

Dedicated to People Flow™



KSS D20 ET KSS D40

Signalisation KONE Design

Signalisation KONE Design pour ascenseurs

La signalisation KONE Design offre de nouvelles perspectives aux ascenseurs modernes. Elle est disponible en deux hauteurs, avec divers motifs et couleurs d'une grande élégance.





Le style unique de la signalisation KONE Design en fait le choix idéal pour les clients souhaitant un tableau de commande cabine (COP) assorti à l'intérieur de la cabine. Le COP est disponible sur toute la hauteur de la cabine ou en hauteur partielle, avec une signalisation palière en diverses couleurs convenant à tout intérieur.

Cette série présente de nombreuses caractéristiques modernes comme par exemple :

- Indicateurs d'étages numériques sans cadre
- Cadres métalliques élégants
- Nombreux motifs et couleurs pour les plaques frontales en polycarbonate durable, incassable et résistant aux impacts
- Plaques frontales faciles à remplacer



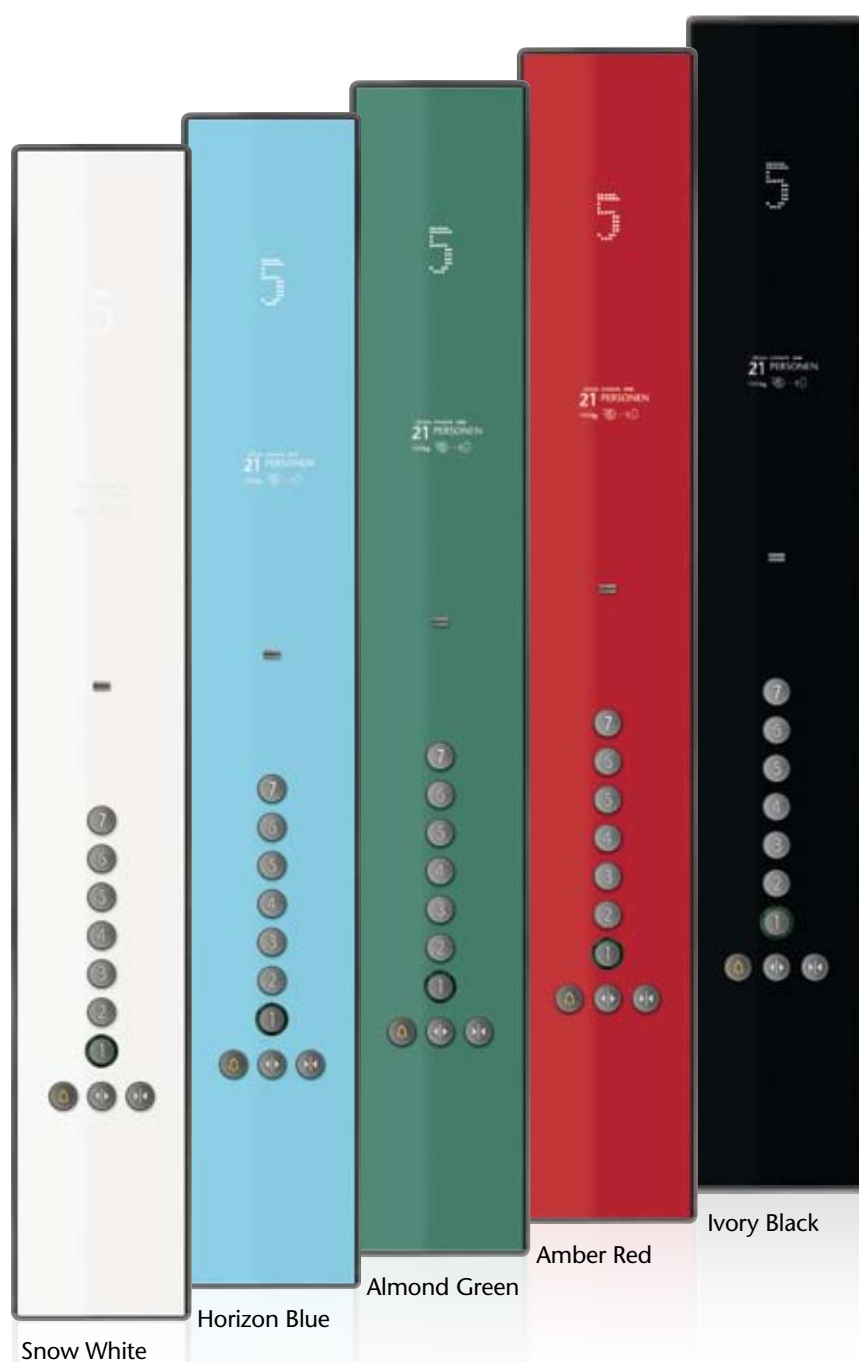
KSC D20 COP

Cette série de COP à hauteur partielle convient pour les immeubles de petite à moyenne hauteur.

Réalisé en polycarbonate brillant et durable, la KSC D20 présente divers atouts:

- Nombreux designs et couleurs pour la plaque frontale, avec des motifs RASTER et MOSAIC
- Cadres en aluminium arrondis, avec une finition brillante ou satinée
- Signalisation palière assortie de couleur unie

SOLID COLORS



HIGHLIGHT COLOR



Cherry Blossom



RASTER PATTERN

MOSAIC PATTERN



Silver Grey

Sapphire Blue

Evergreen

Anthracite Black

Mist Green

Sand Beige

KSC D40 COP

SOLID COLORS

Cette série est destinée aux immeubles de moyenne à grande hauteur, où les COP comportent plus de boutons d'étages.

Réalisé en polycarbonate brillant et durable, la KSC D40 présente divers atouts:

- Nombreux designs et couleurs pour la plaque frontale, avec des motifs ORIGAMI
- Cadres en aluminium arrondis, avec une finition brillante ou satinée
- Signalisation palière assortie de couleur unie



Origami





Signalisation palière

La signalisation palière est montée en surface et disponible en cinq couleurs unies, pour une harmonisation parfaite avec l'intérieur de la cabine ou les codes de couleurs des étages.



Snow White



Almond Green



Horizon Blue



Amber Red



Ivory Black

Afficheurs

Des affichages numériques nets et sans cadre, avec une matrice à points défilants en option, rehaussent l'aspect du COP, tout en lignes pures.



Afficheur sept segments
■ Couleur ambré



Matrice à points
■ Couleur ambré
■ blanc



Matrice à points défilants
■ Couleur ambré
■ blanc
■ bleu

Cadres

Les cadres des dispositifs de signalisation KONE Design sont disponibles avec une finition brillante ou satinée.



Brillant



Satiné

Boutons et options des boutons pour COP

Les boutons de signalisation sont disponibles avec un éclairage de quittance ambré, blanc ou bleu.



Plaquette optionnelle en braille à côté du bouton.



Marquage lisse.
Finition acier inox miroir.



Marquage en relief.
Finition acier inox brossé (conforme à EN81-70).



Marquage en relief avec braille.
Finition acier inox miroir.



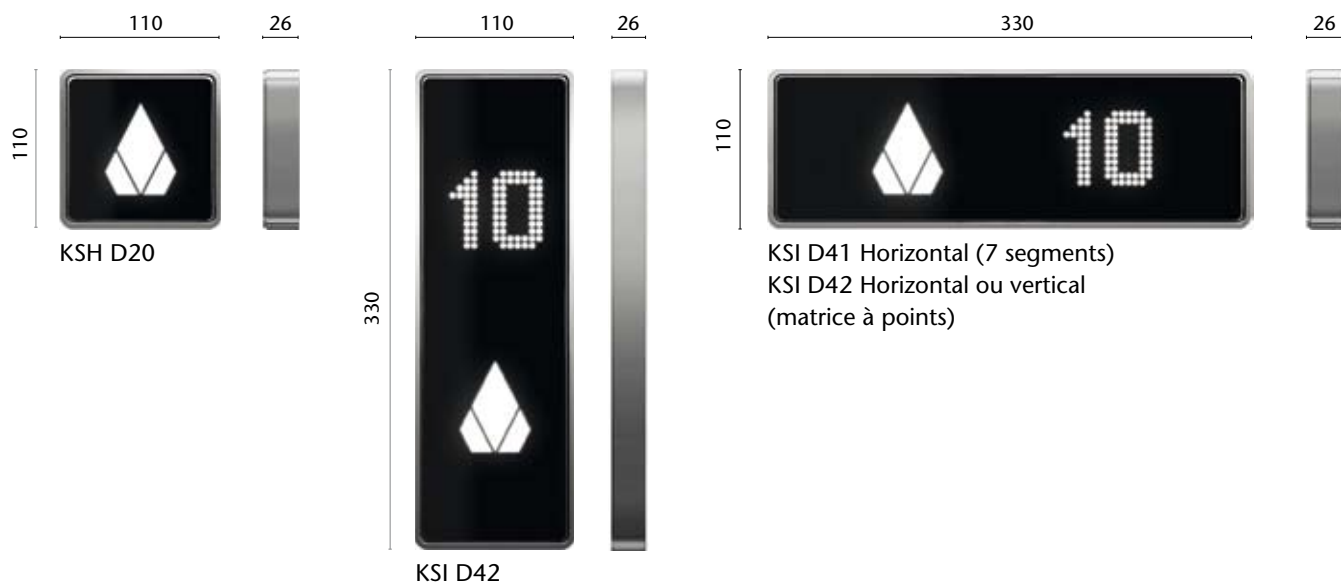
Marquage en relief avec braille.
Finition acier inox brossé.



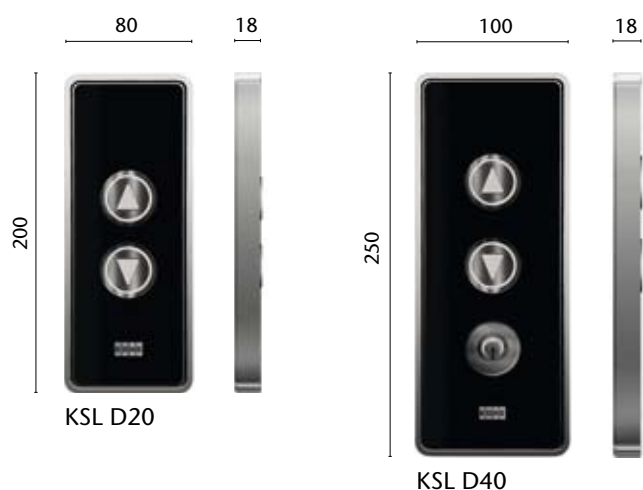
Bouton vert pour l'étage de sortie (conforme à EN81-70).

Spécifications de la signalisation

Indicateurs de position et de direction



Boîtes d'appel palières



Bouton des boîtes d'appel palières

Les boutons de palier KONE Design sont montés en surface et disponibles avec un éclairage de quittance ambre, blanc ou bleu.



Marquage en relief.
Finition acier inox brossé
(conforme à EN81-70).



Marquage lisse.
Finition acier inox miroir.

Toutes les dimensions sont exprimées en millimètres.

REMARQUE : les dispositifs de signalisation palier peuvent être montés en surface sur le cadre de porte ou le mur. Le cadre est en plastique avec une finition brillante ou satinée.

Tableau de commande de cabine (COP)

Hauteur partielle
KSC D21, KSC D22, KSC D23



Option conforme à EN81-70 :
21 boutons d'étage max.
Si plus de 21 étages, installer
deux COP.

Hauteur totale
KSC D41, KSC D42, KSC D43



Option conforme à EN81-70 :
28 boutons d'étage max.
Si plus de 28 étages, installer
deux COP.



Toutes les dimensions sont
exprimées en millimètres.



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
E-Mail à KONE:
kswmail@kone.com