



KONE

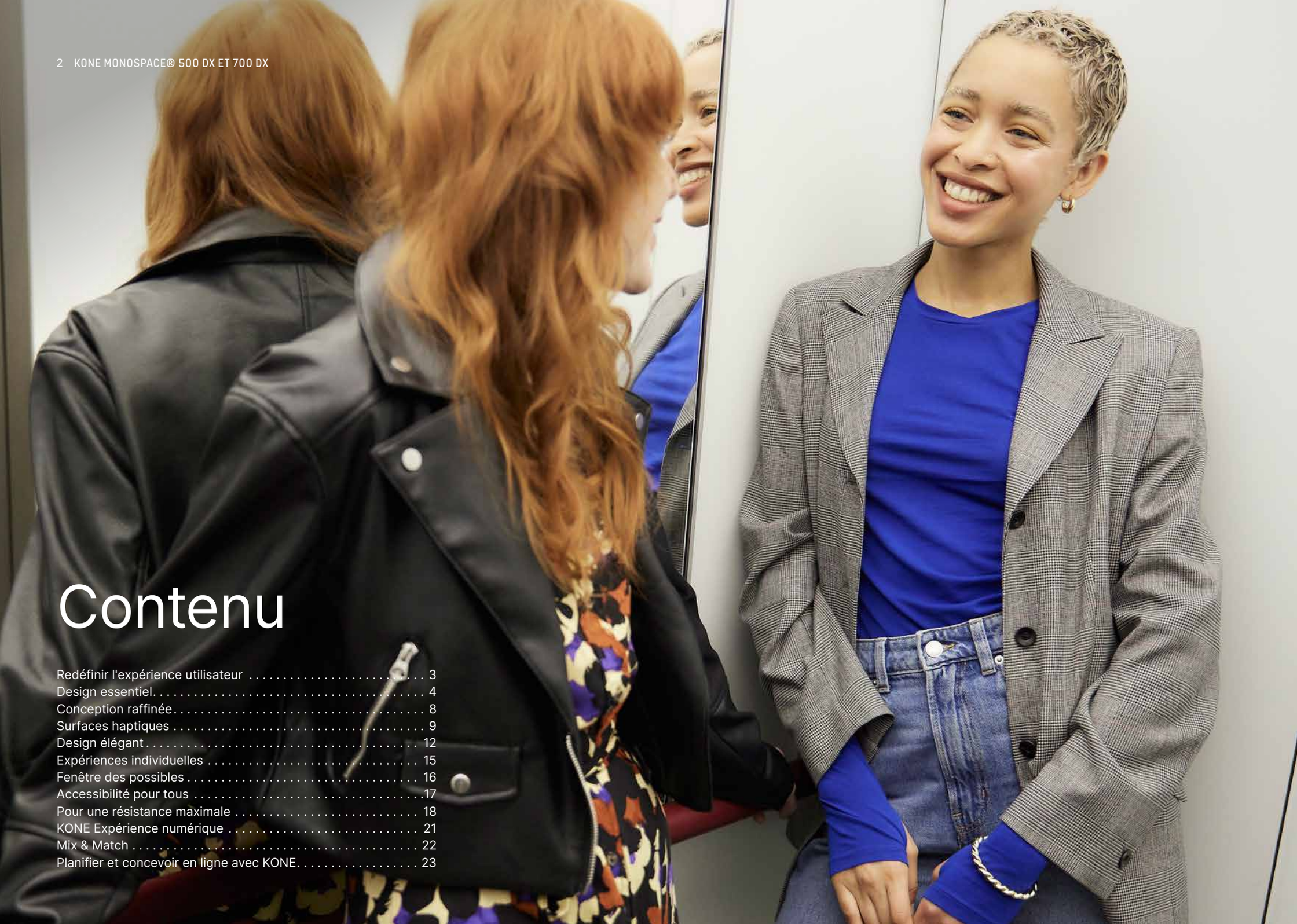
Équipements pour ascenseurs pour personnes KONE

KONE MonoSpace® 500 DX et 700 DX

Dedicated to
People Flow™

Contenu

Redéfinir l'expérience utilisateur	3
Design essentiel.....	4
Conception raffinée.....	8
Surfaces haptiques	9
Design élégant	12
Expériences individuelles	15
Fenêtre des possibles.....	16
Accessibilité pour tous	17
Pour une résistance maximale	18
KONE Expérience numérique	21
Mix & Match	22
Planifier et concevoir en ligne avec KONE.....	23



Redéfinir l'expérience utilisateur

L'intérieur d'un ascenseur contribue largement à l'aspect architectural global d'un bâtiment.

Nous avons développé des séries prédéfinies pour l'aménagement intérieur des ascenseurs, parmi lesquelles vous pouvez choisir. Mais vous pouvez aussi choisir à tout moment entre différents éléments et les combiner pour trouver la solution optimale.

Développement durable

Nous utilisons des matériaux qui répondent aux exigences des différentes procédures de certification Green Building telles que LEED, BREEAM, DGNB, ÖGNI et Minergie.

Disponibilité

MONOSPACE 500 DX
MONOSPACE 700 DX

Essentiel, raffiné et élégant
Illimité



Pour un quotidien sans
souci



Pour une continuité
agréable de l'atmosphère



Pour des environnements
exceptionnels et
authentiques



Pour que le trajet en
ascenseur devienne une
expérience



Essential

Pour un quotidien sans souci

Un design simple avec des matériaux et des accessoires pratiques améliore la fonctionnalité au quotidien pour les bâtiments résidentiels et publics.

Parois de la cabine

Acier laqué



P51
Misty Grey
(RAL 9006)
🌿



P62
Blue Reflection
🌿



P63
Cottongrass White
(RAL 9003)
🌿

Acier imprimé



PS9
Light wood
🌿



PS10
Dark wood
🌿



PS11
Grayed Wood
🌿

Acier inoxydable brossé



F
Asturias Satin
🌿

Acier



Z
Tôle d'acier galvanisée,
pour peinture ou habillage
par le client
🌿

Sols de la cabine

Caoutchouc



RC30
Carbon Black
🌿



RC31
Quartz Grey
🌿



RC32
Beige Gray
🌿



RC33
Granite Gray
🌿

Plancher fourni par le client



0
préparé pour un plancher
de client jusqu'à 23 mm
🌿

Types de portes et panneau d'entretien

Panneaux et cadres de porte

Acier laqué



P51*
Misty Grey
FW 🌿



P63**
Cottongrass White
FW 🌿

Acier laqué



Teinte RAL
personnalisée***
🌿

Acier inoxydable brossé



F
Asturias Satin
FW 🌿

Acier



Z
Tôle d'acier galvanisée,
pour peinture ou
revêtement par le client
FW 🌿

La durabilité, notre valeur centrale

La gamme d'équipements intérieurs KONE est sans PVC et ignifuge, les miroirs sont sans plomb et tous les matériaux sont bons pour la qualité de l'air. Une collection facile à choisir de couleurs bien assorties et intemporelles pour différents environnements.

Remarque:

- E délai de livraison prolongé
- FW Matériel disponible également pour la paroi frontale
- 🌿 Les matériaux qui répondent aux exigences LEED/BREEAM/DGNB/ÖGNI/ Minergie sont marqués d'une feuille verte
- * Non disponible pour KES 100 et KES 800
- ** Non disponible pour KES 100
- *** Non disponible pour KES 202
- **** Non disponible pour le MonoSpace 700 DX

Plafonds de cabine

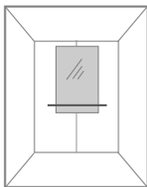


CL80
Cottongrass White (P63)
Asturias Satin (F)

Surfaces des plafonds



Miroir



MR1
Largeur partielle
Hauteur partielle

Mains courantes



HR34 (EN81-70)
LBE (noir)

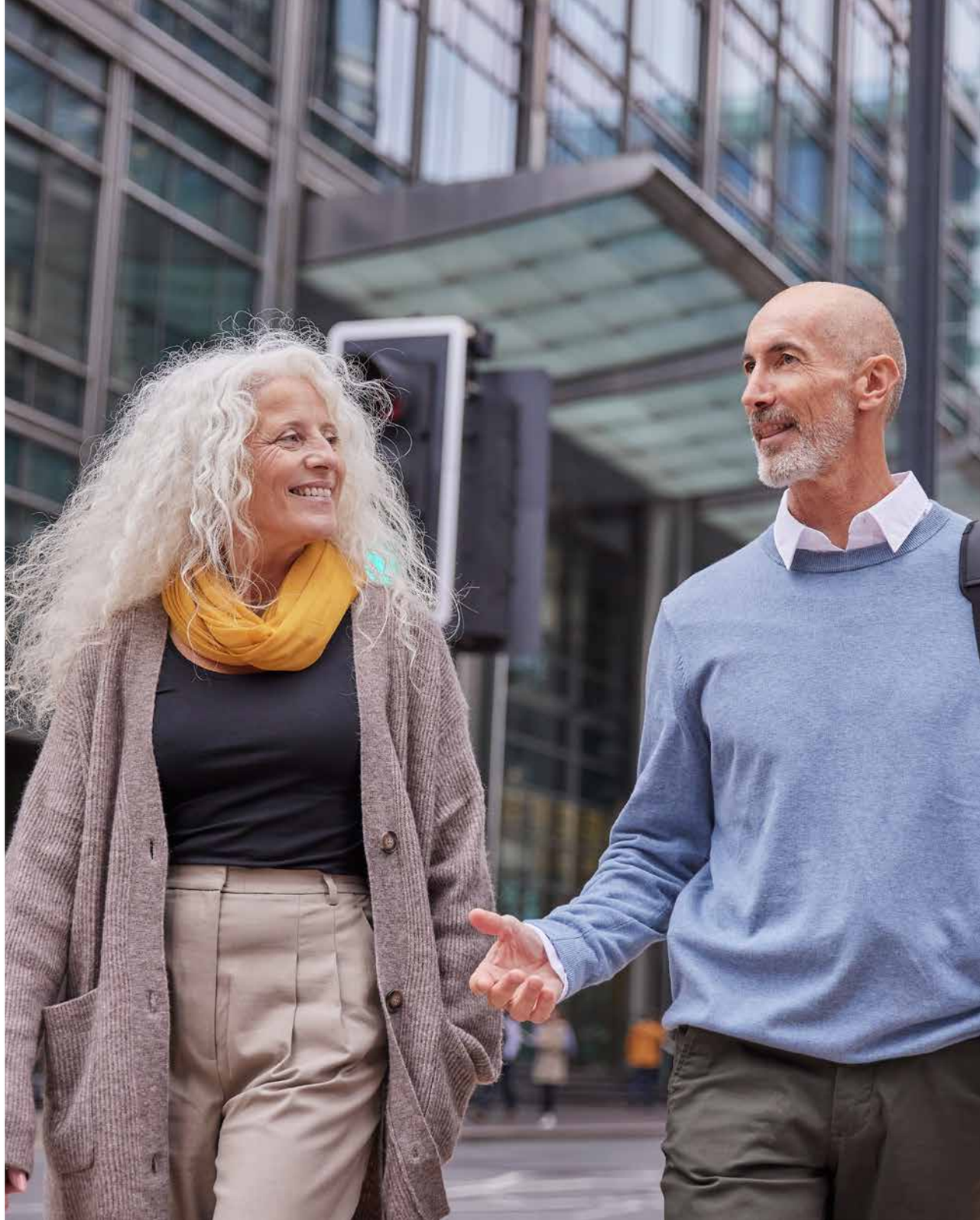
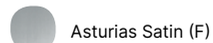


Tableau de cabine (COP)

Surfaces de la plaque de recouvrement



Asturias Satin (F)

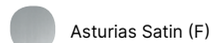
Type de montage

COP:
Monté en surface
Touche:
Monté en surface



KSC 186

Surfaces de la plaque de recouvrement



Asturias Satin (F)

Type de montage

COP:
montage affleurant
Bouton:
monté en surface



KONE Interact 10

Écran COP



LCD 5,7"

Forme



Noir,
rond



Noir,
rectangulaire

Signalisation des arrêts (montée en surface)



KSL280



KSL284



KSL286
simplex



KSL286
duplex

Indicateur de direction



KSH280



KSJ280



Raffiné

Pour une continuité agréable
de l'atmosphère

Des surfaces durables avec une fonctionnalité améliorée offrent une valeur ajoutée importante à différents types de bâtiments. La large palette d'éléments et de matériaux qui peuvent être facilement combinés permet une multitude de possibilités pour créer un équipement de cabine individuel dont le design s'intègre parfaitement dans le bâtiment et les locaux.

Parois de la cabine

Stratifié



L235
Whitened Ash
🌱



L236
Natural Oak
🌱



L237
Grayed Oak
🌱



L238
Warm Oak
🌱



L239
Blackened Oak
🌱

Cuir laminé



L241
Warm Brown
🌱

Stratifié



L209
Snowberry White
🌱



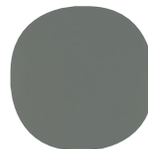
L230
Beige
🌱



L231
Blue Reflection
🌱



L233
Quartz Gray
🌱



L234
Granite Gray
🌱

Stratifié Smart-Surface*



L243
Ultimate Gray
🌱

Acier inoxydable



F2
Asturias Satin
(anti-traces de
doigts)
🌱



K
Scottish Quad
🌱



TS1
Flemish Linen
🌱

Acier inoxydable poli miroir



H
Murano Mirror
🌱

Remarque:

- ⏱️ délai de livraison prolongé
- 🌱 Les matériaux qui répondent aux exigences LEED/BREEAM/DGNB/ÖGNI/Minergie sont marqués d'une feuille verte
- * Surface mate, anti-traces de doigts, antibactérienne, réparable et anti-salissures pour réduire le temps de nettoyage

Surfaces haptiques

Pour créer un environnement chaleureux, confortable et attrayant, le stratifié haute pression est le choix idéal. Ce matériau est connu pour sa longévité exceptionnelle et conserve les propriétés tactiles souhaitées, même en cas d'utilisation quotidienne. En outre, les stratifiés s'avèrent particulièrement avantageux pour l'éclairage, afin d'améliorer l'ambiance et l'atmosphère.



Sols de la cabine

Eco-Floor



EF
Natural Oak
🌱

Pierre artificielle



SF40
White Marble
🌱



SF41
Beige Chalk
🌱



SF42
Gray Granite
🌱

Panneaux et cadres de porte

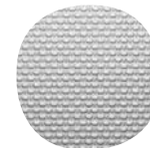
Acier inoxydable



F2 **
Asturias Satin
(anti-traces de
doigts)
E FW 🌱



K
Scottish Quad
FW 🌱



TS1
Flemish Linen
FW 🌱

Acier inoxydable poli miroir



H ***
Murano Mirror
FW 🌱

Plafonds de cabine



CL80 ****
Murano Mirror (H)



CL81
Asturias Satin (F)



CL82
Asturias Satin (F)
Cottongrass White (P63)

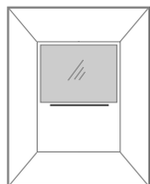


CL96
Cottongrass White (P63)
Asturias Satin (F)

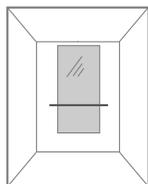
Surfaces des plafonds

-  Asturias Satin (F) 🌱
-  Cottongrass White (P63) 🌱
-  Murano Mirror (H) 🌱

Miroir



MR1
pleine largeur
Hauteur partielle



MR1
Largeur partielle
hauteur moyenne

Mains courantes



HR64 (EN81-70)
F Asturias Satin



HR61
F Asturias Satin

Plinthes



F Asturias Satin

Remarque:

-  délai de livraison prolongé
-  Matériel disponible également pour la paroi frontale
-  Les matériaux qui répondent aux exigences LEED/ BREEAM/DGNB/ÖGNI/ Minergie sont marqués d'une feuille verte
- ** Non disponible pour KES 100
- *** Non disponible pour KES 100, ou KES 202
- **** Uniquement disponible pour KONE MonoSpace 500 DX

Tableau de cabine (COP)

Surfaces de la plaque de recouvrement

 Asturias Satin (F)

Type de montage

COP:
Monté en surface
Touche:
Monté en surface



KONE Interact 20

Forme



Noir, rond



Noir, rectangulaire



Magic Mirror, rond



Magic Mirror, rectangulaire

Écran



7" TFT



10,1" TFT

Signalisation des arrêts (montée en surface)



KSL 186

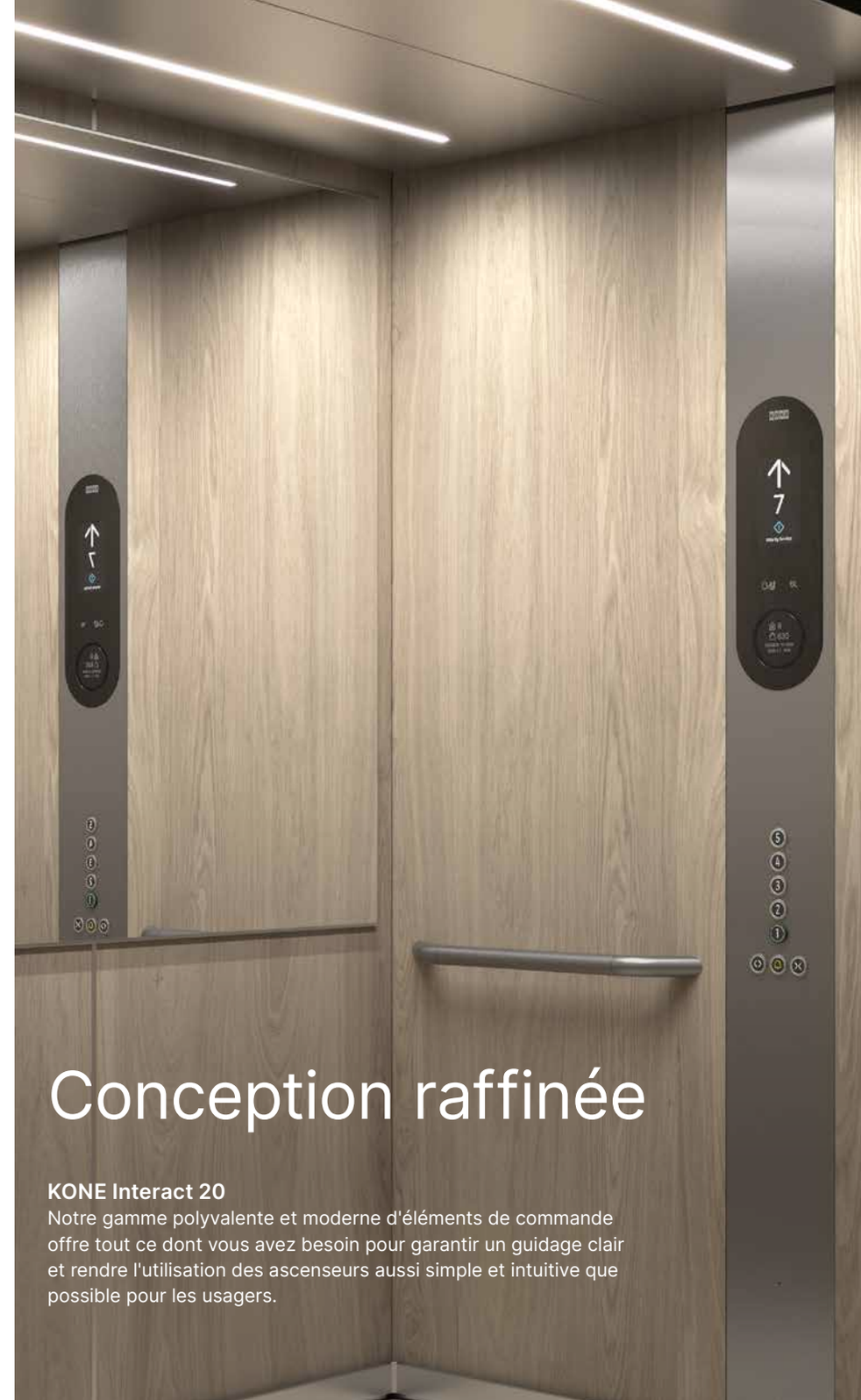
Indicateur de direction



KSI286

Remarque:

 Les matériaux qui répondent aux exigences LEED/BREEAM/DGNB/ÖGNI/ Minergie sont marqués d'une feuille verte



Conception raffinée

KONE Interact 20

Notre gamme polyvalente et moderne d'éléments de commande offre tout ce dont vous avez besoin pour garantir un guidage clair et rendre l'utilisation des ascenseurs aussi simple et intuitive que possible pour les usagers.

Élégant

Pour des environnements exceptionnels et authentiques

Les matériaux de la plus haute qualité et les nombreux accessoires répondent aux exigences des bâtiments sophistiqués, intelligents et respectueux de l'environnement, tels que les immeubles modernes, les bureaux d'entreprise et les complexes résidentiels haut de gamme. Ces solutions inspirent les architectes, les designers, les investisseurs et les promoteurs immobiliers qui souhaitent que leurs projets répondent à des normes élevées et à la personnalisation.

Parois de la cabine

Acier inoxydable brossé



CB
Carbon Black
(Anti-empreinte digitale)
E



CG
Copper Gold
(Anti-empreinte digitale)
E



SS1
Shangri-La Gold
E



SS7
Satin Steel
(Anti-empreinte digitale)

Sols de la cabine

Pierre artificielle



SF40
White Marble



SF41
Beige Chalk



SF42
Gray Granite

Panneaux et cadres de portecabine

Acier inoxydable brossé



CB *
Carbon Black
(Anti-empreinte digitale)
E FW



SS1 **
Shangri-La Gold
E FW



SS7 ***
Satin Steel
(Anti-empreinte digitale)
E FW

Plafonds de cabine



CL81
Carbon Black (CB)
E



CL151
Murano Mirror (H)
E



CL182
Asturias Satin (F)
Cottongrass White (P63)
Murano Mirror (H)
Carbon Black (CB)
E



CL109
Cottongrass White (P63)
Asturias Satin (F)
FW

Surfaces



Asturias Satin (F) E



Cottongrass White (P63) E



Murano Mirror (H) E



Carbon Black (CB) E

Remarque:

- E délai de livraison prolongé
- FW Matériel disponible également pour la paroi frontale
- Les matériaux qui répondent aux exigences LEED/BREEAM/DGNB/ÖGNI/Minergie sont marqués d'une feuille verte

- * Non disponible pour KES 100 et 202
- ** Non disponible pour 202
- *** Non disponible pour KES 100, 202 et 602

Mains courantes



HR64 (EN81-70)
SS1 Shangri-La Gold
FW

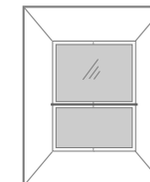


HR64
P70 Painted Carbon Black
(anti-bactérien)
FW



HR71
WDO – bois foncé
avec fixations en acier
inoxydable brossé

Miroir



MR1
pleine largeur
pleine hauteur

Plinthes



CB
Carbon Black
(Anti-empreinte digitale)
E



SS1
Shangri-La Gold
E

Signalisation

Tableau de cabine (COP)



KONE Interact 20

Surfaces de la plaque de recouvrement



Carbon Black (CB)

Type de montage

COP:
Montage affleurant
Touches:
Affleurant / monté en surface

Écran



Graphique intégral 7



Graphique intégral 10,1

Forme



Noir, rond



Noir, rectangulaire



Magic Mirror, rond



Magic Mirror, rectangulaire

Signalisation des arrêts (montage affleurant)



KSL 750

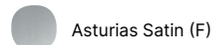


KSK751



KSK750

Surfaces des plaques de recouvrement



Asturias Satin (F)



Carbon Black (CB)

Indicateur de direction



KSI 756



KSH 750



KSI 753



KSA 753

Tableau de cabine (COP)



KSS700

Type de montage

COP:
montage affleurant
Touches:
Monté en surface

Surfaces des plaques de recouvrement



Asturias Satin (F)



Carbon Black (CB) ^E
(anti-traces de doigts)



Copper Gold (CG) ^E
(anti-traces de doigts)



Murano Mirror (H) ^E



Golden Mirror (HTIN) ^E

Écran



Matrice de points roulants (KSC 733)



LCD entièrement graphique (KSC 737)

Remarque:

^E délai de livraison prolongé

Verre et miroir

Verre coloré



GP1
Satin Bronze
E ♻️



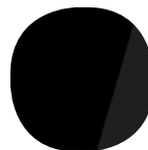
GP2
Satin Silver
E ♻️



GP3
Spring Yellow
E ♻️



GP4
Trusted Blue
E ♻️



GP5
Carbon Black
E ♻️

Verre à impression numérique



GD1
Wide Illusion
E ♻️



GD2
Gradient Lichen
E ♻️

Miroir mural



GM1
Light Silver
E ♻️

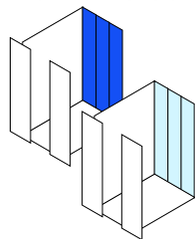


GM2
Dark Silver
E ♻️

Remarque:

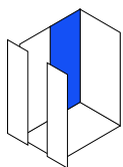
- E délai de livraison prolongé
- ♻️ Les matériaux qui répondent aux exigences LEED/BREEAM/DGNB/ÖGNI/Minergie sont marqués d'une feuille verte

Combinaisons de verre et de miroir



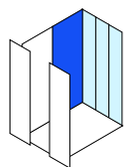
1
Paroi arrière entièrement réfléchissante ou entièrement vitrée

Miroir ou verre décoratif sur la paroi arrière



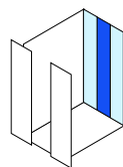
2
Coins arrière réfléchissants

Miroirs dans les coins (parois latérales et arrière)



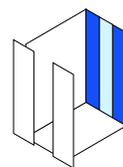
3
Coins arrière réfléchissants, panneau arrière vitré

Miroir sur les parois latérales et arrière et verre décoratif sur la paroi arrière



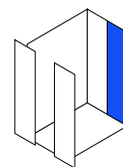
4
Miroir centré sur toute la hauteur

Miroir et verre déco sur la paroi arrière – 3 panneaux, 2 matériaux



5
Vitrage centré en pleine hauteur

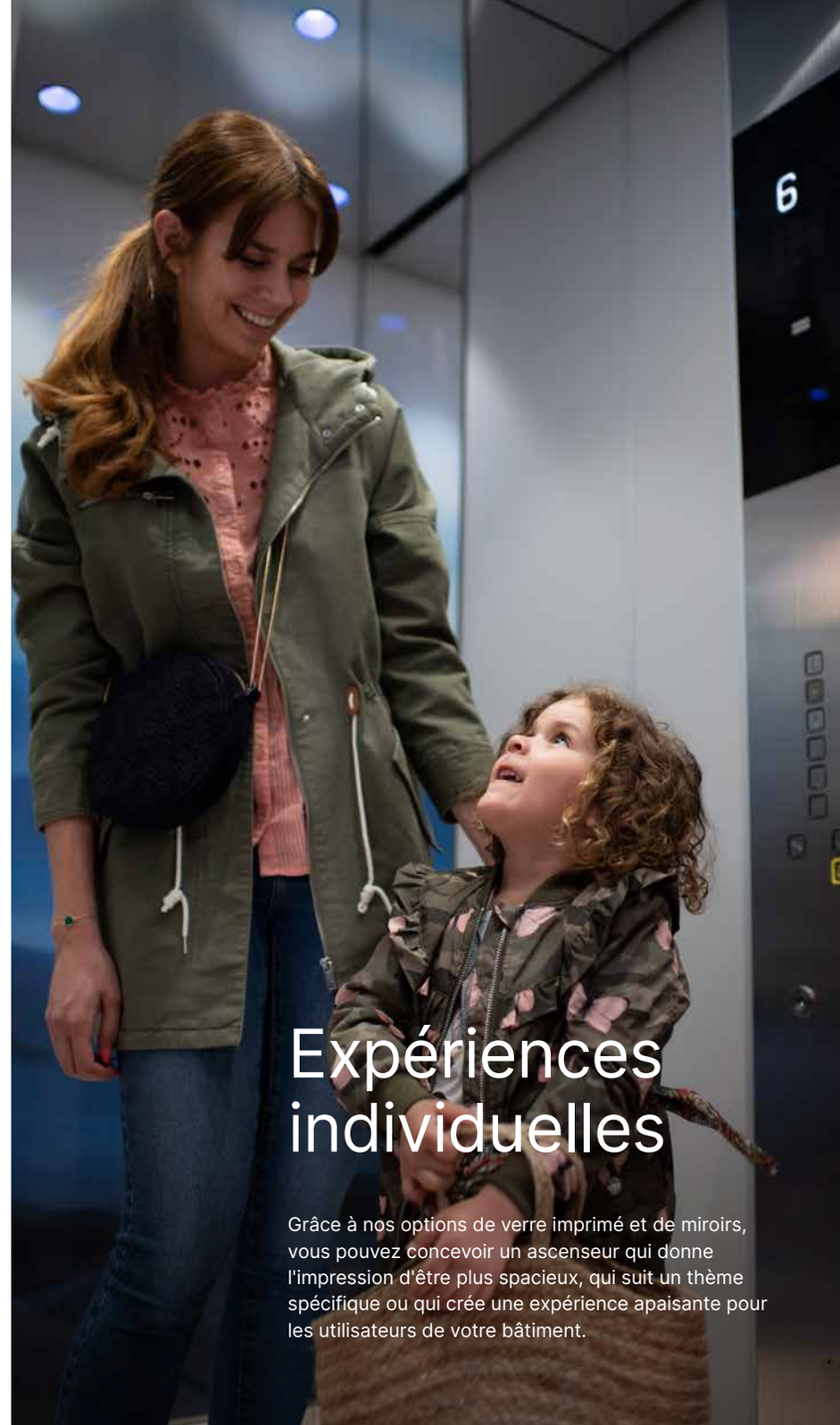
Miroir et verre déco sur la paroi arrière – 3 panneaux, 2 matériaux



6
Miroir décalé

Nouvelle position du miroir dans le coin de la paroi arrière du côté COP

□ Parois de la cabine □ Verre décoratif ■ Miroir



Expériences individuelles

Grâce à nos options de verre imprimé et de miroirs, vous pouvez concevoir un ascenseur qui donne l'impression d'être plus spacieux, qui suit un thème spécifique ou qui crée une expérience apaisante pour les utilisateurs de votre bâtiment.

Fenêtre des possibles

Les options d'ascenseurs en verre KONE combinent une technologie éprouvée et des designs de cabine inspirés pour créer des ascenseurs qui sont attrayants et spacieux et qui vous permettent de faire de votre bâtiment un point fort.

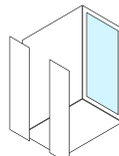
Les ascenseurs en verre sont dotés de parois de cabine et de gaines en verre et sont utilisés dans une grande variété d'environnements, des immeubles de bureaux, des hôtels et des centres commerciaux aux nœuds de transport et aux navires de croisière.

Parois de la cabine

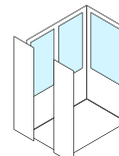
Verre transparent



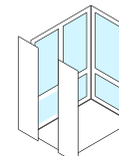
TW1
Verre
E P Q



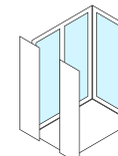
Paroi arrière
entièrement vitrée



Hauteur partielle de
la cabine vitrée *



Pleine hauteur de la
cabine vitrée *



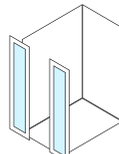
Cabine en verre
sans soudure,
pleine hauteur *

Panneaux et cadres de porte

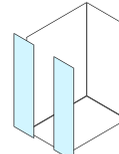
Verre transparent



TW1
Verre
E P Q



Panneaux de porte
en verre avec cadre
de porte **



Panneaux de porte en
verre sans cadre **

Mains courantes



HR81 – HR81TR (EN81-70)
F Asturias Satin
P70 Carbon Black,
SS1 Shangri-La Gold
P

Surfaces de main courante



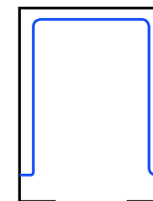
Asturias Satin (F) P Q



Carbon Black (P70) P Q



Shangri-La Gold (SS1) P Q



HR81TR est une
variante enveloppante

Remarque:

- E délai de livraison prolongé
- P Nordic Swan Ecolabel
- Q Les matériaux qui répondent aux exigences LEED/BREEAM/DGNB/ÖGNI/Minergie sont marqués d'une feuille verte
- * Disponible uniquement sur le MonoSpace 700 DX
- ** Disponible uniquement pour KES 800
- *** Disponible uniquement sur le MonoSpace 700 DX et le KES 800



Accessibilité pour tous

Nos solutions visent à améliorer l'accessibilité des bâtiments pour tous les utilisateurs. Lorsque l'on se déplace à l'intérieur et entre les bâtiments, même les plus petits changements peuvent améliorer considérablement le confort.

KSS H – Excellente accessibilité



KSC H70, jusqu'à 12 boutons
KSC H40, jusqu'à 6 boutons

Signalisation des arrêts

montée en surface

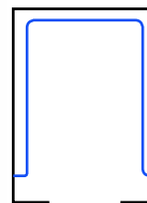


KSL 710

Mains courantes



HR64TR (EN81-70)
F Asturias Satin
P70 Carbon Black,
SS1 Shangri-La Gold
[🔗](#)



H64TR est une variante enveloppante

Surfaces de main courante

- Asturias Satin (F)
- Carbon Black (P70) ^E
- Shangri-La Gold (SS1) ^E

Surfaces des plaques de recouvrement

- Asturias Satin (F)

Siège rabattable



L234
Granite Gray

Miroir



Miroir grand angle*

Liste des locataires



Installation: Horizontale ou verticale
Tailles: A3 ou A4

KONE MediaScreen



écran LCD 15"
Monté en surface

Remarque:
^E délai de livraison prolongé
* Disponible uniquement pour le MonoSpace 500 DX

Pour une résistance maximale

Dans les environnements exigeants, où la résistance est essentielle et qui sont utilisés de manière intensive, il est indispensable d'utiliser les matériaux et les accessoires les plus résistants.

Remarque:

- E** Temps de parcours étendu
- FW** Matériel disponible également pour la paroi frontale
-  Les matériaux qui répondent aux exigences LEED/BREEAM/DGNB/ÖGNI/Minergie sont marqués d'une feuille verte
- * Disponible uniquement pour le MonoSpace 700 DX
- ** Disponible uniquement pour KES 100, 202 et 602
- *** Disponible uniquement pour KES 100 et 202
- **** Disponible uniquement pour le MonoSpace 500 DX
- V Résistant au vandalisme selon EN81-71, disponible uniquement en Asturias Satin (F)
- FF Plafond pour sortie de plafond selon EN81-72, disponible uniquement pour MonoSpace 700 DX
- FFL Plafond pour sortie de plafond avec échelle intégrée selon EN81-72

Parois de la cabine

Acier inoxydable brossé



A
Acid Proof
(AISI316)
E 



F1*
Asturias Satin
(AISI304)
E 

Sols de la cabine

Métal



AL
Aluminium
E 



SS*
Acier inoxydable
E 



ST*
Acier trempé
E 

Panneaux et cadres de porte

Acier inoxydable brossé



A**
Acid Proof
E **FW** 



F1***
Asturias Satin
E **FW** 

Plafonds de cabine



CL80V / CL80FF / CL80FFL
Surface: Cottongrass White (P63)
Asturias Satin (F)



CL96V / CL96FF / CL96FFL
Surface: Cottongrass White (P63)
Asturias Satin (F)



LF1 / LF1V*
Surface: Cottongrass White (P63)
Asturias Satin (F)



RL12****
Surface: Cottongrass White (P63)
Asturias Satin (F)

Tableau d'incendie (selon EN 81-72)



KSF 730

Surfaces

-  Asturias Satin (F) 
-  Cottongrass White (P63) 

Signalisation (résistante au vandalisme)

Tableau de cabine



KSC 143PH
(hauteur partielle)
KSC 143FH (Pleine
hauteur)

Surfaces des plaques de recouvrement

-  Asturias Satin (F)
-  Scottish Quad (K)

Type de montage

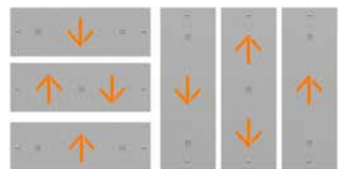
COP:
montage affleurant
Touches:
monté en surface

Signalisation des arrêts (montage affleurant)



KSI 143

KSL 140



KSH 150

Tableau de cabine (tête de gaine minimale)



KSC 266 Seulement pour
MonoSpace 500 DX avec tête
de gaine réduite (EN81-21)
en combinaison avec plafond
intégré RL12

Mains courantes



HR94 * (EN81-70 et
EN81-71 Cat.2)
F Asturias Satin

Plinthes

inoxydable



F1* Asturias Satin (AISI304)
A* Acid Proof (AISI316)

E

Barre de protection contre les chocs



BR2
TS - Lin flamand

E



BR2
L236 - Chêne naturel

E

Remarque:

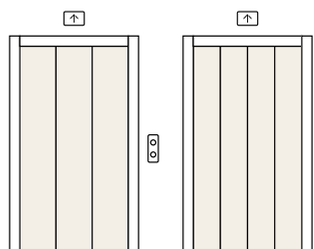
E délai de livraison prolongé

Portes et tableaux d'entretien

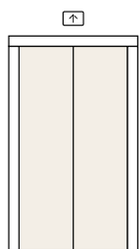
Nous proposons des systèmes de portes adaptés aux différents besoins.

Type de porte	Cycles de portes
KES 100*	Jusqu'à 200 000 mouvements de porte/an, convient pour les puits étroits
KES 202	Jusqu'à 200 000 mouvements de porte/an
KES 602	Jusqu'à 400 000 mouvements de porte/an
KES 800	Plus de 400 000 mouvements de portes/an

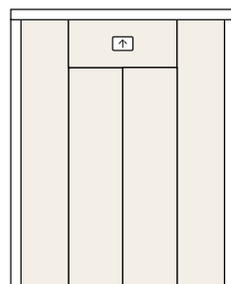
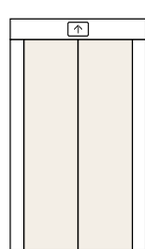
Données techniques	
Ouverture de porte	Ouverture latérale/centrale
Hauteur de la porte [mm]	2000/2100/2200/2300
Largeur de la porte [mm]	600 – 1500 mm**



KES 100 avec largeur de cadre de 100 mm



KES 202, 602 et 800 avec largeur de cadre de 50 mm sur le côté et de 150 mm en haut



Portes: KES 202 et 602

Remarque:

KES100, KES202 et KES602 également disponibles sans cadre

* Non disponible pour le MonoSpace 700 DX

** Différentes disponibilités pour MonoSpace 500 DX et MonoSpace 700 DX

Tableau d'entretien mural

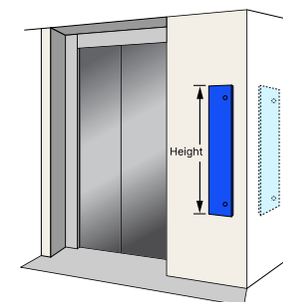
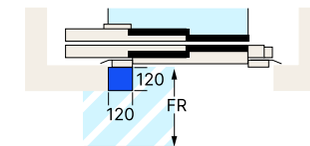
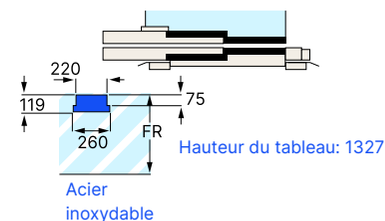
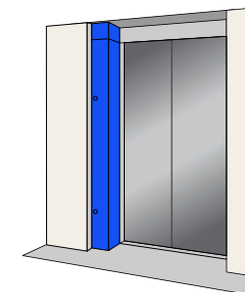


Tableau d'entretien monté sur la porte



Données techniques

- Placement au dernier étage. Option: Peut être posé jusqu'à 18 m sous le dernier étage
- Toujours placé du côté du moteur
- Au moins 700 mm requis pour les travaux d'entretien et 1200 mm dans les zones d'utilisation publique
- Version de porte possible uniquement pour une largeur de cadre d'au moins 120 mm
- Version murale également possible sur la paroi latérale de la gaine

Contactez votre représentant KONE local. Nous serons heureux de vous conseiller personnellement. Toutes les dimensions sont en mm, sauf indication contraire. Toutes les indications servent exclusivement à l'élaboration de projets. Sous réserve de modifications sans préavis.

KONE Expérience numérique

Pour que le
trajet en
ascenseur
soit une
expérience

Plongez dans un tout nouveau monde d'expériences multisensorielles. Avec un son dynamique, des couleurs vives et des motifs captivants, KONE Digital Experience peut être personnalisé pour attirer votre attention ou apaiser vos sens – créez un voyage unique pour les personnes dans votre bâtiment.



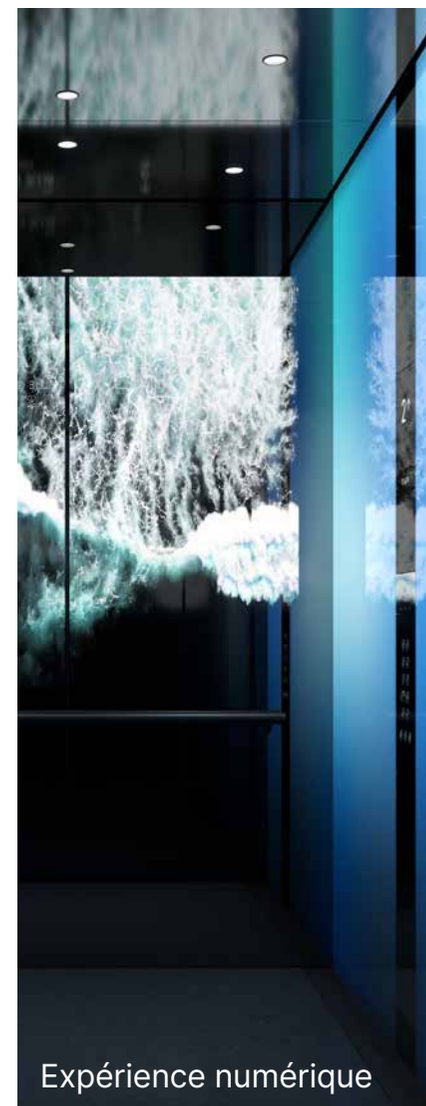
Aurora

Une expérience hybride, à la fois numérique et physique, créée par la technologie et axée sur les besoins humains.



Écran miroir

Invisible quand on n'en a pas besoin, mais toujours disponible quand on en a besoin. 100 % adaptable et à l'épreuve du temps au-delà de la forme habituelle de communication.



Expérience numérique

Créez une expérience de storytelling fascinante et chorégraphiée qui offre aux invités une expérience inoubliable, unique et multisensorielle.

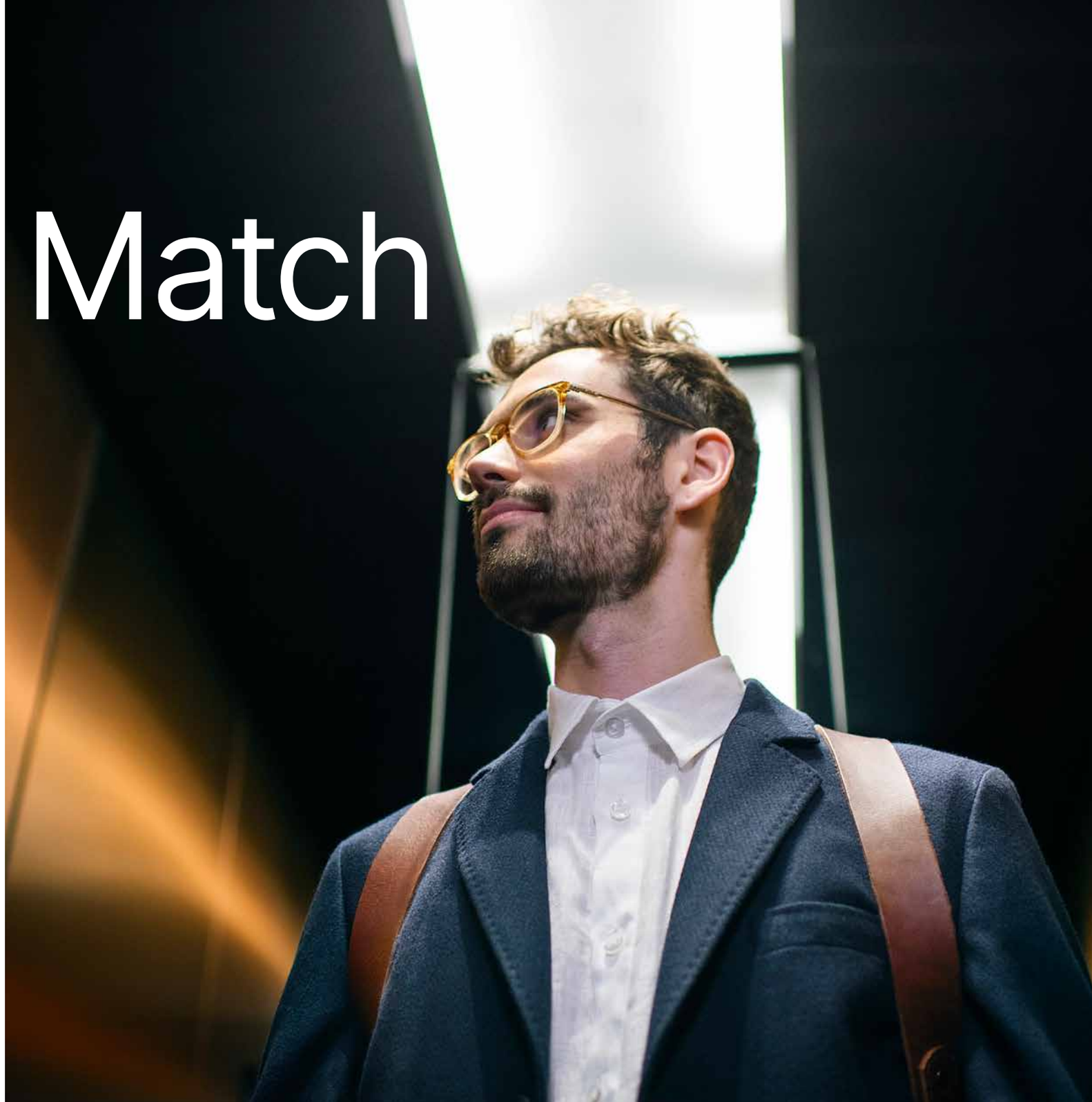
Mix & Match

Adapté à vos besoins individuels

Vous n'avez pas trouvé ce que vous cherchez dans un assortiment? Aucun souci, vous pouvez combiner librement les matériaux et les accessoires.

Planifier plus intelligemment

Utilisez nos outils de planification numériques qui vous permettront de gagner du temps, de prendre les bonnes décisions et de planifier votre cabine d'ascenseur dans les moindres détails.



Planifier et concevoir en ligne avec KONE

Renseignez-vous en ligne sur les différentes options et configurations d'ascenseurs avant de vous lancer dans un nouveau projet. Optez pour le bon design, utilisez les bonnes mesures et obtenez des données de planification précises.



Visualisations en 3D

Trouvez le style que vous souhaitez grâce à notre outil de conception en ligne simple, convivial et gratuit.



Utiliser des données précises sur le bâtiment

Planifiez de manière optimale avec des données de produits précises et toujours actuelles.



Enregistrer les planifications

Planifiez vos conceptions personnalisées et apportez des modifications ultérieurement si nécessaire.



Dessins CAD, BIM et PDF

Téléchargez votre planification sous forme de CAO, BIM ou PDF.



KONE (Suisse) AG
Ascenseurs · Escaliers mécaniques

Chemin des Roseaux 2
Case postale 367
1951 Sion

Téléphone +41 (0)27 305 35 00

www.kone.ch

NUMÉRO D'URGENCE 24H/24: +41 (0)848 258 258

La présente publication a été conçue à des fins uniquement informatives et nous nous réservons le droit de modifier à tout moment le design ou la spécification des produits. Toutes les déclarations contenues dans la présente publication sont sans engagement. La présente publication ne concède aucune garantie de manière explicite ou écrite, ni aucun engagement sur les caractéristiques. Elle ne contient aucune déclaration sur la propriété d'emploi à certaines fins. Des divergences existent entre le produit et sa représentation. KONE MonoSpace®, KONE EcoDisc®, KONE Care®, KONE People Flow®, KONE UltraRope® et KONE NanoSpace™ sont des marques déposées de KONE Corporation. Droits d'auteur © KONE Corporation.

Plus d'un milliard de personnes utilisent quotidiennement les solutions KONE ! De fait, notre mission consiste à améliorer sans cesse la mobilité dans les villes. Notre vision : offrir la meilleure expérience de déplacement aux utilisateurs de nos ascenseurs, escaliers mécaniques et portes automatiques. Nous misons pour cela sur des solutions numériques connectées qui garantissent la fluidité des flux de personnes et de marchandises dans les bâtiments, ainsi qu'un confort inégalé. Notre plateforme numérique dans le cloud est unique en son genre. Son interface permet de connecter les produits, applications et services de KONE, de ses partenaires et de tiers. Nous obtenons ainsi des solutions intelligentes en phase avec les villes modernes qui s'adaptent facilement aux nouveaux besoins de nos utilisateurs et de nos clients. Notre engagement envers nos clients se ressent dans chacune des solutions KONE. Nous sommes ainsi un partenaire fiable et innovant tout au long du cycle de vie du bâtiment. Aujourd'hui et demain.

NBS-MS500-700-DES-F-CH2406

**Dedicated to
People Flow™**