





# Redéfinir l'expérience utilisateur

Une technologie de pointe combinée : les ascenseurs KONE MonoSpace® 500 DX et 4 DX Pro sont idéaux pour le transport de personnes dans tous les types de bâtiments grâce à leurs options de connexion numérique, leurs nombreuses variantes d'équipement personnalisables et leur grand confort de conduite.



API ready



Connecté



Vitesse



1,75 m/s

Charge 1.150 kg

<u>11</u>

Course maximale 75 m



Nombre max. de niveaux 24



Nombre max. de personnes 15



Nombre max. de personnes 4

#### Parois

#### **Acier peint**



P51 Misty Gray



P62 Blue Reflection



P63 Cottongrass White

#### Acier imprimé



SA1 Satin Silver aspect inox



PS9 Light Wood



PS10 Dark Wood



Grayed Wood

#### Acier structuré



Scottish Quad



TS1 Flemish Linen

#### Acier inox brossé



Asturias Satin



Acid Proof (AISI316) E Ø



CB Carbon Black (Anti-traces de doigtsk) E Ø



Copper Gold (Anti-traces de doigts) E Ø



Shangri-La Gold E Ø



SS7 Satin Steel (Anti-traces de doigts)



F2 Asturias Satin (Anti-traces de doigts)

#### Cuir laminé



L241 Warm Brown

#### Acier inox poli miroir



Murano Mirror

TW1

Verre

E Ø

Verre transparent



Acier

Tôle d'acier galvanisée, à peindre ou à revêtir sur site

#### Stratifié



L235 Whitened Ash

L209

Snowberry White



L236 Natural Oak

L230

Beige



L237 Grayed Oak

L231

Blue Reflection



L238 Warm Oak

L233

Quartz Gray



L239 Blackened Oak

L234

Granite Gray



#### Stratifié Smart Surface\*



L243 Ultimate Gray

Les matériaux qui répondent aux exigences LEED/ BREEAM/DGNB/ÖGNI/Minergie sont signalés par une feuille verte.

Paroi arrière

entièrement vitrée

Surface mate, anti-traces de doigts, antibactérienne, réparable et anti-salissures pour réduire les efforts de nettoyage

#### Acier laqué



Misty Gray (Seulement KES202 / 602 /800)

Cottongrass White (Seulement KES202 / 602 / 800)



Acier imprimé

Satin Silver (Seulement KES202)

#### Acier revêtu par poudrage



couleur RAL personnalisée (Seulement KES100 / 602 / 800)

#### Acier



Tôle d'acier galvanisée à peindre par le client

#### Acier inox structuré



Scottish Quad



TS1 Flemish Linen

#### Verre transparent



TW1 Verre (Seulement KES100 / 800) E Ø



Panneaux de porte en verre avec cadre de porte

#### Acier inox brossé



СВ Carbon Black (Anti-traces de doigts) (Seulement KES602 / 800)

E FW 🕖



Shangri-La Gold (Seulement KES100 / 602 / 800) E FW 🕖



Satin Steel (Anti-traces de doigts) (Seulement KES800) E FW 🕖



Acid proof (Seulement KES800)



F1 Asturias Satin (Seulement KES602 / 800) E 🕢



Asturias Satin (Anti-traces de doigts) (Seulement KES202 / 602 / 800) E FW 🕖



Asturias Satin

# Surfaces haptiques

Pour créer un environnement chaleureux, confortable et attrayant, le stratifié est le choix idéal. Ce matériau est connu pour son extraordinaire durabilité et conserve ses propriétés tactiles souhaitées même en cas d'utilisation quotidienne. De plus, les stratifiés s'avèrent particulièrement avantageux en matière d'éclairage pour améliorer l'ambiance et l'atmosphère.

#### Acier inox poli miroir



Murano Mirror (Seulement KES602 / 800)





délai de livraison prolongé

Matériau également disponible pour la paroi avant Les matériaux qui répondent aux exigences LEED/ BREEAM/DGNB/ÖGNI/Minergie sont signalés par une feuille verte.

#### Pierre composite



SF43 Marble White



SF44 Marble Gray



SF45 Dark Granite

#### Caoutchouc



RC30 Carbon Black



RC31 Quartz Gray



RC32 Beige Gray



RC33 Granite Gray

#### Métal



AL Aluminium

#### Sol décaissé



0 Préparé pour un sol sur site jusqu'à 23 mm⊘

#### Sol écologique



EF Natural Oak

#### Remarque:

 Les matériaux qui répondent aux exigences LEED/ BREEAM/DGNB/ÖGNI/Minergie sont signalés par une feuille verte.





CL80
Cottongrass White (P63)
Satin Silver (SA1)
Asturias Satin (F)
Murano Mirror (H)
Carbon Black (CB\_0)



CL81 Asturias Satin (F) Carbon Black (CB\_0)



CL96 Cottongrass White (P63) Asturias Satin (F)



CL151 Murano Mirror (H)



CL182 Cottongrass White (P63) Asturias Satin (F) Murano Mirror (H) Carbon Black (CB\_0)



CL109
Cottongrass White (P63) 
Asturias Satin (F)



CL80V / CL80FFL Cottongrass White (P63) Asturias Satin (F)



CL96V / /CL96FFL Cottongrass White (P63) Asturias Satin (F)



RL12 Cottongrass White (P63) Asturias Satin (F)

## Remarque :

délai de livraison prolongé

Les matériaux qui répondent aux exigences LEED/ BREEAM/DGNB/ÖGNI/ Minergie sont signalés par une feuille verte.

## Finitions plafonds



# La durabilité, notre valeur fondamentale

Les aménagements intérieurs KONE sont sans PVC et ignifugés, les miroirs sont sans plomb et tous les matériaux sont sans danger pour la qualité de l'air. Une collection facile à choisir, composée de couleurs harmonisées et intemporelles, adaptées à différents environnements.



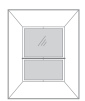
MR1 Largeur totale Hauteur partielle



MR1 Largeur partielle Hauteur partielle



MR1 Largeur partielle Mi hauteur



MR1 Largeur totale Hauteur totale



Miroir grand angle

## Strapontins



L234 Granite Gray

## Répertoire des résidents



Installation : Horizontale ou verticale Dimensions A3 or A4

#### Ecran d'information KONE Solutions d'écran



15" Display Montage en applique Également disponible en format portrait ou paysage en 21, 27 et 32 pouces

#### Mains courantes



HR64 (EN81-70) F Asturias Satin P70 Painted Carbon Black (Antibactérien) SS1 Shangri-La Gold



HR61 F Asturias Satin



HR34 (EN81-70) LBE (Aluminium avec embouts en plastique noir)



HR71 WDO bois foncé avec fixations en acier inoxydable brossé



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

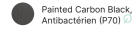


HR64TR (EN81-70) F Asturias Satin P70 Carbon Black SS1 Shangri-La-Gold

HR64TR und HR81TR sont des variantes circulaires

#### Surfaces des mains courantes







#### Plinthe



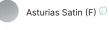
SK1 Standard W19xH75 F Asturias Satin CB Carbon Black

(Anti-traces de doigts) SS1 Shangri-La Gold



SK3 Slim W8xH75 F Asturias Satin CB\_0 Carbon Black

## Plinthe Surfaces







Lisses de protection





BR2 L236 Natural Oak

#### Remarque:

Vdélai de livraison prolongét

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

## Signalisation

#### Panneau de commande (COP)

Finition du panneau de commande

acier inoxydable brossé

Type de montage

Montage en surface



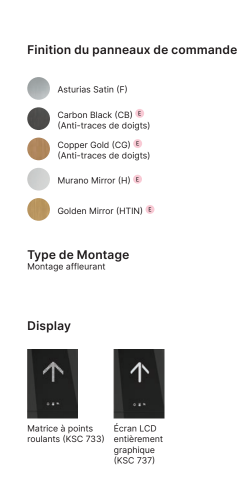
KSC 186 hauteur partielle



Hauteur totale

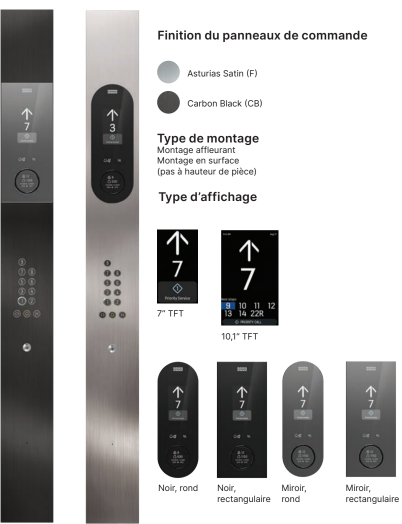
# Finition du panneau de commande Asturias Satin (F) Type de montage Montage affleurant Montage en surface (pas à hauteur de pièce) Type d'affichage 5,7" LCD noir, rond Noir, rectangulaire





### Signalisation

#### Panneau de commande (COP)



KONE Interact 20 Hauteur totale

KONE Interact 20 Hauteur totale



#### Signalisation palière

#### Signalisation palière (Montage en surface)





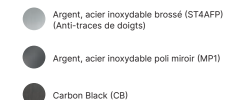


KLX 02 Surfaces de la plaque de recouvrement argent, acier inoxydable brossé (ST4)) Carbon Black (CB)

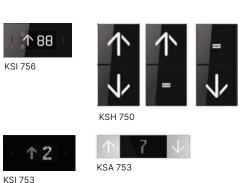
#### Signalisation palière (Montage affleurant)



#### Finition du panneaux de commande KSL750 / KSA 753

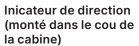


#### Type d'affichage (Montage affleurant)



#### Type d'affichage (Montage en surface)







Panneau des pompiers (conformément à EN 81-72)



KSF 730

<sup>\*</sup> Disponible uniquement en combinaison avec KSC 186

# Signalisation (résistant au vandalisme) Panneau de commande (COP)

# 

KSC 143PH hauteur partielle KSC 143FH Hauteur totale

#### Finition du panneaux de commande



Asturias Satin (F)



Scottish Quad (K)

## Type de montage montage affleurant

Signalisation palière (Montage affleurant)

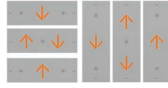


KSL 140

### Indicateur de direction (Montage affleurant)



KSI 143



KSH 150



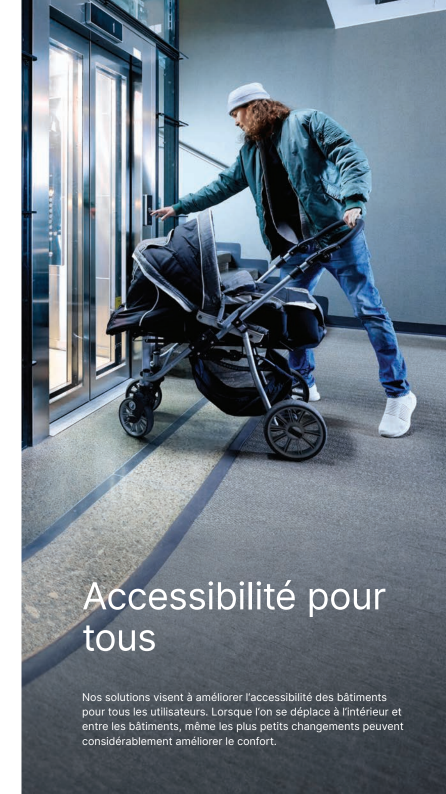
KSL 710

#### Finition du panneau de commande





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



#### Panneaux suspendus (verre décoratif)



#### Verre imprimé numériquement



GD1 Wide Illusion E Ø



**Gradient Lichen** 

E 🕖

#### Verre réfléchissant



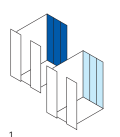
Light Silver E Ø E Ø



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

Remarque:

#### Combinaisons de verres décoratifs



Miroir ou verre décoratif sur la paroi arrière



Miroir ou verre décoratif sur la paroi arrière



Coins arrière réfléchissants, paroi arrière vitrée



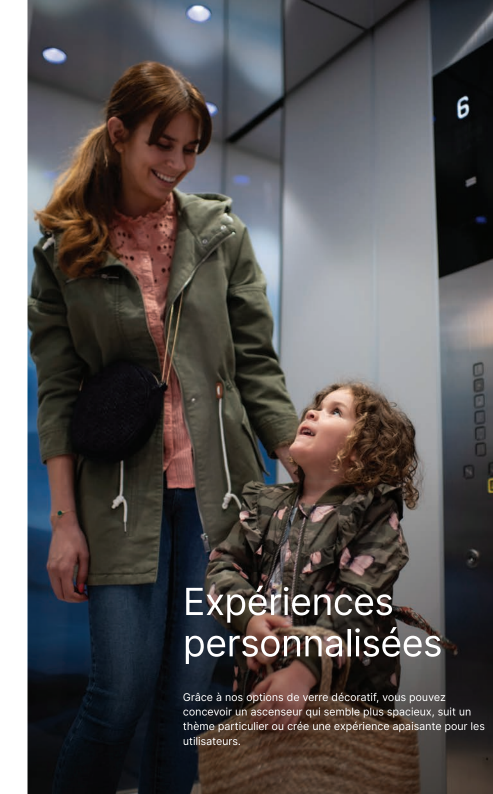
Panneau arrière avec miroir centré et verre décoratif sur les côtés



Panneau arrière avec verre décoratif centré, miroir latéral



Miroir dans le coin de la paroi arrière côté COP



#### Portes et tableaux de maintenance

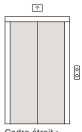
# Nous proposons des systèmes de portes adaptés aux différents besoins.

Type de porte	Cycles de porte
KES 100	Jusqu'à 200 000 / an, adapté aux gaine étroits
KES 202	Jusqu'à 200 000 / an
KES 602	Jusqu'à 400 000 / an
KES 800	Plus de 400 000 / an

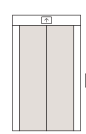
Données techniques			
Ouverture de porte	Ouverture latérale / centrale		
Hauteur de porte [mm]	2.000/2.100/2.200/2.300		
Largeur de porte [mm]	600 – 1.100 mm		



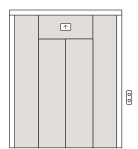
Cadre: KES 100 avec une largeur de cadre de 100 mm



Cadre étroit : KES 202, 602 et 800 avec une largeur de cadre de 50 mm sur tout le pourtour



Cadre: KES 202, 602 et 800 avec une largeur de cadre de 120 mm sur les côtés et de 150 mm en haut



Portail: KES 202 et 602

Contactez votre représentant commercial KONE local. Nous serons ravis de vous conseiller personnellement. Toutes les dimensions sont exprimées en mm, sauf indication contraire. Toutes les informations sont fournies à titre indicatif uniquement. Sous réserve de modifications sans préavis.

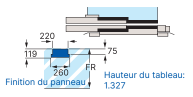
# Panneau de maintenance mural





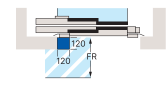
monté sur la porte

Panneau de maintenance



Finition du panneau

• F - Asturias Satin



Finition du panneau

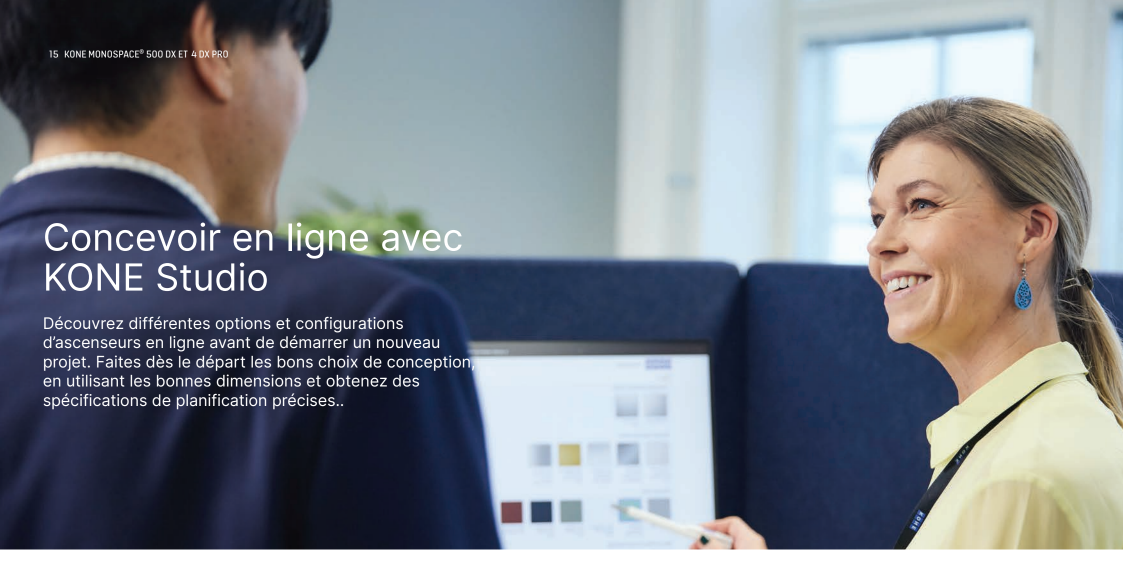
- F Asturias Satin
- K Scottish Quad
- TS1 Flemish Linen
- P51 Misty Gray
- P63 Cottongrass White
- SA1 Satin Silver
- Z Verzinktes Stahlblech, für bauseitigeAnstrich oder Verkleidung

#### Réalisation

- Emplacement au dernier étage. Option : peut être déplacé jusqu'à 18 m sous le dernier étage
- · Toujours situé du côté du moteur
- Au moins 700 mm requis pour les travaux d'entretien et 1 200 mm dans les zones publiques
- Modèle de porte uniquement possible avec des largeurs de cadre d'au moins 120 mm
- odèle mural également possible sur la paroi latérale de la cage

#### Remarque:

KES100, KES202 et KES602 également disponibles sans cadre





# Concevoir avec visuels 3D

Définissez le design de votre cabine grâce à un outil de conception en ligne simple, facile à utiliser et gratuit.



# Utiliser les spécifications propres à votre bâtiment

Optimisez la planification grâce à des données précises et toujours actualisées sur les produits.



# Sauvegarder les details du projet

Testez et finalisez vos conceptions personnalisées, puis apportez des modifications plus tard si nécessaire.



#### Exporter des dessins CAO et BIM

Identifiez les problèmes potentiels et définissez votre planning à l'avance pour éviter les surprises pendant la construction.



KONE (Suisse) AG Ascenseurs · Escaliers mécaniques

Chemin des Roseaux 2 Case postale 367 1951 Sion Suisse

Téléphone 027 305 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.

Dedicated to People Flow™

NBS-MS500M4DXPRO-FES-DACH2509