

Dedicated to People Flow™



Compatible  
avec la  
collection  
Design:

R3

R5

R7

C5



KONE MONOSPACE®

# KONE Mix & Match Composants

# Des possibilités sans limites

Si vous ne trouvez pas exactement l'ensemble de sols, parois et autres composants KONE Design que vous cherchez dans nos pack prédéfinis, vous pouvez choisir n'importe quels composants et les combiner à votre gré.

Bien entendu, nous vous proposons également des équipements conformes à EN 81-70. Votre conseiller KONE vous renseignera volontiers

## Signalisation palière



KSL 420



KSL 470



KSH 470



KSI 471



KSH 570\*



KSL 570



KSL 572\*



KSA 573\*



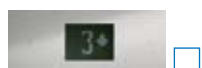
KSI 573\*



KSH 670



KSL 670



KSI 673

## Tableau de commande cabine (COP)



KSC 421



KSC 471



KSC 573/575



# KONE Design Signalisation

## KSS D20

### KSC D20 hauteur partielle

#### SOLID COLORS



Snow White



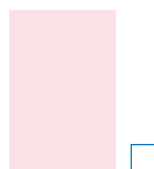
Horizon Blue



Almond Green



Amber Red



Cherry Blossom



Ivory Black

#### Mosaic



#### Raster



Evergreen



Silver Grey



Anthracite Black

### Signalisation palière



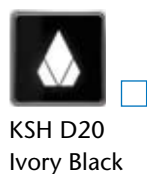
KSL D20  
Ivory Black



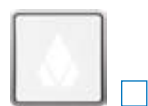
KSL D40  
Ivory Black



KSI D42\*  
Ivory Black



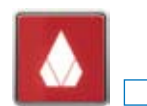
KSH D20  
Ivory Black



Snow White



Horizon Blue



Amber Red



Almond Green



KSI D42  
Ivory Black

## Parois \*

---

### Acier inox



F  
Acier inox brossé



K  
Scottish Quad



M  
Flemish Leinen

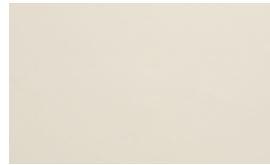
### Tôle revêtue



R1  
Monterrey Silver



R2  
Silicon Grey



R10  
Astoria Almond



R11  
Rockford Red



R19  
Avorio

### Stratifié



L2  
Saginaw Merisier



L3  
Corsica Cherry



L4  
London Grey,  
Recycling Laminat



L10  
Tuscany Pear



L18  
Portland Pearl



L19  
Oceanside Shell

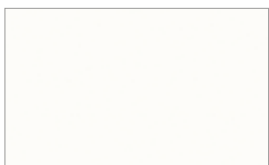


L20  
Sedona Sandy



L31  
Orlando Olive

### Plaquage bois



L72  
Lucido Snow



L11  
Yellowstone Beech, hêtre



L13  
Washington Cherry, cerise

## Plafonds \*



LF88  
Blanc (R8) ou acier inox brossé (F)  
Spots à LED (rond)



LF94  
Silicon Grey (R2), blanc (R8) ou  
acier inox brossé (F)  
Tubes fluorescents T5



LF95  
Acier inox brossé (F) avec  
réflecteur blanc  
Tubes fluorescents T5



LF96  
Acier inox brossé (F)  
Tubes fluorescents T5



LF97  
Silicon Grey (R2), blanc (R8) ou  
acier inox brossé (F)  
Spots à LED (carrés)



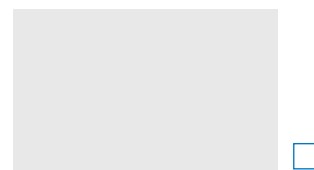
LF98  
Silicon Grey (R2), blanc (R8) ou  
acier inox brossé (F)  
Spots à LED (rectangulaire)



F  
Acier inox brossé



R2  
Silicon Grey, tôle revêtue



R8  
Alpina White, tôle revêtue

## Miroirs



Miroir en

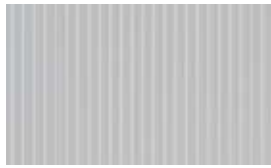
- verre clair
- verre fumé
- acier inox poli miroir (H)

Variantes disponibles :

- Largeur partielle/ hauteur partielle
- Largeur partielle/ hauteur totale
- Largeur totale/ hauteur totale

## Planchers \*

### Vinyle



VF1  
Chicago Silver



VF2  
Chicago Lead



VF3  
Cubic Cream



VF4  
Cubic Rose



VF5  
Philadelphia Zinc



VF6  
Philadelphia Copper

### Caoutchouc



RC4  
Alexandria Blue



RC5  
Detroit Grey



RC6  
Dallas Black



RC9  
Dayton Grey

### Pierre composite



SF2  
Diorite Black



SF5  
Bianco Perla

### Stratifié bois

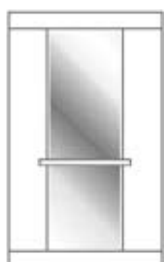


LR2  
Huntsville Hardwood



RW1  
America Ciliego

## Fenêtres



- Sur la paroi arrière, largeur totale ou partielle, hauteur partielle non disponible.
- Largeur totale uniquement pour les cabines d'une largeur jusqu'à 1.400 mm.
- Main courante en acier inox.
- Le cadre de la fenêtre est en aluminium.

\* Exécution Zincor pour équipement individuel également disponible

\*\* Plancher en local possible jusqu'à 23mm

## Mains courantes



HR50  
Aluminium



HR51  
Acier inox



HR51TR  
Acier inox



HR53  
Acier inox



Bois avec finition America  
Ciliegio (HR54) ou Huntsville  
Hardwood (HR55)



Fixation des mains courantes  
en acier inox ou plastique noir

## Strapontin



- en plastique noir
- sur la paroi arrière ou latérale
- pas sur la même paroi que la main courante

## Plinthes



- Acier inox brossé (F)
- avec embouts métalliques

## Portes palières \*



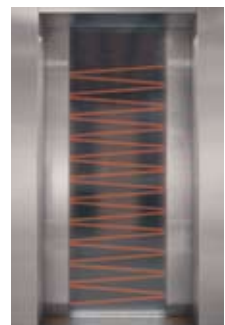
Porte à cadre



Tableau de maintenance  
sur le mur



Tableau de maintenance sur  
le cadre de porte



Rideau lumineux



Portaltür



- Portes palières et cabine:
- Acier inox brossé (F)
  - Acier inox Scottish Quad (K)
  - Acier inox Flemish Leinen (M)

- Tableau de maintenance au dernier ou avant dernier niveau
- sur le cadre de porte en acier inox brossé, Scottish Quad, Flemish Leinen ou tôle Zincor
- sur le mur en aluminium ou acier inox

Portes avec fenêtres ou portes vitrées également disponibles, cadre acier inox brossé (F)

\* Exécution Zincor pour équipement individuel également



KONE offre des solutions innovantes et éco-efficaces pour les ascenseurs, les escaliers mécaniques et les portes automatiques. Nous aidons nos clients à chaque étape du processus : de la conception à la modernisation en passant par la fabrication, l'installation et la maintenance. KONE est un leader mondial dans le support de ses clients afin d'assurer un transport fluide des personnes et marchandises dans leurs immeubles.

Notre engagement envers nos clients se retrouve dans toutes les solutions KONE. Ceci fait de nous un partenaire fiable tout au long du cycle de vie de l'immeuble. Nous défions les connaissances conventionnelles du secteur. Rapides et flexibles, nous jouissons d'une réputation largement méritée de leader technologique avec des innovations telles que KONE MonoSpace®, KONE MaxiSpace™ et KONE InnoTrack™. Vous pouvez découvrir ces innovations dans des sites architecturaux tels que la tour Trump Tower à Chicago, l'immeuble du 30 St Mary Axe à Londres, l'aéroport de Schiphol à Amsterdam et le théâtre national de Pékin en Chine. Nos 32.500 experts dévoués sont à votre service dans plus de 50 pays.

Cette publication a été réalisée à des fins d'information générale, et nous nous réservons le droit de modifier la conception et les caractéristiques de nos produits à tout moment. Aucun passage de ce document ne peut être interprété comme constituant une garantie ou condition, explicite ou implicite, concernant tout produit, son adéquation pour toute utilisation, sa valeur marchande, sa qualité ou toute interprétation des modalités de tout contrat d'achat. Il peut y avoir des différences mineures entre les couleurs imprimées et effectives.

KONE, KONE TranSys™, KONE MonoSpace® et KONE EcoDisc® sont des marques déposées de KONE Corporation.

Copyright © 2008 KONE Corporation

KONE (Suisse) SA  
Chemin St-Hubert 5  
Case postale 828  
1951 Sion

Tél. 027 - 305 35 00  
Fax 027 - 305 35 31

KONE sur Internet:  
[www.kone.com](http://www.kone.com)  
E-Mail à KONE:  
[kswmail@kone.com](mailto:kswmail@kone.com)