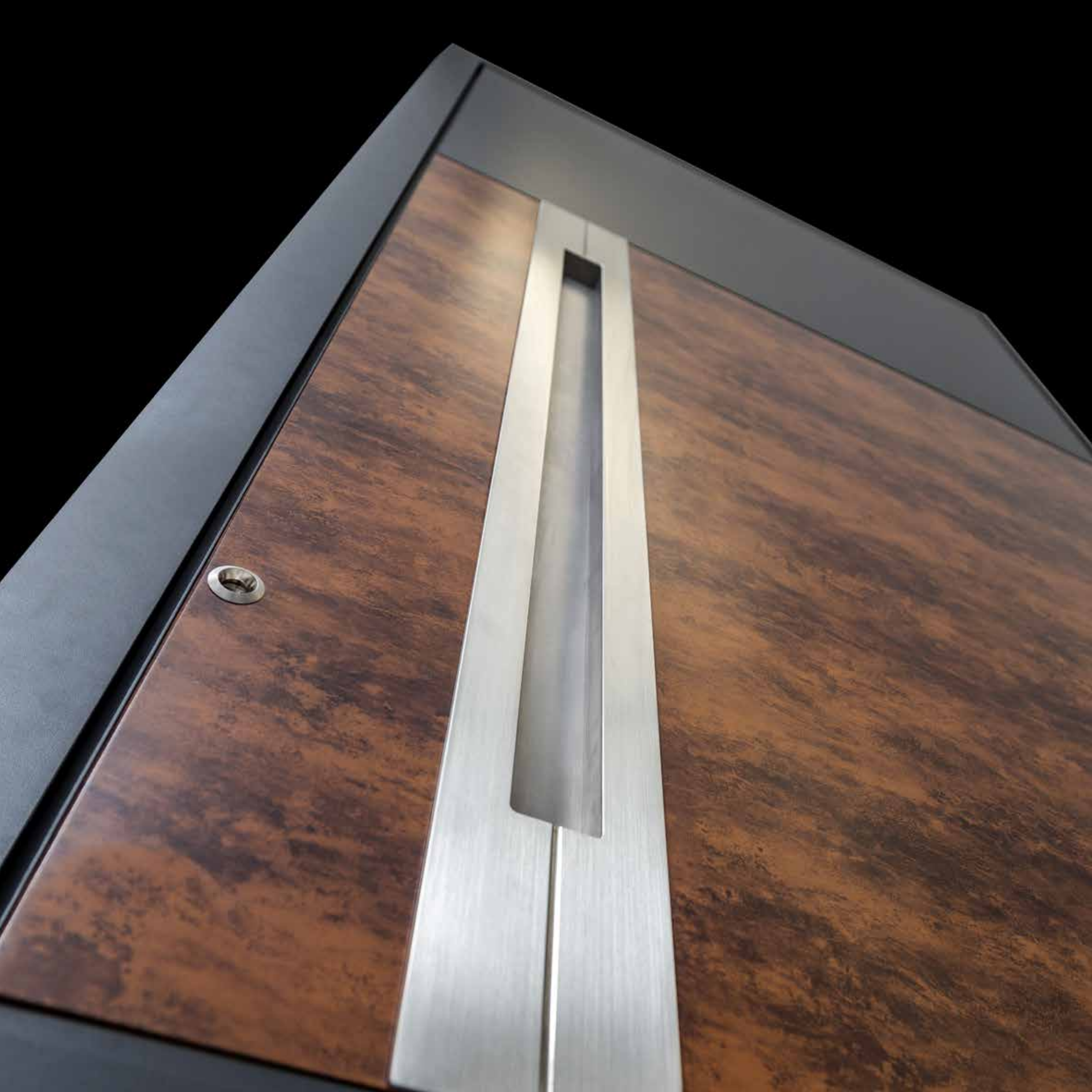
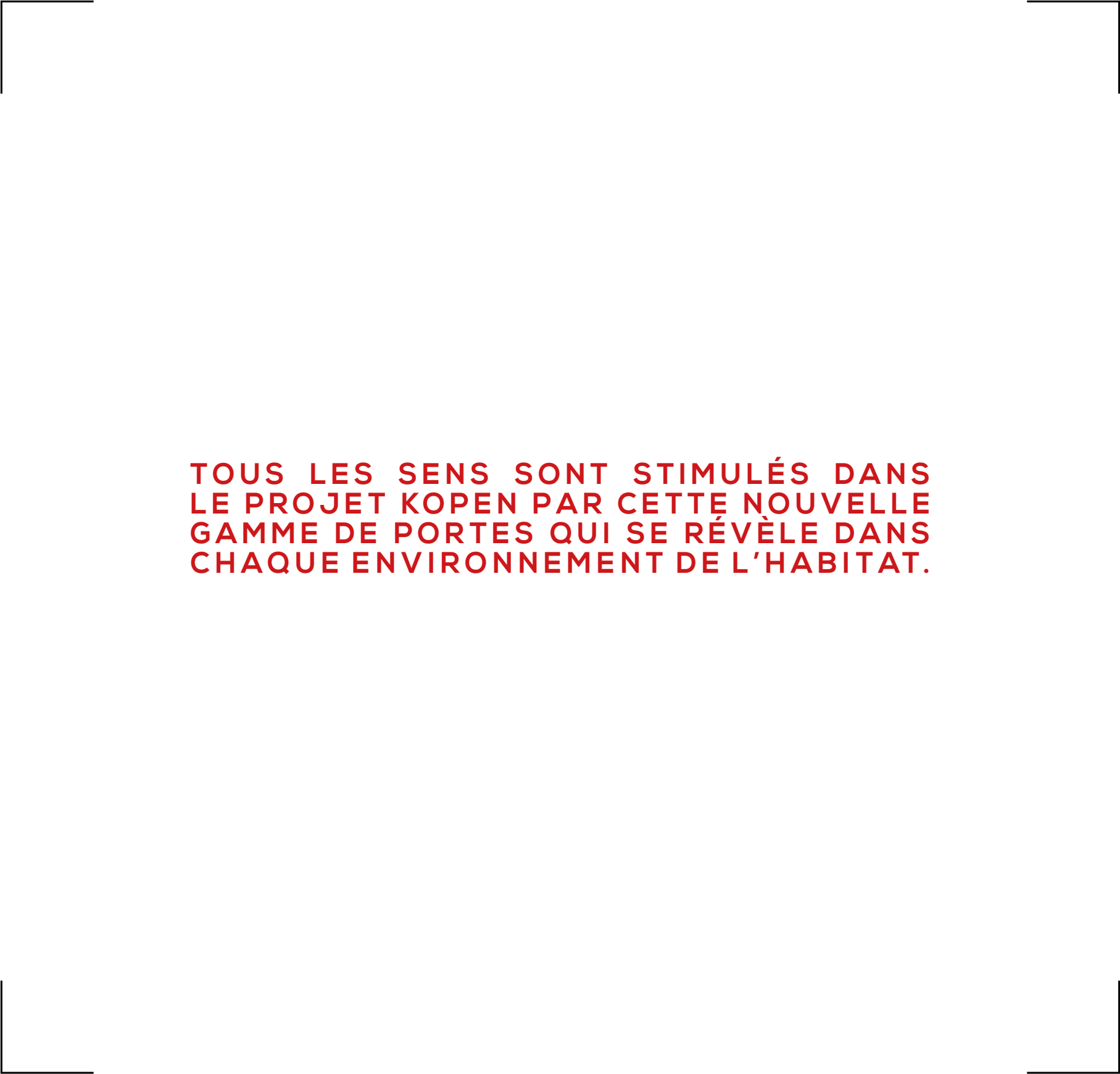




PORTES ALUMINIUM 2020

[]
KOPEN
[]





**TOUS LES SENS SONT STIMULÉS DANS
LE PROJET KOPEN PAR CETTE NOUVELLE
GAMME DE PORTES QUI SE RÉVÈLE DANS
CHAQUE ENVIRONNEMENT DE L'HABITAT.**



KOPEN

INDEX

PRESENTATION / K•VISION	8
K•MISSION	9
INNOVATION CONTINUE	10
DESIGN EXCLUSIF	14
SECURITE' MAXIMALE	16
QUALITE' GARANTIE	19
GAMME EFFECT/ SYSTEME PIVOT	20
GAMME VITRUM	30
GAMME STYLE	42
GAMME PURE	48
GAMME CLASSIC	56
GAMME FRAME	60
GAMME NATURAL	68
GAMME MATERIKA	76
ACCESSOIRES	80
FINITIONS	90
FINITIONS EXTERIEURES	92
FINITIONS INTERIEURES	95
VITRAGES	96

PRESENTATION

Kopen est le premier fabricant italien de portes d'entrée en aluminium.

K•VISION

Le projet Kopen c'est une nouvelle façon d'imaginer le Futur en étant précurseur des nouvelles tendances du marché.

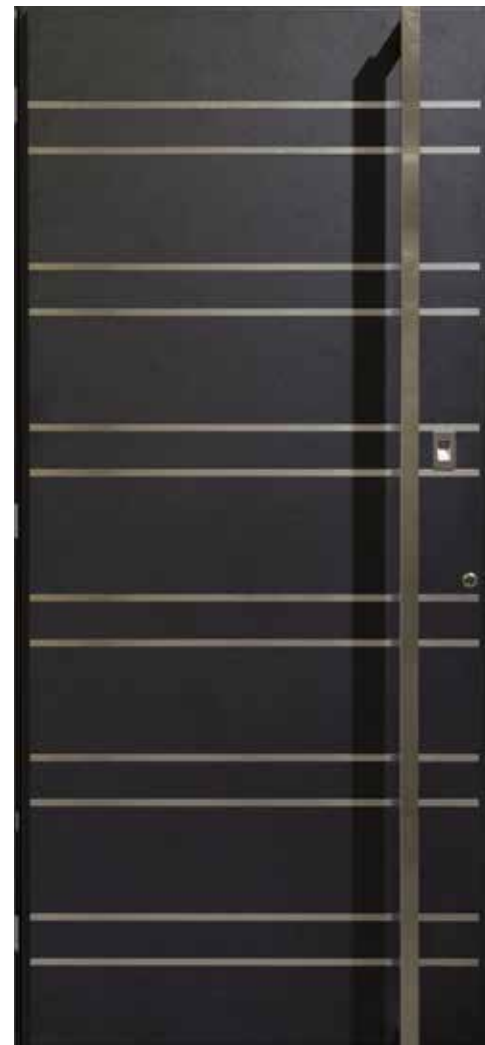
C'est la plus belle expression du "Made in Italy".

Ce sont des portes au design raffiné, aux détails de qualité, aux systèmes de fonctionnement innovants qui les rendent uniques.



K•MISSION

Créer et développer des portes d'entrée en aluminium qui durent dans le temps, en associant la finesse de notre design, les technologies innovatrices, des systèmes d'ouverture innovants, une grande performance thermique et un fonctionnement à la pointe de la sécurité.



INNOVATION PERMANENTE

CHOISIR UNE PORTE D'ENTRÉE KOPEN SIGNIFIE CHOISIR L'INNOVATION, LA TECHNOLOGIE ET L'ÉCONOMIE D'ÉNERGIE, POUR UN PRODUIT GARANTI AVEC LE MAXIMUM DE PERFORMANCE.

Le système KDS 100 est un système innovant et exclusif conçu par Kopen pour la réalisation de portes d'entrée en aluminium de très haute performance aussi bien au niveau thermique qu'au niveau de la sécurité.

Le Système KDS 100 est système breveté à rupture de pont thermique composé de profils extrudés en aluminium de première qualité avec un cadre de 84 mm et un ouvrant de 98/102/121 mm selon la solution choisie.

Grâce à l'innovation, à la recherche et au développement, Kopen présente, avec le catalogue des portes d'entrée 2020, de nouvelles solutions qui permettent de varier le matériau de revêtement interne et externe de l'ensemble de ses portes d'entrée, vous permettant de choisir entre le bois et l'aluminium.

ECONOMIES D'ÉNERGIE

Le système KDS 100 a été conçu pour offrir le maximum de performances en termes d'économies d'énergie et de répondre pleinement aux exigences de la réglementation en vigueur.



ISOLATION THERMIQUE

(UNI EN ISO 12567-2)
Ud da 0,75 à 1,2 W/mq°K

SYSTÈME GHOST

Le système standard est configuré avec un ouvrant à recouvrement intérieur et affleurant extérieur, il comporte 3 joints d'étanchéité.

Le nouveau système GHOST (1) est le système à paumelles cachées; le triple joint d'étanchéité étant toujours présent, le design de ce système est incomparable.

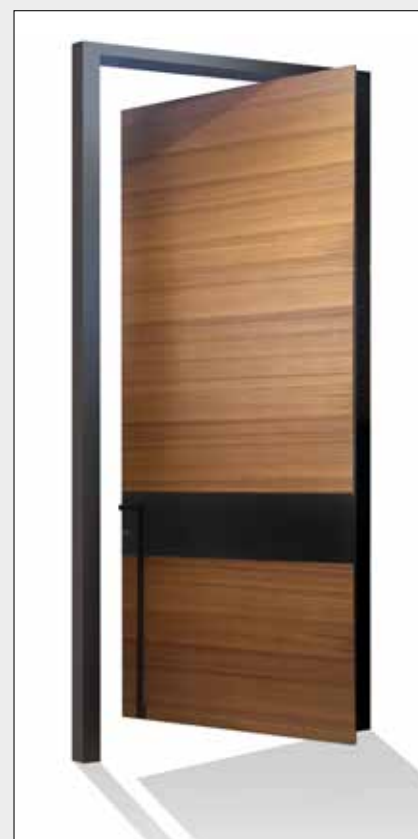


1

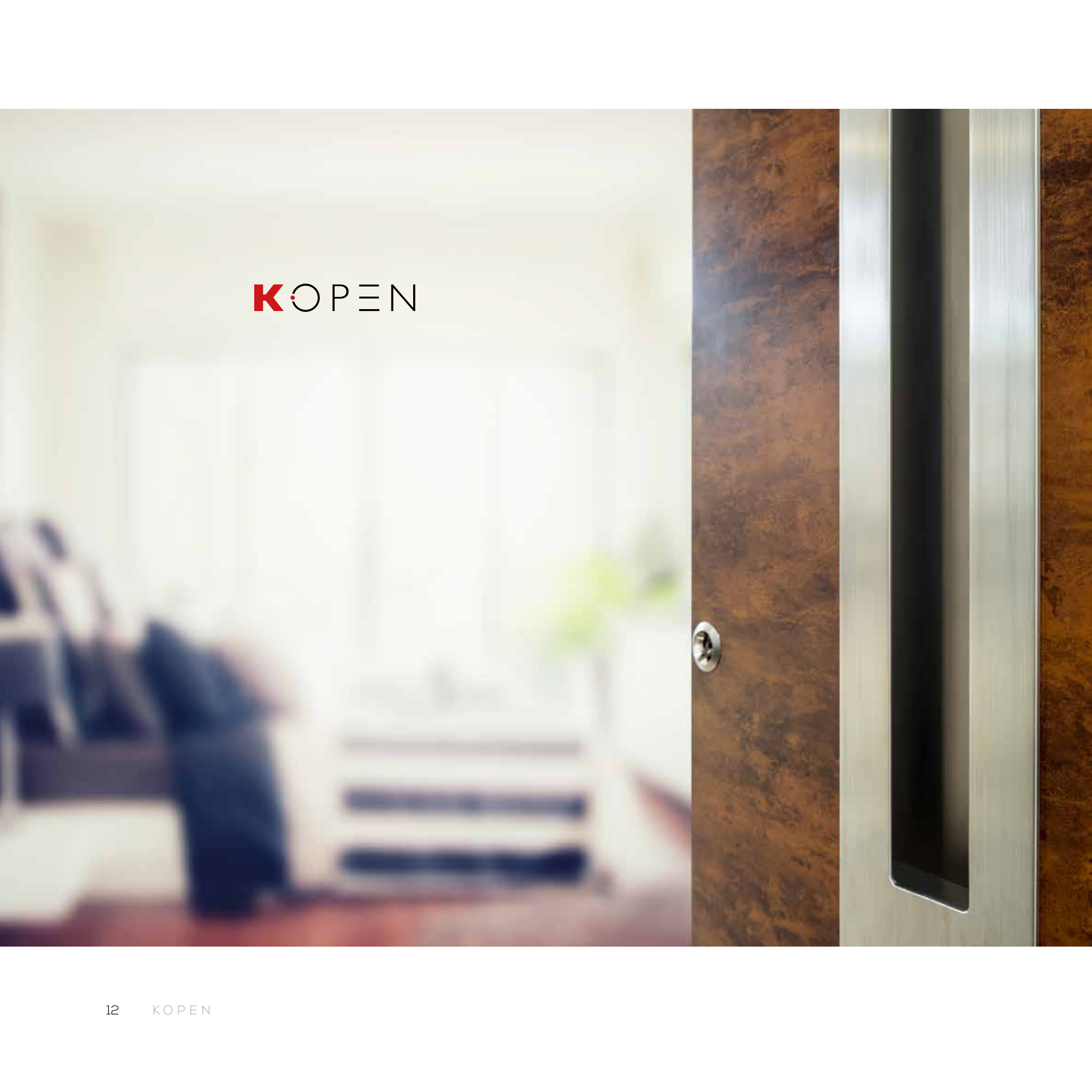
SYSTÈME PIVOT



Kopen propose également la nouvelle solution PIVOT (2), c'est-à-dire la porte d'entrée en aluminium avec ouverture pivotante qui permet de réaliser des portes de dimensions jusqu'à 1.300 x 2.800 mm et pour les modèles de la ligne Effect jusqu'à 1.800 x 3.000 mm.



2



KOPEN

SOLUTIONS KOPEN

KDS100

Porte pleine
Cadre intérieur et extérieur:
aluminium
Panneau intérieur et extérieur
aluminium, épaisseur 2,5 mm



KDS100V

Porte vitrée
Cadre intérieur et extérieur:
aluminium
Panneau intérieur et extérieur
aluminium, épaisseur 2,5 mm



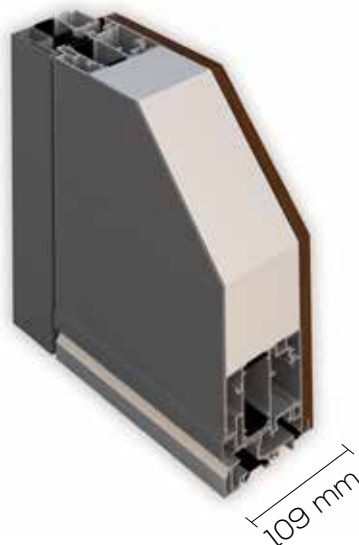
KDS100WD7

Cadre intérieur et extérieur:
aluminium
Panneau intérieur: bois laminé
épaisseur 7 mm.
Panneau extérieur: aluminium,
épaisseur 2,5 mm



KDS100WD14

Cadre intérieur et extérieur:
aluminium
Panneau intérieur: bois panto-
graphié, épaisseur 14 mm.
Panneau extérieur: aluminium,
épaisseur 2,5 mm



KDS 100AWD14/WD7

Cadre intérieur et extérieur:
habillage bois
Panneau intérieur: bois panto-
graphié, épaisseur 7 mm.
Panneau extérieur:
bois laminé, épaisseur 14 mm



KDS 100AWD14/WD14

Cadre intérieur et extérieur:
habillage bois
Panneau intérieur: bois
pantographié, épaisseur 14 mm.
Panneau extérieur: bois
pantographié, épaisseur 14 mm.



DESIGN EXCLUSIF

CHOISIR UNE PORTE D'ENTRÉE KOPEN SIGNIFIE CHOISIR L'INNOVATION, LE DESIGN ET UN PRODUIT SUR MESURE QUI RESPECTE SON ENVIRONNEMENT.

Le catalogue Portes 2018 s'enrichit de collections nouvelles et exclusives, résultat d'un travail long et laborieux de notre équipe de designers et architectes, pour répondre à tous les besoins architecturaux et d'aménagement intérieur.



TYPOLOGIES

La porte d'entrée en aluminium Kopen est conçue pour répondre à toutes les demandes, c'est pour cela que chaque produit est toujours fabriqué sur mesure.

Chaque porte Kopen est un modèle unique.

Les dimensions doivent être considérées standard jusqu'à 1.060 mm de largeur et 2.250 mm de hauteur.

La gamme de porte Kopen donne la possibilité de fabriquer des modèles jusqu'à 1.300 mm de largeur et 2.500 mm de hauteur, mais également un format XL avec une hauteur maximale de 2.800 mm.

Avec la solution PIVOT, une porte peut être réalisée avec un ouvrant format XXL jusqu'à 1.800mm de largeur x 3.000 mm (uniquement dans la Gamme Effect).

Le système Kopen garantit une liberté de conception maximale avec un choix de plus de cinquante configurations d'ensembles composés en combinant des produits complémentaires, tels que les fixes latéraux vitrés, les impostes fixes ou à vasistas, et les deuxièmes ouvrants, symétriques ou asymétriques.

La porte d'entrée Kopen peut être équipée avec une barre de seuil inoxydable de finition noire ou argent d'une épaisseur finie de 24 mm, ou avec un seuil mobile rétractable (guillotine) pour répondre à toutes les exigences.

A

Fixe vitré gauche.

B

Fixe vitré droite/gauche.

C

Fixe vitré droite/gauche et imposte fixe.



A



B



C

SECURITE MAXIMALE

CHOISIR UNE PORTE D'ENTRÉE KOPEN SIGNIFIE CHOISIR LE MAXIMUM DE LA SÉCURITÉ ET DE LA TECHNOLOGIE POUR UN PRODUIT FIABLE DE NOUVELLE GÉNÉRATION.



Les portes d'entrée Kopen, sont proposées avec les options de sécurité aux normes européennes RC2 , RC3, et désormais RC4.

Grâce au travail de l'équipe technique de la société Kopen, nos produits ont passé avec succès les tests rigoureux des principaux centres de test indépendants, obtenant ainsi la certification de haute sécurité RC4.

De plus, les portes Kopen offrent aussi la possibilité d'installer, au choix du client, une serrure blindée comme alternative à la serrure classique.





VERSION	BASE	OPTIONS
BASE	Serrure mécanique/automatique à 3 points de fermeture. Cylindre à 5 clefs protégées. 3 charnières aluminium en deux parties réglables.	Serrure mécanique/automatique à 5 points de fermeture. Serrure électrique à 3 points de fermeture.
	Serrure mécanique à 3 points de fermeture. Cylindre à 5 clefs protégées certifié antieffraction. 3 charnières aluminium en trois parties réglables. 2 pènes côté charnières. Renforts en acier sur ouvrant et cadre.	Serrure mécanique à 5 points de fermeture. Serrure automatique à 3 points de fermeture. Serrure automatique à 5 points de fermeture. Serrure électrique à 3 points de fermeture. Serrure blindée.
	Serrure mécanique à 5 points de fermeture. Cylindre à 5 clefs protégées certifié antieffraction. 3 charnières en deux parties réglables en acier. 2 pènes côté charnières. Renforts en acier sur ouvrant et cadre.	Serrure automatique à 5 points de fermeture.
	Serrure mécanique à 5 points de fermeture. Cylindre à 5 clefs protégées certifié antieffraction. 3 charnières en deux parties réglables en acier. 2 pènes côté charnières. Renforts en acier sur ouvrant et cadre. Renfort intérieur panneau.	Serrure automatique à 5 points de fermeture.

CYLINDRE BASE R6 PLUS

- Cylindre de sécurité de base.
- 5 clés principales et une clé de chantier.
- Anti perçage grâce aux inserts sur le corps du cylindre.
- Anti crochetage grâce aux contre-goupilles à têtes arrondies.
- Système de codage en acier inoxydable à 6 tiges (30 000 chiffrements).



CYLINDRE CERTIFIÉ R7 EXTRA (standard pour RC2, RC3 et Rc4)

- Cylindre haute sécurité certifié SKG *** et EN1303: 15 (anti effraction maximale).
- 5 clés principales et une clé de chantier.
- Anti perçage grâce aux inserts en acier sur le corps et le cylindre.
- Anti crochetage et anti bumping grâce aux goupilles et contre-goupilles certifiées.
- Système de codage à 11 tiges en acier inoxydable (100 000 chiffrements)

DOMOTIQUE

Les portes Kopen sont à la pointe de la technologie dans les systèmes d'ouverture.

En partenariat avec des entreprises leaders dans les systèmes électroniques et digitales, les portes Kopen peuvent être accessorisées avec les éléments suivants:

- système d'ouverture avec empreintes digitales sur la porte ou sur la poignée;
- système d'ouverture avec code numérique;
- disposition pour ouverture sur commande de l'interphone;
- judas électronique avec micro caméra grand-angle (également pour la vision nocturne);
- moniteur interne et enregistrement photo et vidéo avec détecteur de mouvement;
- LED de courtoisie.



QUALITÉ ET GARANTIE

CHOISIR UNE PORTE D'ENTRÉE KOPEN SIGNIFIE CHOISIR LE MAXIMUM DE PERFORMANCE EN TERME D'ISOLATION THERMIQUE ET ACOUSTIQUE, POUR UN PRODUIT GARANTI 15 ANS, FACILE À ENTREtenir ET QUI VA DURER DANS LE TEMPS.

Pour réussir votre entrée, la société Kopen bénéficie d'un réseau de revendeurs installateurs qualifiés, en mesure de vous fournir toute l'aide nécessaire dans le choix du modèle et la définition technique de votre porte.

Les portes KOPEN sont conçues pour donner à l'entrée de votre maison une image de design exclusif, un fonctionnement et une sécurité durable.

Dans chaque produit nous mettons nos 30 années de savoir-faire, pour votre plus grande satisfaction.

Toutes les portes d'entrée KOPEN ont le marquage CE selon la norme UNI EN 14351-1 et ont les certifications suivantes.



ISOLATION THERMIQUE
(UNI EN ISO 12567-2)
Ud da 0,75 à 1,2 W/mq°K



ÉTANCHÉITÉ À L'EAU (E)
(UNI EN 1027,12208)
Classe 9A



Perméabilité à l'air (A)
(UNI EN 1026,12207)
Classe 4



Résistance au vent (V)
(UNI EN 12211, 12210)
Classe C4



Isolation acoustique
(UNI EN ISO 140-3, UNI EN ISO R717-1)
30 dB, 40 dB



Anti effraction
(UNI EN 1627-28-29-30)
RC2, RC3, RC4

KOPEN

GAMME
EFFECT





AVEC UN CHOIX JUDICIEUX DE MATÉRIAUX ET UNE COMBINAISON DE FINITIONS ET EFFETS, LES MODÈLES EXCLUSIFS DE LA GAMME EFFECT SE TRANSFORMENT POUR S'ADAPTER À VOTRE STYLE, À VOS BESOINS DANS LA RÉNOVATION ARCHITECTURALE DE VOTRE MAISON OU À VOTRE PROJET DE NOUVELLE CONSTRUCTION.





EF 14 KP

FINITION: 9006 R TX/7039 R TX/9016 R TX

BARRE DE TIRAGE: MSX E23 J02 (L MM 1600 / I MM 1570)

INSERT: ALUMINIUM NOIR MAT



EF 15 KP

FINITION: 9016 R TX/7039 R TX/9006 R TX

INSERT: MSX E40 J02 (L MM 1130-145 / I MM 1085)



EF 16 KP

FINITION: 7039 R TX/9006 R TX/9016 R TX/7016 R TX

BARRE DE TIRAGE: MSX E23 J05 (L MM 1600 / I MM 1570)

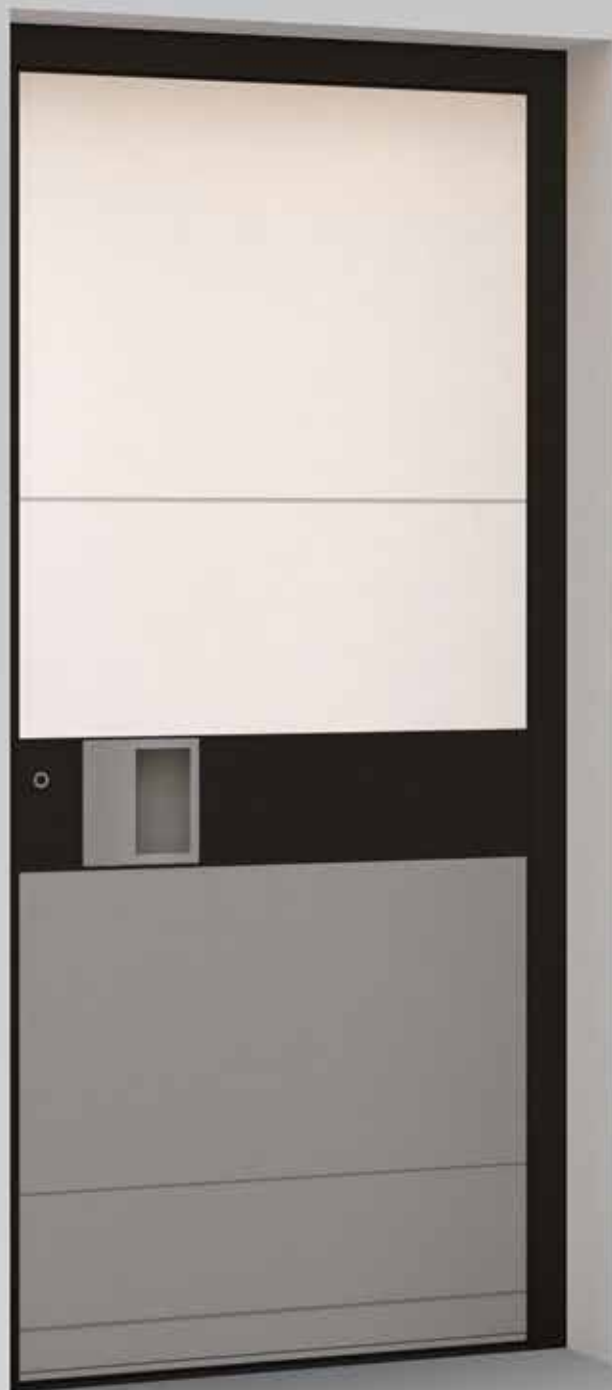
INSERT: ALUMINIUM INOX MAT



EF 17 KP

FINITION: 7037 R TX/7035 R TX/9006 R TX

BARRE DE TIRAGE: MSX E23 J05 (L MM 1600 / I MM 1570)



EF 07 KP

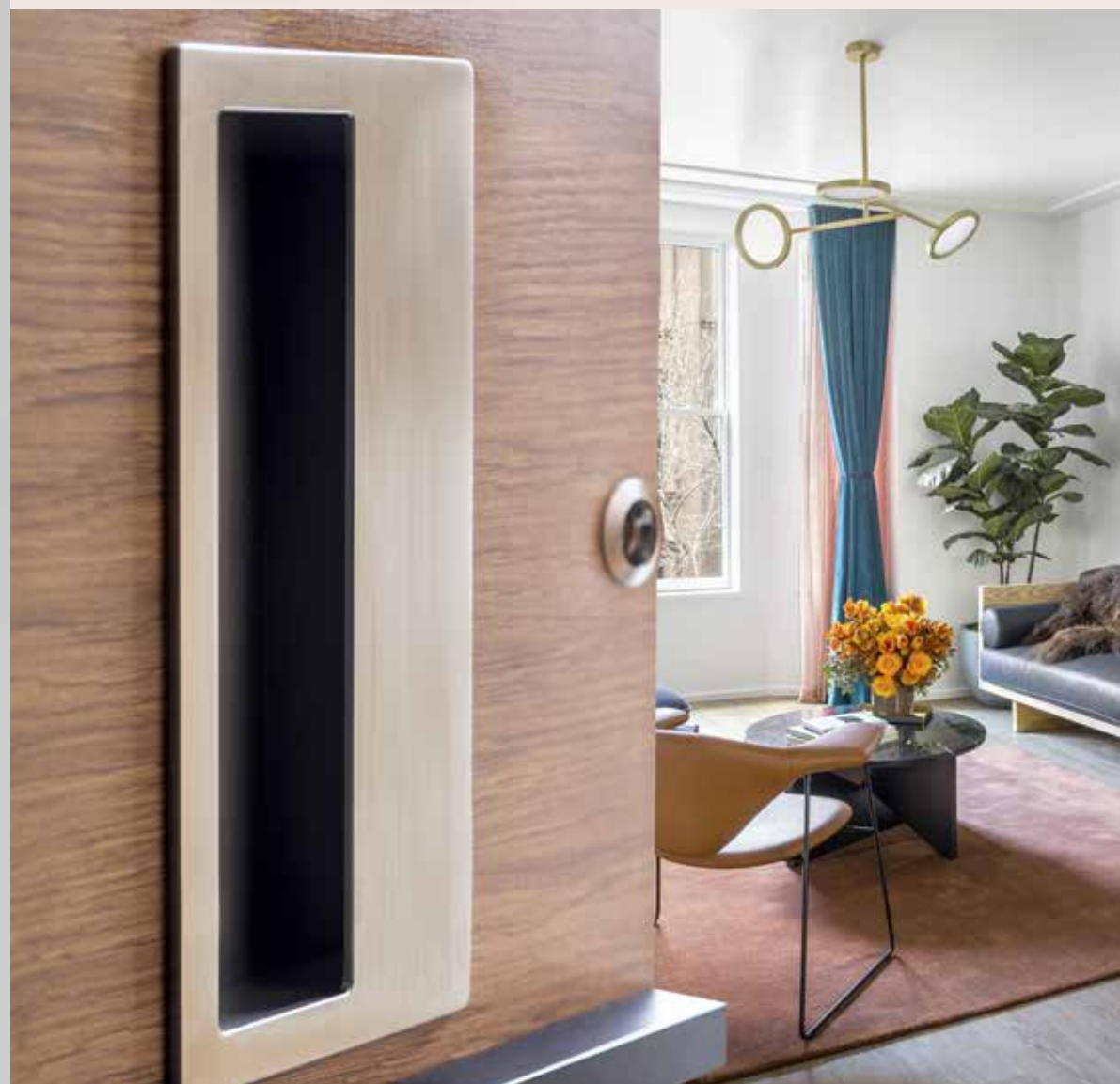
FINITION: 9010 R TX / 9005 R TX / 9006 R TX
BARRE DE TIRAGE: MIX E03 J05



EF 02 KP

FINITION:
P K A7 / 7016 R TX

BARRE DE TIRAGE:
MSX E01 J05





EF 05 KP

FINITION: P K T6 / 9010 R TX / 7035 R TX

BARRE DE TIRAGE: MSX E12 J05





EF 10 KP

FINITION: 7035 R TX / 7037 R TX

BARRE DE TIRAGE: MSX E10 J05

VITRAGE: VTC 003 J13 (AVEC MOTIFS)

INSERT: ALUMINIUM INOX MAT



EF 03 KP

FINITION:

7016 R TX/9006 R TX

BARRE DE TIRAGE:

MSX E14 J05



EF 06 KP

FINITION:

7016 R TX / PK MT12

BARRE DE TIRAGE:

MIX E02 J05



EF 08 KP

FINITION: 9006 R TX / 7035 R TX
BARRE DE TIRAGE: MIX E02 J05



EF 09 KP

FINITION: 7039 R TX / 7016 R TX

BARRE DE TIRAGE: MIX E03 J05



EF 11 KP

FINITION: 9005 R TX / PK A16
BARRE DE TIRAGE: MSX E27 J05



TYOLOGIE COMPOSEE EF 03 KP - 2 Fixes vitrés et imposte

FINITION: 9006 R TX / 7016 R TX
BARRE DE TIRAGE: MSX E14 J05



EF 12 KP

FINITION: 9006 R TX / 9016 R TX

BARRE DE TIRAGE: MSX E12 J05

VITRAGE: VTC 003 J13



EF 13 KP

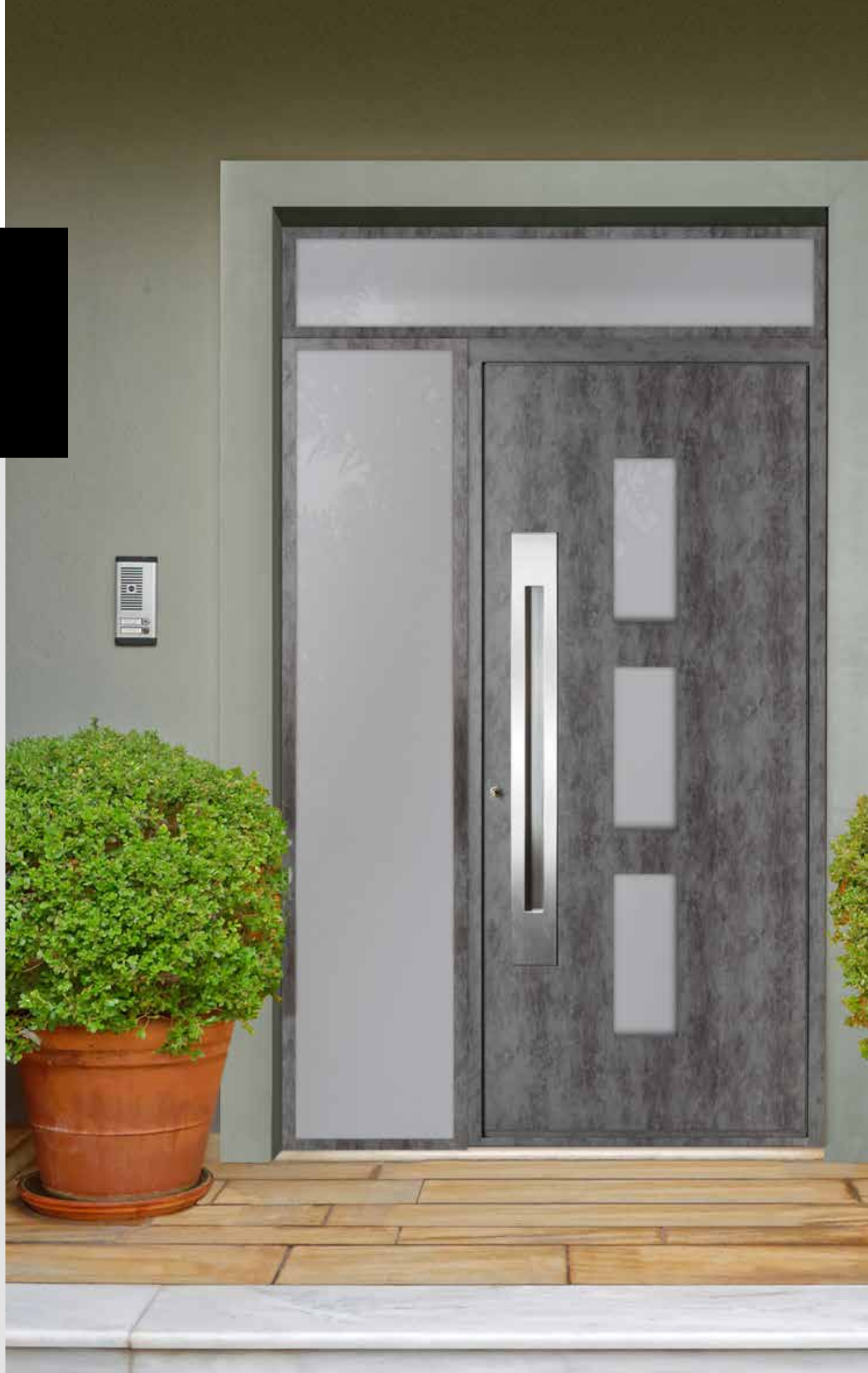
FINITION: 7016 R TX / 7039 R TX

BARRE DE TIRAGE: MSX E10 J05

VITRAGE: VTC 003 J13

KOPEN

GAMME
VITRUM





LA GAMME VITRUM DE KOPEN
PRÉSENTE UNE SÉLECTION DE
MODÈLES AU STYLE ARCHITECTURAL
PLUS SOPHISTIQUÉ. GRÂCE AUX
VITRAGES QUI LUI DONNENT AUSSI
UNE LIGNE PLUS AFFINÉE,
ELLE VOUS APPORTE LA LUMIÈRE
DANS L'ENTRÉE DE LA MAISON.





VI 17 KP

FINITION: 9006 R TX

BARRE DE TIRAGE: MSX E12 J05

VITRAGE: VTC 003 J13 (AVEC MOTIFS)



VI 02 KP

FINITION:

9007 R TX

BARRE DE TIRAGE:

MSX E10 J05

VITRAGE:

VTC 003 J13



VI 01 KP

FINITION:

7035 R TX

BARRE DE TIRAGE:

MSX E15 J05

VITRAGE:

VTC 003 J13



VI 06 KP

FINITION: 9007 R TX
BARRE DE TIRAGE: MSX E14 J05
VITRAGE: VTC 003 J13



VI 15 KP

FINITION: 7039 R TX
BARRE DE TIRAGE: MSX E23 J05
(SUR MESURE SELON LA LARGEUR DE L'OUVRANT)
VITRAGE: VTC 003 J13



VI 16 KP

FINITION: 9010 R TX

BARRE DE TIRAGE: MSX E10 J05

VITRAGE: VTC 003 J13 (AVEC MOTIFS)



VI 05 KP

FINITION:

9005 R TX

BARRE DE TIRAGE:

MSX E13 J05

VITRAGE:

VTC 003 J13

INSERT:

ALUMINIUM INOX MAT



VI 03 KP

FINITION:

9005 R TX

BARRE DE TIRAGE:

MSX E27 J05

VITRAGE:

VTC 003 J13



VI 07 KP

FINITION: 7001 R TXP
BARRE DE TIRAGE: MSX E16 J05
VITRAGE: VTC 003 J13



VI 11 KP

FINITION: 7001 R TXP
BARRE DE TIRAGE: MSX E13 J05
VITRAGE: VTC 003 J13



VI 08 KP

FINITION:
7001 R TX

BARRE DE TIRAGE:
MSX E12 J05

VITRAGE:
VTC 003 J13



VI 09 KP

FINITION:
3004 R TX

BARRE DE TIRAGE:
MSX E27 J05

VITRAGE:
VTC 003 J13



VI 10 KP

FINITION: 1013 R TX
BARRE DE TIRAGE: MSX E27 J05
VITRAGE: VTC 003 J13



VI 13 KP

FINITION:
P GRAF

BARRE DE TIRAGE:
MSX E13 J05

VITRAGE:
VTC 003 J13



VI 04 KP

FINITION:
7039 R TX

BARRE DE TIRAGE:
MSX E12 J05

VITRAGE:
VTC 003 J13



VI 14 KP

FINITION: 9005 R TX
BARRE DE TIRAGE: MSX E10 J05
VITRAGE: VTC 003 J13



VI 12 KP

FINITION: 5010 R TX
BARRE DE TIRAGE: MSX E13 J05
VITRAGE: VTC 003 J13



VI 18 KP

FINITION:
9010 R TX

BARRE DE TIRAGE:
MSX E12 J05

VITRAGE:
VTC 003 J13



VI 19 KP

FINITION:
7021 R TX

BARRE DE TIRAGE:
MSX E15 J05

VITRAGE:
VTC 003 J13



VI 20 KP

FINITION: P G MA

BARRE DE TIRAGE: MSX E13 J05

VITRAGE: VTC 003 J13





VI 21 KP

FINITION: 3004 R TX
BARRE DE TIRAGE: POM E07 J11
VITRAGE: VTC 003 J13
INSERT: ALUMINIUM INOX MAT



VI 22 KP

FINITION: 7035 R TX
BARRE DE TIRAGE: MSX E15 J05
VITRAGE: VTC 003 J13
INSERT: ALUMINIUM INOX MAT



LU 01 KP

FINITION: 7022 R TX
BARRE DE TIRAGE: POM E02 J11
VITRAGE: VTC 003 J13

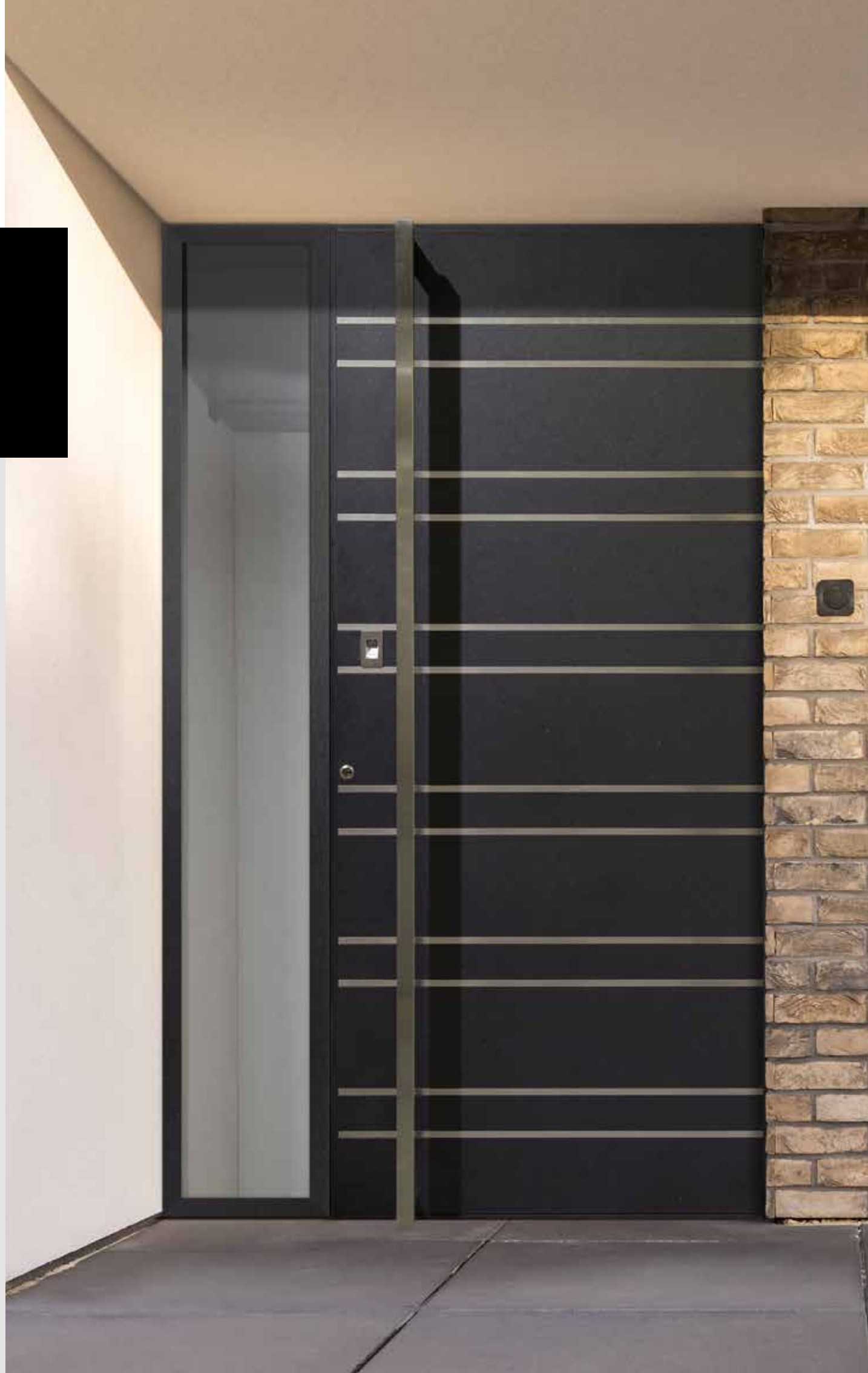
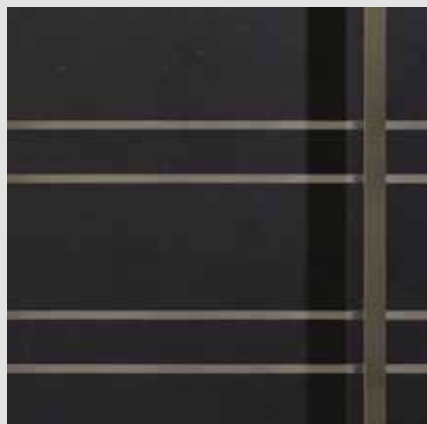


VI 23 KP

FINITION: 5014 R TX
BARRE DE TIRAGE: POM E07 J11
VITRAGE: VTC 003 J13
INSERT: ALUMINIUM INOX MAT

KOPEN

GAMME
STYLE





LE DESIGN DES PORTES DE LA GAMME STYLE KOPEN PROPOSE UNE SÉLECTION DE MODÈLES AVEC DES DESSINS RÉGULIERS, VALORISÉS PAR DES INSERTS RAFFINÉS EN ALUMINIUM. CELA FAIT DE CHAQUE PORTE UNE PROPOSITION TRÈS ACTUELLE ET MULTI-FACETTES, DANS LAQUELLE L'UTILISATION JUDICIEUSE DE L'ACCESSOIRE ET DE LA FINITION LUI PERMET D'ÊTRE INTÉGRÉE À N'IMPORTE QUEL STYLE ARCHITECTURAL.





ST 01 KP

FINITION: 7035 R TX
BARRE DE TIRAGE: MSX E10 J05
INSERT: ALUMINIUM INOX MAT



ST 02 KP

FINITION:
7037 R TX

BARRE DE TIRAGE:
MSX E12 J05

INSERT:
ALUMINIUM INOX MAT



ST 03 KP

FINITION:
9010 R TX

BARRE DE TIRAGE:
MSX E18 J05

INSERT:
ALUMINIUM INOX MAT



ST 04 KP

FINITION:
P GRAF

BARRE DE TIRAGE:
MSX E15 J05

INSERT:
ALUMINIUM INOX MAT



ST 05 KP

FINITION:
1013 R TX

BARRE DE TIRAGE:
MIX E02 J05

INSERT:
ALUMINIUM INOX MAT



ST 08 KP

FINITION: P GRAF

BARRE DE TIRAGE: MSX E26 J05

(SUR MESURE SELON LA HAUTEUR DE L'OUVRANT)

INSERT: ALUMINIUM INOX MAT



ST 07 KP

FINITION:
7037 R TX

BARRE DE TIRAGE:
MSX E13 J05

INSERT:
ALUMINIUM INOX MAT



ST 06 KP

FINITION:
9016 R TX

BARRE DE TIRAGE:
MSX E12 J05

INSERT:
ALUMINIUM INOX MAT



**TYPOLOGIE COMPOSEE
ST 02 KP
2 Fixes vitrés**

FINITION: 7037 R TX
BARRE DE TIRAGE: MSX E12 J05
INSERT: ALUMINIUM INOX MAT

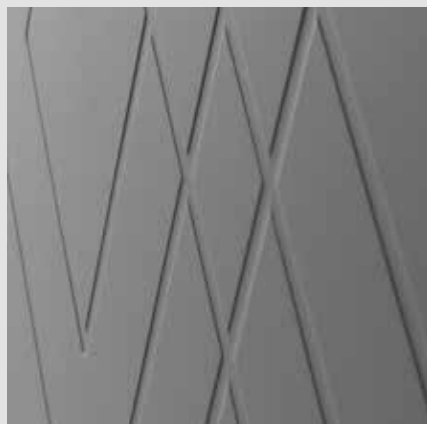


**TYPOLOGIE COMPOSEE
ST 01 KP
Double Porte**

FINITION: 7035 R TX
BARRE DE TIRAGE: MSX E18 J05
INSERT: ALUMINIUM INOX MAT

KOPEN

G A M M E
PURE





LA GÉOMÉTRIE EST SOULIGNÉE
PAR LE FRAISAGE FIN, LES FORMES
ARTISTIQUES ORIGINALES
ET LES DIVISIONS MODULAIRES.
LA RECHERCHE D'UN DESIGN
D'AVANT-GARDE, S'ALLIENT DANS
UN CARACTÈRE MINIMALISTE
ET ÉLÉGANT DES PORTES
KOPEN- GAMME PURE.





PU 02 KP

FINITION: 1013 R TX

BARRE DE TIRAGE: MSX E04 J05



PU 01 KP

FINITION:

7035 R TX

BARRE DE TIRAGE:

MIX E02 J05





PU 03 KP

FINITION:
7016 R TX

BARRE DE TIRAGE:
MSX E23 J05
(SUR MESURE SELON
LA HAUTEUR DE L'OUVRANT)



PU 04 KP

FINITION:
9010 R TX

BARRE DE TIRAGE:
MSX E13 J05



PU 13 KP

FINITION: 1013 R TX
BARRE DE TIRAGE: MSX E23 J05
(SUR MESURE SELON LA LARGEUR DE L'OUVRANT)



PU 05 KP

FINITION: P 7001 OP
BARRE DE TIRAGE: MSX E27 J05



PU 08 KP

FINITION:
7021 R TX

BARRE DE TIRAGE:
MSX E13 J05



PU 09 KP

FINITION:
7037 R TX

BARRE DE TIRAGE:
MSX E12 J05



PU 10 KP

FINITION: 9006 R TX
BARRE DE TIRAGE: MSX E12 J05



PU 11 KP

FINITION:
7037 R TX

BARRE DE TIRAGE:
MSX E01 J05



PU 12 KP

FINITION:
P G MA

BARRE DE TIRAGE:
MSX E13 J05



PU 15 KP

FINITION: 7001 R TX
BARRE DE TIRAGE: MSX E15 J05



PU 14 KP

FINITION:
9016 R TX

BARRE DE TIRAGE:
MSX E13 J05



PU 16 KP

FINITION:
7022 R TX

BARRE DE TIRAGE:
MSX E13 J05



PU 17 KP

FINITION: 9005 R TX

BARRE DE TIRAGE: MSX E01 J05



TYOLOGIE COMPOSEE PU 09 KP - 2 Fixes vitrés

FINITION: 7037 R TX

BARRE DE TIRAGE: MSX E12 J05

KOPEN

GAMME
CLASSIC





UN CADRE EN RELIEF DONNE AUX PORTES DE LA GAMME CLASSIC DE KOPEN CE CARACTÈRE D'ÉLÉGANCE ET DE RAFFINEMENT QUI S'ACCORDE PARFAITEMENT AVEC LE STYLE TRADITIONNEL CLASSIQUE ET INTEMPOREL.





CL 01 KP

FINITION: 9016 R TX
BARRE DE TIRAGE: POM E01 J01



CL 02 KP

FINITION:
9005 R TX

BARRE DE TIRAGE:
MSX E31 J03





CL 03 KP

FINITION: 6005 R TX

BARRE DE TIRAGE: POM E01 J01



CL 04 KP

FINITION:

7037 R TX

BARRE DE TIRAGE:

MSX E27 J05

KOPEN

G A M M E
FRAME



LA RECHERCHE DE LA FORME
ARTISTIQUE DES PORTES
DE LA GAMME FRAME
EST NÉE DE L'ANALYSE DES
MOTIFS ARCHITECTURAUX DES
ANCIENNES PORTES DES GRANDES
VILLES EUROPÉENNES, EXPRIMÉE
AVEC LE MOTIF GÉOMÉTRIQUE
DES MOULURES.





FR 01 KP

FINITION: 6009 R TX
BARRE DE TIRAGE: MSX E31 J03



FR 02 KP

FINITION:
P K A7

BARRE DE TIRAGE:
MSX E30 J10



FR 03 KP

FINITION:
9010 R TX

BARRE DE TIRAGE:
POM E01 J01



FR 04 KP

FINITION: 7021 R T

BARRE DE TIRAGE: MSX E27 J05



FR 05 KP

FINITION:

1013 R TX

BARRE DE TIRAGE:

POM E07 J11



FR 07 KP

FINITION:

7001 R TX

BARRE DE TIRAGE:

MSX E27 J05



FR 06 KP

FINITION: 9005 R TX
BARRE DE TIRAGE: MSX E28 J10



FR 09 KP

FINITION: 9007 R TX
BARRE DE TIRAGE: MSX E29 J11
VITRAGE: VTC 003 J13



FR 08 KP

FINITION: 6005 R TX
BARRE DE TIRAGE: MSX E28 J10
VITRAGE: VTC 003 J13



FR 12 KP

FINITION: P K T6
BARRE DE TIRAGE: MSX E13 J05



FR 10 KP

FINITION: SK 15 SD
BARRE DE TIRAGE: POM E01 J01
VITRAGE: VTC 003 J13



FR 14 KP

FINITION: 9010 R TX
BARRE DE TIRAGE:
MSX E23 J05 (SUR MESURE SELON
LA HAUTEUR DES MOULURES)



FR 13 KP

FINITION: 9005 R TX
BARRE DE TIRAGE: POM E03 J10



FR 15 KP

FINITION: 3004 R TX
BARRE DE TIRAGE: MSX E31 J03
VITRAGE: VTC 003 J13

KOPEN

G A M M E
NATURAL





L'ÉLÉGANCE INTEMPORELLE ET
LA CHALEUR DU BOIS S'ALLIENT
AVEC LA TECHNOLOGIE
DE L'ALUMINIUM, POUR DONNER
UNE ORIGINE NOBLE AUX PORTES
DE LA GAMME NATURAL DE KOPEN
CAPABLE D'EXALTER AU MIEUX
LES BÂTIMENTS ARCHITECTURAUX
DE TOUT STYLE.





WD 01 KP

FINITION: M08
OKOUMÈ TEINTÉ WENGÉ

BARRE DE TIRAGE: MSX E38 J02



WD 02 KP

FINITION:
M07
OKOUMÈ TEINTÉ NOYER

BARRE DE TIRAGE:
MSX E17 J05



WD 06 KP

FINITION:
M03
OKOUMÈ TEINTÉ MERISIER

BARRE DE TIRAGE:
MIX E02 J05



WD 03 KP

FINITION: M05
OKOUMÈ TEINTÉ ACAJOU CLAIR

BARRE DE TIRAGE: MSX E13 J05



WD 04 KP

FINITION:
M08
OKOUMÈ TEINTÉ WENGÉ

BARRE DE TIRAGE:
MSX E12 J05



WD 05 KP

FINITION:
M04
OKOUMÈ TEINTÉ CHÊNE

BARRE DE TIRAGE:
MSX E01 J05



WD 07 KP

FINITION: M09
OKOUME' VERT METALLISE'

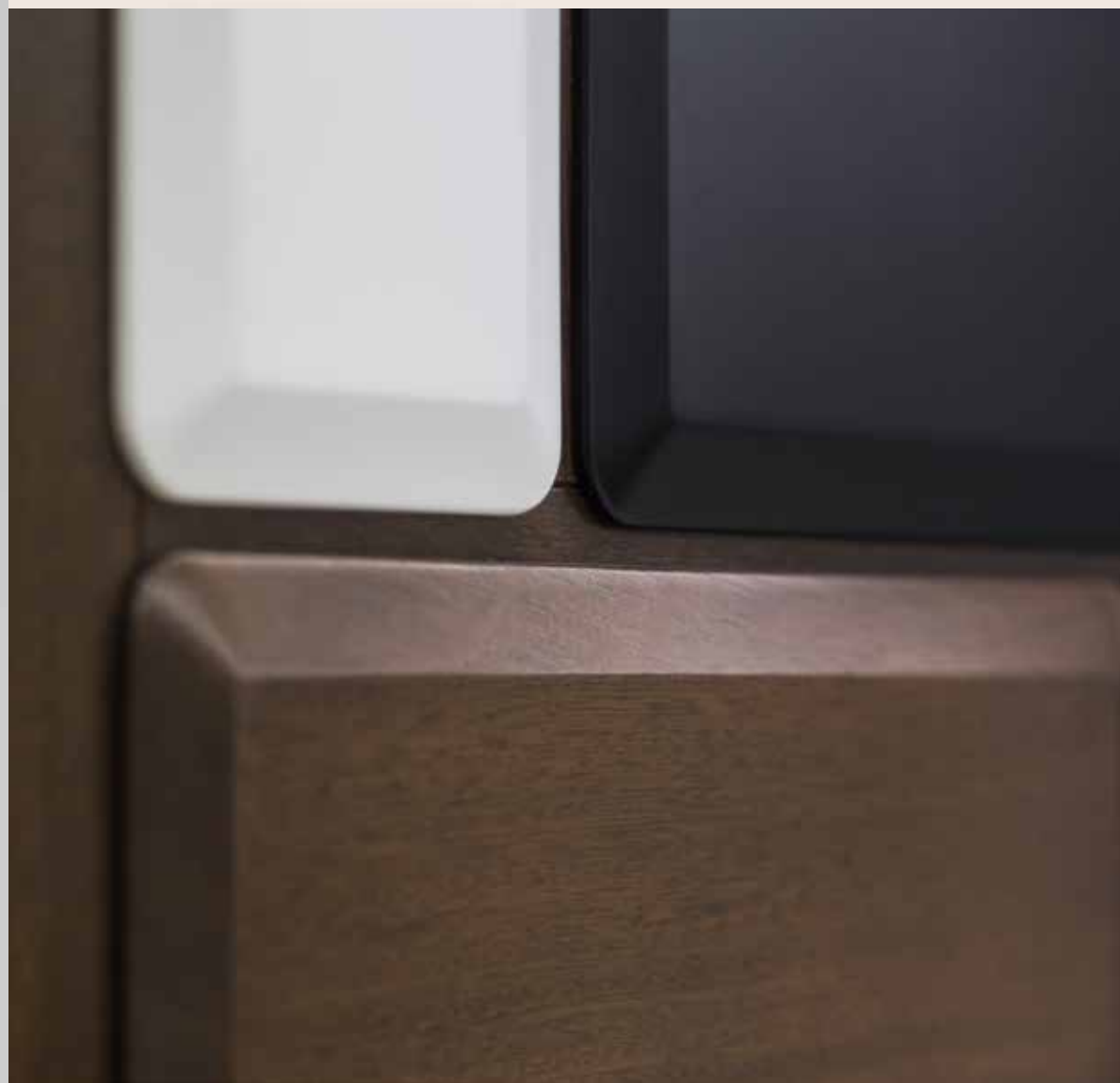
BARRE DE TIRAGE: MSX E28 J10



WD 11 KP

FINITION:
NOYER / NOIR MAT
BLANC MAT

BARRE DE TIRAGE:
MIX E04 J02 (NOYER)





WD 08 KP

FINITION: M07
OKOUMÈ TEINT NOYER

BARRE DE TIRAGE: MSX E28 J10



WD 09 KP

FINITION: M10
OKOUME' LAQUE' 1015

BARRE DE TIRAGE: POM E03 J10



WD 12 KP

FINITION: M27
CHÊNE BLANCHI

BARRE DE TIRAGE: MSX E42 J05 (M27)



WD 14 KP

FINITION:
M21
CHÊNE NATUREL

BARRE DE TIRAGE:
POM E03 J10



WD 15 KP

FINITION:
M24
MERISIER NATUREL

BARRE DE TIRAGE:
MSX E28 J10



WD 13 KP

FINITION: M21
CHÊNE NATUREL / ACCIER INOX

BARRE DE TIRAGE: MSX E43 J05 (M21)



WD 10 KP

FINITION:
M04
OKOUMÈ TEINT CHÊNE

BARRE DE TIRAGE:
MSX E28 J10



WD 16 KP

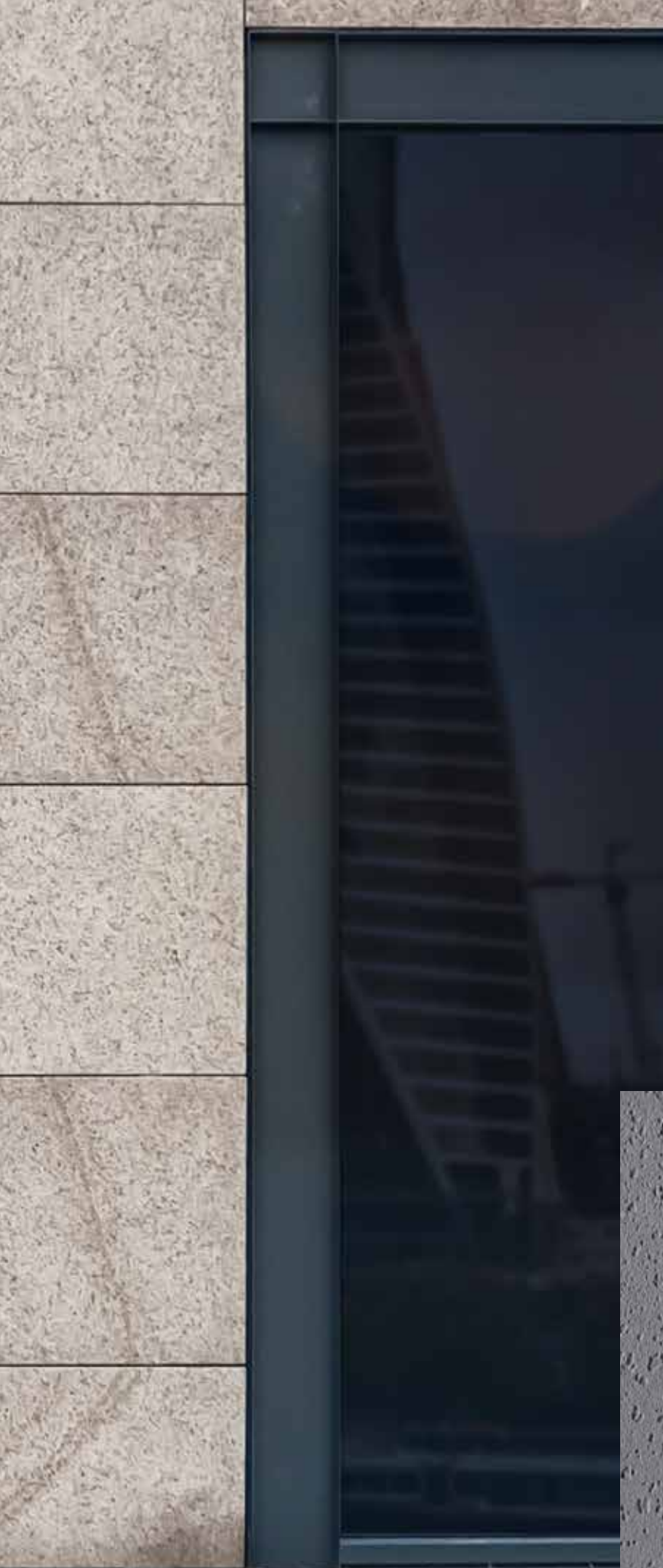
FINITION:
M22
IROKO NATUREL

BARRE DE TIRAGE:
MSX E26 J05
(h300 mm)

KOPEN

GAMME
MATERIKA





**LES MATÉRIAUX TRADITIONNELS
ET INNOVANTS SE FONDENT
PARFAITEMENT DANS LES MODÈLES
EXCLUSIFS DE LA GAMME MATÉRIKA
DE KOPEN POUR FAIRE DE LA PORTE
SA PROPRE ICÔNE DE STYLE QUI
EXALTE AVEC SES CONTRASTES
CHROMATIQUES ET SES MATÉRIAUX,
LES TENDANCES MODERNES
ARCHITECTURALES.**





MA 01 KP

FINITION: C01 - CIMENT CLAIR
BARRE DE TIRAGE: MIX E04 J02 (C01)



MA 02 KP

FINITION:
C01 - CIMENT CLAIR
C03 - CIMENT FONÇÉ

BARRE DE TIRAGE:
MSX E43 J05
(C01/C03)



MA 03 KP

FINITION:
C01 - CIMENT CLAIR / TEAK

BARRE DE TIRAGE:
MIX E01 J05



MA 04 KP

FINITION: C02 - CIMENT BARBELÉ MOYEN / TEAK
BARRE DE TIRAGE: MSX E43 J05 (M21)
INSERT: ALUMINIUM INOX MAT



MA 05 KP

FINITION:
C01 - CIMENT CLAIR
C03 - CIMENT FONÇÉ

BARRE DE TIRAGE:
MSX E40 J02



MA 06 KP

FINITION:
C01 - CIMENT CLAIR
C03 - CIMENT FONÇÉ
C02 - CIMENT BARBELÉ MOYEN

BARRE DE TIRAGE:
MSX E40 J05

KOPEN

ACCESSOIRES



LA NOUVELLE GAMME KOPEN 2018
ÉLARGIT LA SÉLECTION DES
ACCESSOIRES DE QUALITÉ
ET DE DESIGN AFIN D'AJOUTER
DE LA VALEUR À CHAQUE PORTE
D'ENTREE, ET SATISFAIRE CHAQUE
EXIGENCE DE STYLE
ET DE PERSONNALITÉ.

BARRES DE TIRAGE

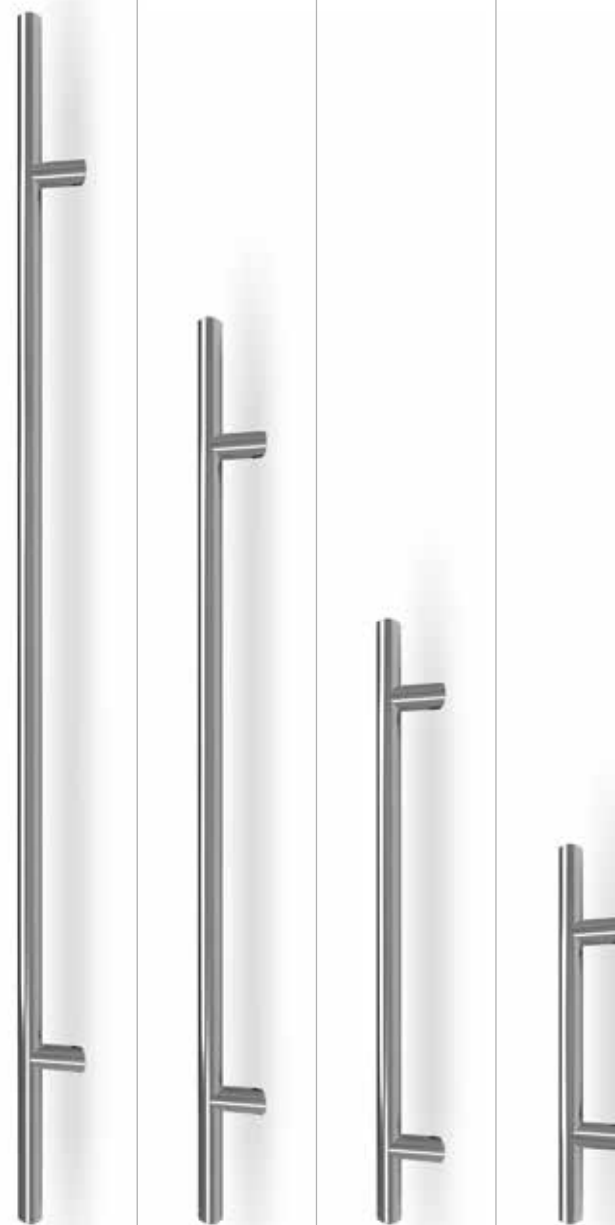
INOX MAT



CODE	MSX E01 J05	MSX E02 J05	MSX E03 J05	MSX E04 J05
DIAMETRE	30 mm	30 mm	30 mm	30 mm
LONGUEUR	1600 mm	1200 mm	800 mm	500 mm
ENTRAXE	1200 mm	900 mm	560 mm	300 mm

DROITES

INOX MAT



CODE	MSX E05 J05	MSX E06 J05	MSX E07 J05	MSX E08 J05
DIAMETRE	30 mm	30 mm	30 mm	30 mm
LONGUEUR	1600 mm	1200 mm	800 mm	500 mm
ENTRAXE	1200 mm	900 mm	560 mm	300 mm

DEPORTEÉS

BARRES DE TIRAGE

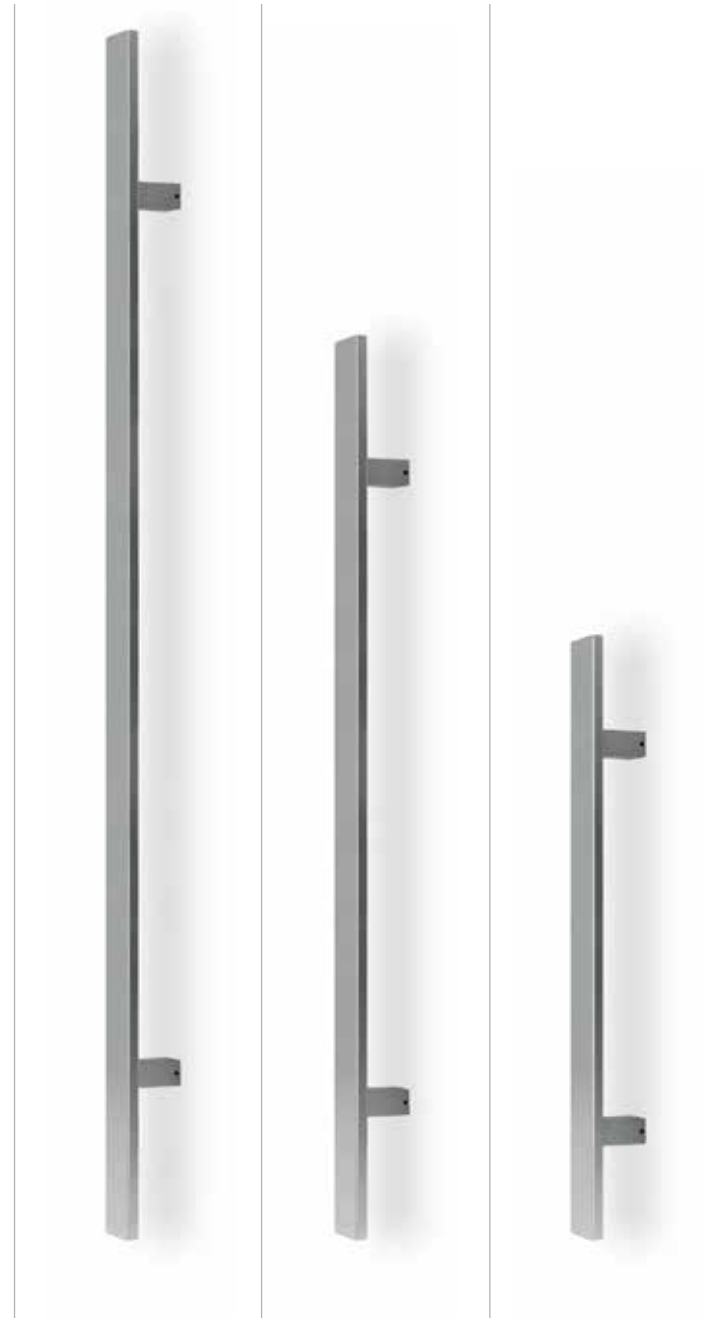
INOX MAT



CODE	MSX E09 J05	MSX E10 J05	MSX E11 J05
DIAMETRE	30/27 mm	30/27 mm	30/27 mm
LONGUEUR	1600 mm	1200 mm	600 mm
ENTRAXE	1400 mm	1000 mm	485 mm

COURBÉES

INOX MAT

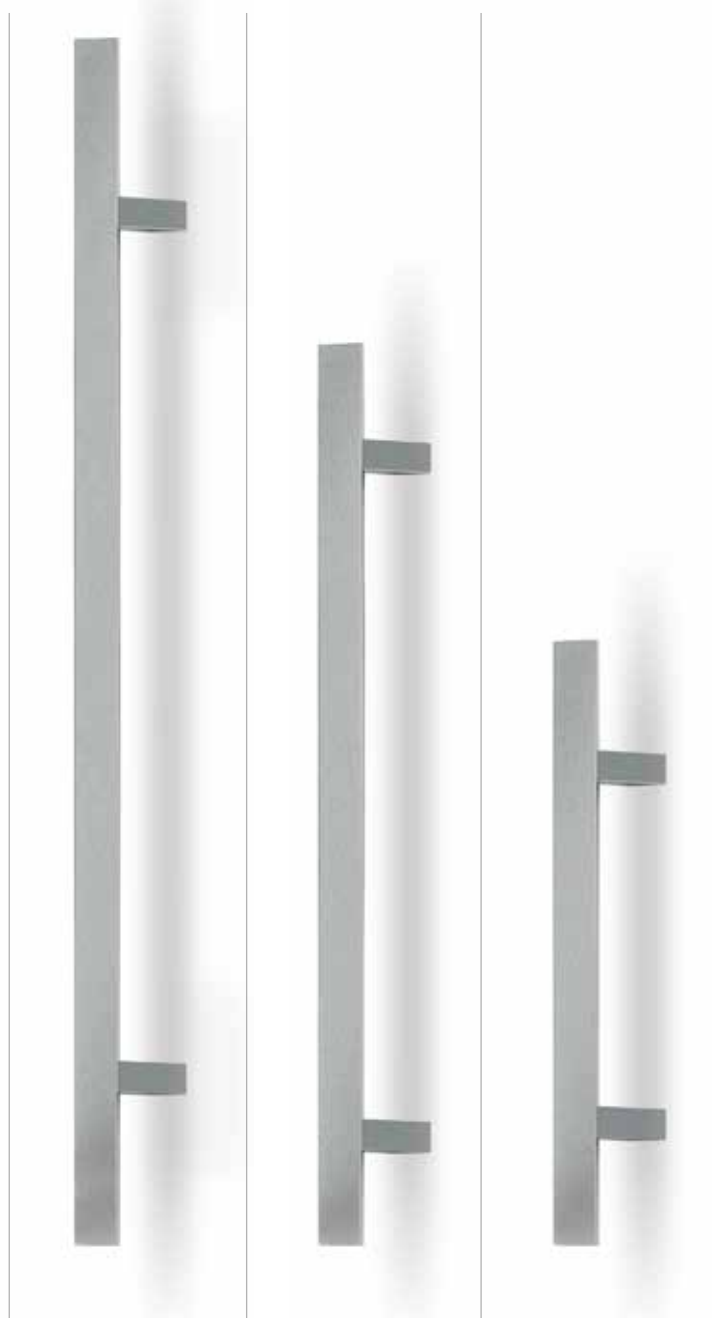


CODE	MSX E12 J05	MSX E13 J05	MSX E14 J05
SECTION	40 x 15 mm	40 x 15 mm	40 x 15 mm
LONGUEUR	1600 mm	1200 mm	800 mm
ENTRAXE	1200 mm	900 mm	560 mm

DROITES

BARRES DE TIRAGE

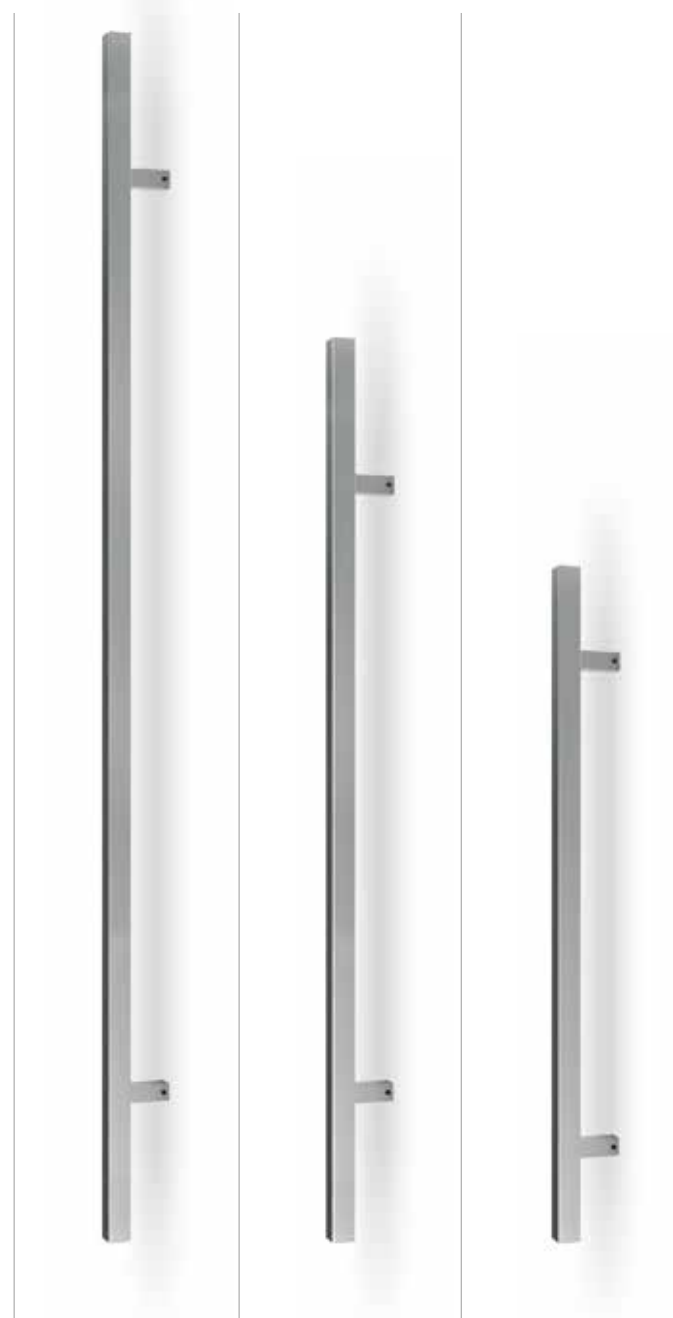
INOX MAT



CODE	MSX E15 J05	MSX E16 J05	MSX E17 J05
SECTION	40 x 15 mm	40 x 15 mm	40 x 15 mm
LONGUEUR	1600 mm	1200 mm	800 mm
ENTRAXE	1200 mm	900 mm	560 mm

DEPORTEÉS

INOX MAT



CODE	MSX E18 J05	MSX E19 J05	MSX E20 J05
SECTION	35 x 35 mm	35 x 35 mm	35 x 35 mm
LONGUEUR	1600 mm	1200 mm	800 mm
ENTRAXE	1200 mm	900 mm	560 mm

DROITES

BARRES DE TIRAGE

INOX MAT



CODE	MSX E33 J05	MSX E34 J05
LONGUEUR	840 mm	370 mm
ENTRAXE	820 mm	350 mm

INOX MAT



CODE	MSX E35 J05	MSX E36 J05	MSX E37 J05
LONGUEUR	1600 mm	1200 mm	950 mm
ENTRAXE	1540 mm	1140 mm	890 mm

NOIR MAT



CODE	MSX E38 J02
LONGUEUR	980 mm
ENTRAXE	930 mm

BARRES DE TIRAGE

INOX MAT	
CODE	MSX E23 J05

INOX MAT	
CODE	MSX E26 J05

Les poignées MSX E23 J05 et MSX E26 J05 peuvent être commandées sur mesure selon les limites suivantes:
Longueur de 220 mm à 2.600 mm,
entraxe de 180 mm à 2.560 mm

INOX MAT	
CODE	MSX E27 J05
LONGUEUR	500 mm
ENTRAXE	350 mm

LAITON BRILLANT RESISTA	
CODE	MSX E28 J10
ENTRAXE	194 mm

LAITON CHROME MAT	
CODE	MSX E29 J11
ENTRAXE	210 mm

LAITON BRILLANT RESISTA	
CODE	MSX E30 J10
ENTRAXE	210 mm

LAITON ARGENT ANCIEN	
CODE	MSX E31 J03
ENTRAXE	220 mm

INOX MAT	
CODE	MSX E32 J05
LONGUEUR	500 mm
ENTRAXE	210 mm

INOX MAT	
CODE	MSX E39 J05
LONGUEUR	324 mm
ENTRAXE	300 mm

POIGNEES EXTERIEURES ENCASTREES

INOX MAT



CODE	MIX E01 J05
LONGUEUR	400 mm
ENTRAXE	115 mm

INOX MAT



CODE	MIX E02 J05
LONGUEUR	125 mm
ENTRAXE	1200 mm

INOX MAT



CODE	MIX E03 J05
LONGUEUR	200 mm
ENTRAXE	200 mm



POIGNEES INTERIEURES

Fourniture de base



MAN K01 J01 ■ ALU ARGENT

MAN K02 J08 ■ ALU OR

MAN K03 J09 ■ ALU BRONZE



MAN K04 J05 ■ INOX MAT



MAN K05 J12 ■ LAITON BRILLANT



MAN K06 J01 ■ ALU ARGENT



MAN K07 J05 ■ INOX MAT



MAN K08 J01 ■ ALU ARGENT



MAN K09 J05 ■ INOX MAT



MAN K10 J01 ■ ALU ARGENT



MAN K11 J05 ■ INOX MAT

POIGNEES INTERIEURES

			
MAN K14 J11  LAITON CHROME MAT	MAN K15 J05  INOX MAT	MAN K16 J05  INOX MAT	MAN K17 J02  NOIR MAT

CYLINDRE À BOUTON

		
NOT K01 J01  ALU ARGENT NOT K02 J09  ALU BRONZE NOT K03 J11  LAITON CHROME MAT NOT K04 J12  LAITON BRILLANT	NOT K05 J01  ALU ARGENT NOT K06 J11  LAITON CHROME MAT	<p>En cas de double béquille, les rosaces et les buses sont fournies comme en photo (sauf pour les articles MAN K15 - MAN K16 - MAN K17 pour lesquelles sont prévus les mêmes composants de l'intérieur)</p>

JUDAS OPTIQUE

		
SPI K01 J11  LAITON CHROME MAT SPI K02 J09  ALU BRONZE SPI K03 J12  LAITON BRILLANT		

ROSACE DE SÉCURITÉ


DEF E05 J11  LAITON CHROME MAT DEF E06 J12  LAITON BRILLANT DEF E07 J02  NOIR MAT DEF E08 J09  BRONZE

BOUTONS FIXES

Fourniture de base



POM E01 J01

■ ALU ARGENT



POM E02 J11

■ LAITON CHROME MAT



POM E03 J10

■ LAITON BRILLANT RESISTA



POM E04 J09

■ ALU BRONZE



POM E05 J01

■ ALU ARGENT



POM E06 J05

■ ALU ARGENT



POM E07 J11

■ LAITON CHROME MAT

BOUTONS ROTATIFS



POM E08 J01

■ ALU ARGENT



POM E09 J09

■ ALU BRONZE



POM E10 J10

■ LAITON BRILLANT RESISTA

HEURTOIRS



BAT E01 J10

■ LAITON BRILLANT RESISTA



BAT E02 J03

■ LAITON ARGENT ANCIEN

FINITIONS



LE DESIGN EXCLUSIF DES PORTES KOPEN SE VALORISE PAR LA GRANDE POSSIBILITÉ DE COMBINAISONS DES MATÉRIAUX ET UNE VASTE GAMME DE FINITIONS QUI GARANTISSENT UNE HARMONIE PARFAITE POUR CHAQUE ENVIRONNEMENT.

HABILLAGE INTERIEUR

BOIS



Les portes KOPEN sont uniques dans leur style et ont été conçues pour donner la possibilité de choisir entre la finition intérieure en aluminium ou en bois.

La fourniture standard comprend l'habillage intérieur avec un panneau bois en 5 finitions possibles.

Vous pouvez choisir en alternative parmi les autres couleurs de la gamme des finitions en bois.

ALUMINIUM



En option, l'habillage intérieur peut être en feuille d'aluminium dans le coloris standard au choix proposé dans la sélection standard ci-dessous.

La couleur du cadre intérieur suit toujours la finition choisie de l'habillage intérieur.

FINITIONS EXTÉRIEURES

ALUMINIUM

LES NOUVELLES FINITIONS STANDARD EN ALUMINIUM DE LA GAMME KOPEN, CONÇUES EN COLLABORATION AVEC L'ENTREPRISE KROMOSS, GARANTISSENT UNE PLUS GRANDE DURABILITÉ DANS LE TEMPS, UNE EXCELLENTE RÉSISTANCE AUX RAYURES ET AUX COUPS, UNE SIMPLICITÉ DANS LE NETTOYAGE AVEC TRÈS PEU D'ENTRETIEN.

RAL FOURNITURE BASE

K73	K74	K75	K76	K77	K78	K79	K80	K81	K23	K24	K42
9010 R TX	1013 R TX	9006 R TX	9007 R TX	7001 R TX	7016 R TX	9005 R TX	6005 R TX	8014 R TX	P G R	PGMA	P GRAF

RAL CATÉGORIE 2

K13	K14	K15	K16	K17	K82	K83	K20
P V	P M	P G CE	9010 MA	6005 MA	9001 R TX	9016 R TX	8017 R
K84	K85	K86	K87	K88	K89	K90	K91
7021 R TX	7022 R TX	7035 R TX	7037 R TX	7039 R TX	3004 R TX	5010 R TX	6009 R TX
K92	K93	K94	K95	K96	K97	K98	K99
SK06SD	SK13SD	SK14SD	SK15SD	SK16SD	1019 R TX	7006 R TX	8019 R TX

RAL CATÉGORIE 3

Toutes les autres finitions RAL qui ne figurent pas dans le catalogue sont disponibles et incluses dans la catégorie 3.

IMITATION BOIS

K43  PK A2	K44  PK A3	K45  PK A7	K46  PK A16	K47  PK A18	K52  PK T2	K53  PK T3	K56  PK T6	K58  PK MT10
T01  PKMT12	T02  PK MT13	T03  PK MT14	T04  PK MT17	T05  PK A64	T06  PK A67	T07  PK A68	T08  PK A71	T09  PK A73

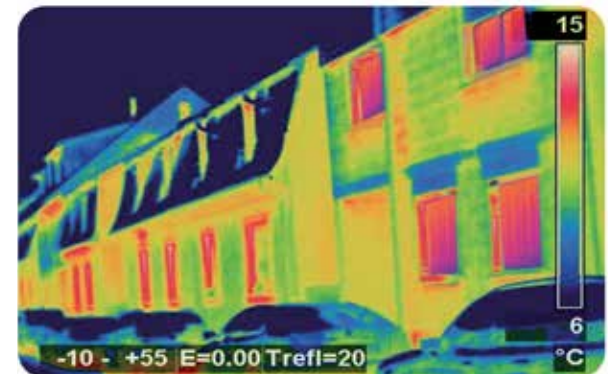
THERMOREFLEX

Dans la catégorie 3 est également incluse la nouvelle et exclusive finition Kromoss de la série Il s'agit d'une gamme de finitions qui reflète les rayons solaires (également appelée LSA-Low Solar Absorption) ce qui permet d'obtenir une série d'avantages pour les produits en aluminium soumis à un tel traitement.



Ces finitions ont été certifiées par l'ISTITUTO GIORDANO UNI EN 410 et ISO 9050 qui démontrent comment, par exemple, dans le cas d'un Thermoreflex vert, le revêtement atteint des valeurs de réflexion de 21,4%, tandis qu'une finition standard équivalente obtient au max une valeur égale à 5,6%.

Cela signifie que, grâce à la réflexion du rayon solaire la chaleur pénètre moins dans l'habitation avec une réduction conséquente des températures internes en été, permettant des économies d'énergie, en plus du meilleur confort inévitable, comme le démontre une étude spéciale ENEA.



- Economie d'énergie.
- détérioration moindre de l'aluminium
- réduction des émissions de CO2.
- amélioration de la performance énergétique

K62  6005 R TR	K63  6009 R TR	K64  7001 OP TR	K66  8017 R TR	K69  9006 TR	K70  9007 TR	K71  P M TR	K72  P G TR
--	--	---	---	--	--	---	---

BOIS

Seulement pour les modèles de la gamme NATURAL



INSTALLAZIONE
ALL'ESTERNO
OUTDOOR
INSTALLATION
USAGE
EXTÉRIEUR

OKOUMÈ MULTICOUCHE 14MM D'ÉPAISSEUR

M01	M02	M03	M04	M05	M06	M07	M08
OKOUMÈ TEINTÉ NATUREL	OKOUMÈ TEINTÉ BLANCHI	OKOUMÈ TEINTÉ MERISIER	OKOUMÈ TEINTÉ CHÊNE	OKOUMÈ TEINTÉ ACAJOU CLAIR	OKOUMÈ TEINTÉ CHÂTAIN CLAIR	OKOUMÈ TEINTÉ NOYER	OKOUMÈ TEINTÉ WENGÉ



INSTALLAZIONE
ALL'ESTERNO
RIPARATO
SHELTERED
OUTDOOR
INSTALLATION
USAGE
EXTÉRIEUR
ABRITÉ

BOIS MASSIF ÉPAISSEUR 20MM

M20	M21	M22	M23	M24	M25	M26	M27
CHÂTAIN NATUREL	CHÊNE NATUREL	IROKO NATUREL	CANOE WOOD NATUREL	MERISIER NATUREL	IROKO TEINTÉ NOYER MOYEN	ACAJOU TEINTÉ NOYER MOYEN	CHÊNE BLANCHI

CEMENTOFLEX

Seulement pour les modèles de la gamme MATERIKA

C01	C02	C03
CIMENT CLAIR	CIMENT MOYEN	CIMENT FONCÉ

Les nouvelles finitions CimentoFlex proviennent de la récupération et du recyclage des déchets quotidiens des couches de grès.

Le résultat est un matériau innovatif, composé de dépôts de sédiments de grès et visant à introduire le ciment dans le secteur d'ameublement.

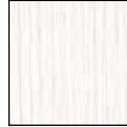
FINITIONS INTERIEURES

BOIS

MDF LAMINÉ ÉPAISSEUR 7MM

POUR TOUS LES MODÈLES DE LA GAMME KOPEN NON VITRÉS VOUS POUVEZ CHOISIR, EN ALTERNATIVE À L'HABILLAGE INTÉRIEUR EN FEUILLE D'ALUMINIUM, L'HABILLAGE EN MDF, CHOISSANT PARMILA GAMME DE FINITIONS TRADITIONNELLES ET MODERNES.

BOIS COULEURS STANDARDS

W01	W02	W03	W04	W05
				
BLANC	MERISIER	CHENE	NOYER	OAK

BOIS COULEURS OPTIONNELLES

W06	W07	W08	W09	W10
				
GLACIALE	ESTEPA	TAIGA	ROVERE BRITANNIA	TEA
W11	W14	W15	W16	W17
				
ROVERE JOPLIN	LINO CANCUN	COCCO PELLE	PINO	ROVERE R10

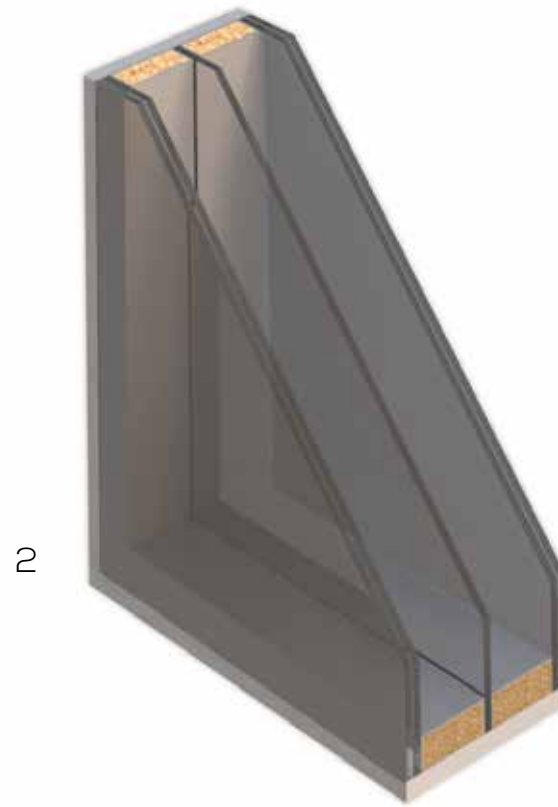
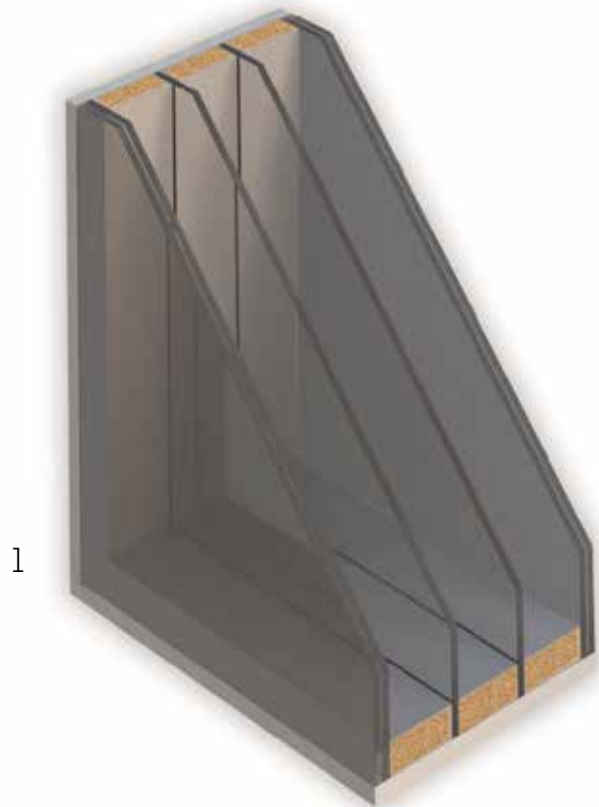


VITRAGES

LA GAMME VITRUM KOPEN EST CONÇUE DANS LE BUT DE VALORISER LE CONCEPT DU VERRE DANS LA CONSTRUCTION ET L'AMEUBLEMENT EN LE FAISANT DEVENIR UN VECTEUR VALORISANT DE LA CONCEPTION ARCHITECTURALE DANS L'ÉLÉMENT DE LA PORTE D'ENTRÉE.

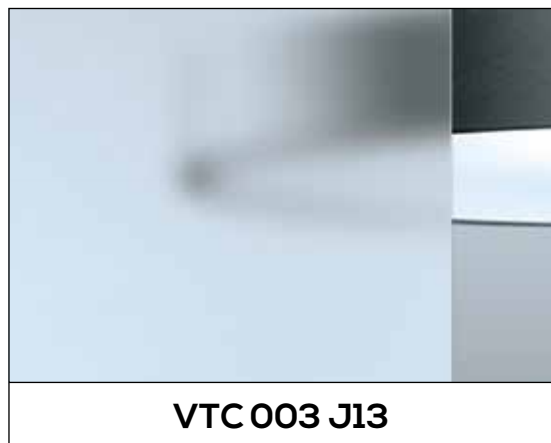
Finition satinée, gravure, sablage et laquage, les traitements qui donnent aux vitres de la ligne KOPEN un haut degré de sophistication, qui apporte la lumière dans la maison, créant une gamme de motifs décoratifs, de textures discrètes qui entrent en harmonie avec tous les styles d'ameublement et les nouvelles tendances architecturales.

Le vitrage de la porte d'entrée KOPEN est composé de 2 verres de sécurité 33.1 extérieur et intérieur, de 2 verres de 4 mm au milieu et de 3 chambres d'isolation (1). Pour les parties latérales, le vitrage est à 2 chambres (2). La parfaite uniformité et la constance qualitative sont la marque de la gamme de vitrage KOPEN avec la garantie d'un produit conçu pour durer dans le temps.

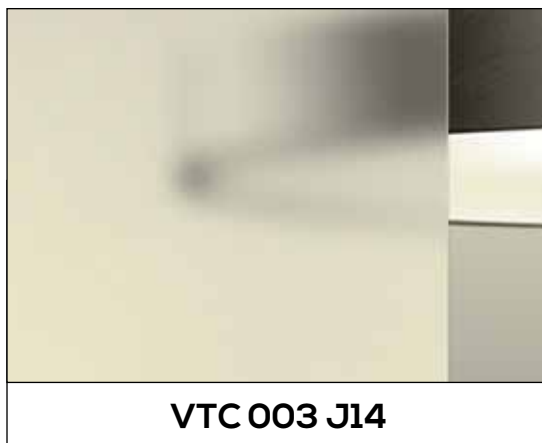


VITRAGES

Vitrages standard



SABLÉ BLANC



SABLÉ BRONZE

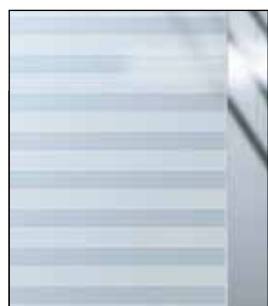


SABLÉ FUMÉ

VITRAGES AVEC MOTIFS

LINEAR

Points et lignes dessinés sur le verre enrichissent et transmettent des vibrations d'énergie.



VTC 003 J16



VTC 003 J17

MATERICA

Matériaux, textures, atmosphères trouvent dans le verre de nouvelles expressions à travers des techniques spéciales de traitement qui en changent la surface par rapport à l'effet visuel et tactile souhaité et en font un composant unique pour l'architecture et le design.



VTC 003 J19

DESIGN

La technologie et la créativité pour de nouveaux modèles qui donnent une empreinte au mobilier et enrichissent l'espace d'entrée grâce à la légèreté des finitions satinées et incisions profondes de précision, renforcées par la vivacité de l'email.



VTC 003 J20

PROJET GRAPHIQUE ET RÉALISATION

 STARTUP / ADV

Impression terminée en juillet 2020

Images sous licence: Shutterstock.com

KOPEN

S.S. 5 Bis Sarentina
67040 Aielli (AQ) - Italy
Tel: +39 0863 1941952
Fax: +39 0863 1941957
www.kopendoors.com