

Dedicated to People Flow™



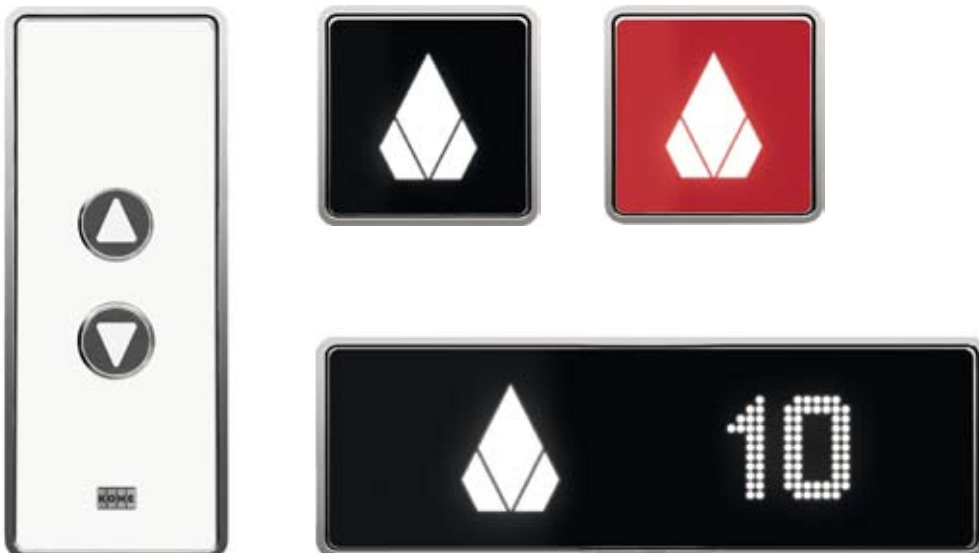
KSS D20 UND KSS D40

KONE Design Signalisation

KONE Design Signalisation für Personenaufzüge



Die KONE Design Signalisation bietet eine neue Perspektive für die moderne Aufzugsignalisation. Sie ist in zwei Höhen und verschiedenen eleganten Farben und Mustern erhältlich.





Die einzigartige Gestaltung der KONE Design Signification macht sie zu einer hervorragenden Wahl für Kunden, die das Kabinentableau auf die Kabinenausstattung abstimmen möchten. Das Kabinentableau ist in verschiedenen Varianten erhältlich – in einer langen Ausführung über die gesamte Kabinenhöhe oder einer kürzeren Ausführung. Die Haltestellensignalisation gibt es in verschiedenen Farben, passend zu jeder Innenausstattung.

Die Signalisationsserie hat verschiedene moderne Merkmale, wie zum Beispiel:

- Rahmenlose numerische Stockwerkanzeigen
- Elegante Metallrahmen
- Leicht wechselbare Abdeckplatten
- Große Auswahl an Farben und Mustern, aus bruchsicherem und stoßfestem Polycarbonat



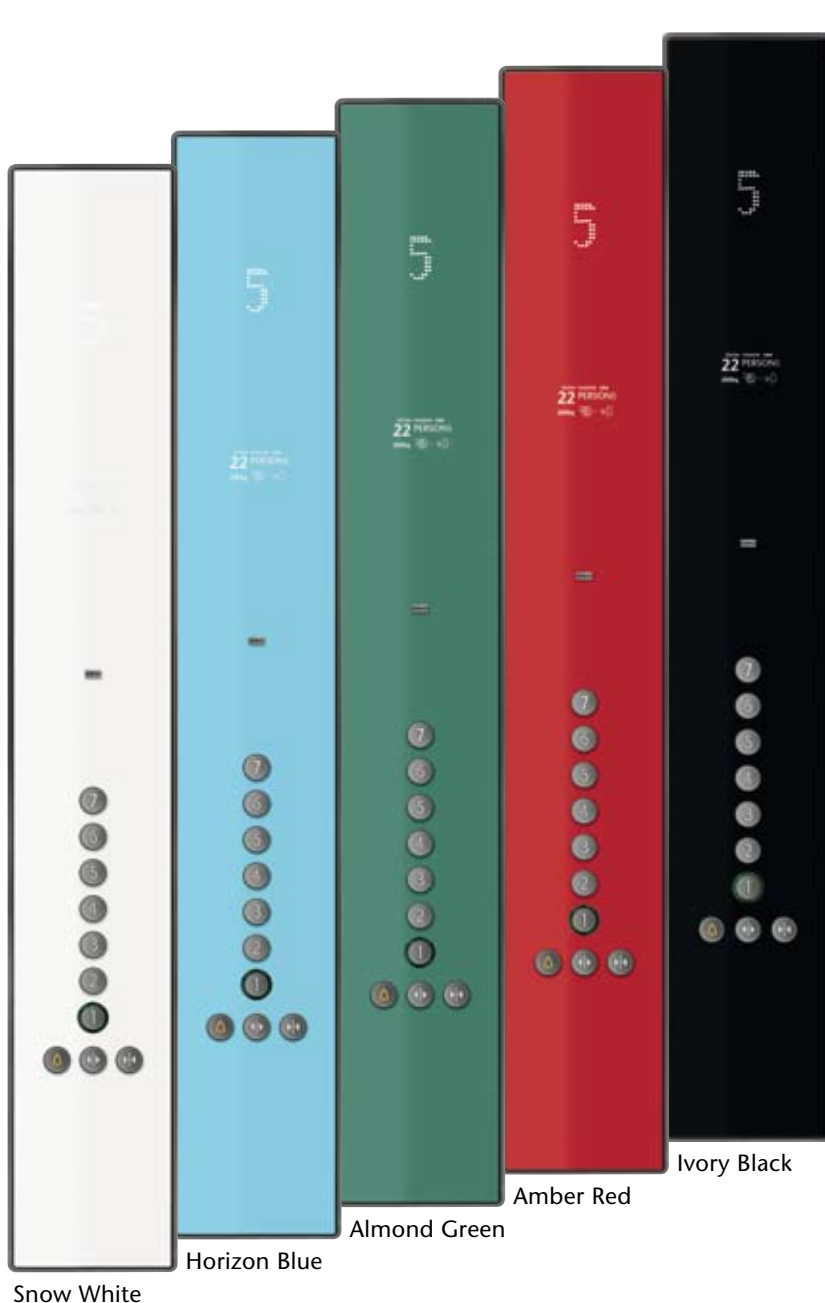
Kabinensteuerungs-Paneel KSC D20

Die kurze Ausführung eignet sich für niedrige und mittelhohe Gebäude. Sie verleiht der Kabine einen stilbewussten, dynamischen Akzent und unterstreicht den hohen technischen Anspruch an zeitgemäßen Personenfluß.

Das KSC D20 besteht aus glänzendem, dauerhaftem Polycarbonat und weist die folgenden Merkmale auf:

- Abdeckplatten in verschiedenen Farben und Designs, einschließlich Raster- und Mosaikmustern
- Abgerundete Aluminiumrahmen, in glänzender oder matter Ausführung
- Haltestellensignalisation in den Vollton-Farben

Vollton-Farben



Schmuckfarbe





Raster

Mosaik



Kabinensteuerungs-Paneel KSC D40

Zusätzlich für KONE MonoSpace® Special und KONE MiniSpace™

Vollton-Farben

Die lange Ausführung dieses Kabinentableaus ist für mittelhohe bis hohe Gebäude geeignet und bietet Platz für die dort benötigte höhere Anzahl von Haltestellentastern.

Das KSC D40 besteht aus glänzendem, dauerhaftem Polycarbonat und weist die folgenden Merkmale auf:

- Abdeckplatten in verschiedenen Farben und Designs, einschließlich Origami-Mustern
- Aluminiumrahmen über die gesamte Kabinenhöhe, in glänzender oder matter Ausführung
- Haltestellensignalisation in den Vollton-Farben



Nur bei C7 und C9 erhältlich.

Origami



Charcoal Grey

Evergreen

Sapphire Blue

Anthracite Black





Haltestellensignalisation und -Bedienungselemente

Haltestellenanzeigen und -Bedienungselemente werden oberflächenmontiert und sind in fünf Vollton-Farben erhältlich – passend zur Kabinenausstattung oder für eine Farbkodierung der Stockwerke.



Snow White



Almond Green



Horizon Blue



Amber Red



Ivory Black

Displays

Klare, rahmenlose numerische Anzeigen, einschließlich einer rollierenden Punktmatrix als Option, runden das elegante Erscheinungsbild des Kabinentableaus ab.



Farbe der 7-Segment-Anzeige:

- Bernstein



Farben der Punktmatrix-Anzeige:

- Bernstein
- Weiß



Farben der rollierenden Punktmatrix-Anzeige:

- Bernstein
- Weiß
- Blau

Rahmen

Die Rahmen der KONE Design Signalisation sind in glänzender oder matter Ausführung erhältlich.



Glänzend



Matt

Taster für die Kabinen-Steuerungspaneale

Die Signalisationstaster sind mit einer bernsteinfarbenen, weiß oder blau leuchtenden Rufbestätigung erhältlich.



Optional:
Braille-Schild
neben dem
Taster



Bündige
Beschriftung,
spiegelpolierter
Edelstahl (H)



Taktile
Beschriftung,
geschliffener
Edelstahl (F)
(gem. EN 81-70)



Taktile
Beschriftung
und Brailleschrift,
spiegelpolierter
Edelstahl (H)



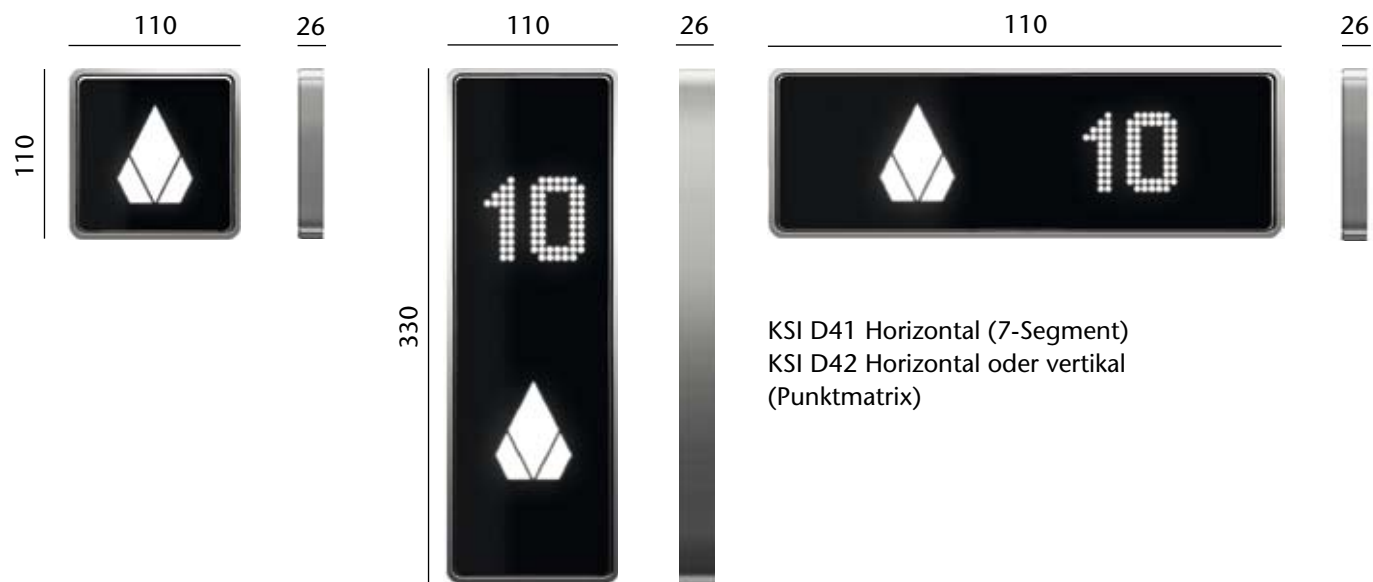
Taktile
Beschriftung
und Brailleschrift,
geschliffener
Edelstahl (F)



Grüner Taster für
das Stockwerk mit
dem Gebäudeaus-
gang (gemäß EN
81-70)

Technische Daten der Signalisation

Haltestellen- / Fahrtrichtungsanzeige



KSI D41 Horizontal (7-Segment)
KSI D42 Horizontal oder vertikal
(Punktmatrix)

Haltestellentableaus



Taster für Haltestellentableaus

Die Taster der Haltestellen-Rufanzeige für die KONE Design Signalisation sind oberflächenmontiert. Die Taster sind mit einer bernsteinfarbenen, weiß oder blau leuchtenden Rufbestätigung erhältlich.



Taktile Beschriftung,
geschliffener Edelstahl (F)
(gemäß EN 81-70)



Bündige Beschriftung,
spiegelpolierter Edelstahl (H)
(gemäß EN 81-70)

Alle Maßangaben in Millimeter.

HINWEIS: Die Haltestellensignalisation wird auf dem Türrahmen oder auf der Wand oberflächenmontiert. Der Rahmen besteht aus Kunststoff, in einer glänzenden oder matten Ausführung.

Kabinen-Steuerungspaneel

Teilhöhe

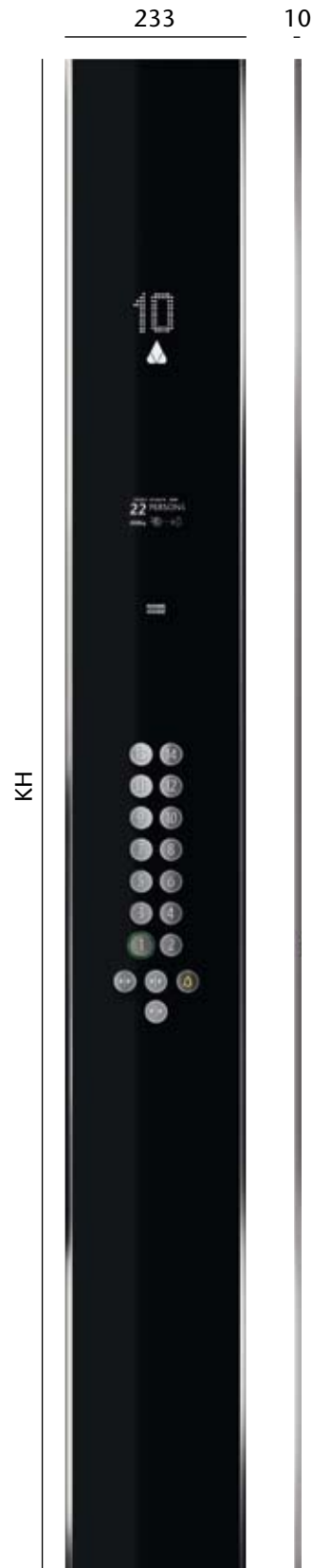
KSC D21, KSC D22, KSC D23



EN 81-70 konform:
Max. 21 Stockwerkstasten.
Bei mehr als 21 Stockwerken
wird ein zweites Kabinen-
Steuerungspaneel benötigt.

Volle Höhe

KSC D41, KSC D42, KSC D43



EN 81-70 konform:
Max. 28 Stockwerkstasten.
Bei mehr als 28 Stockwerken
wird ein zweites Kabinen-
Steuerungspaneel benötigt.

Alle Maßangaben in Millimeter.



KONE bietet innovative und ökoeffiziente Lösungen – für Aufzüge, Rolltreppen und automatische Türen. Wir unterstützen unsere Kunden bei jedem Projektschritt: von Design, Herstellung und Installation bis hin zu Wartung und Modernisierung. Wir helfen unseren Kunden, die Personen- und Waren-Ströme durch ihre Gebäude reibungslos zu gestalten.

Unsere Kundenorientierung zeigt sich in allen KONE Lösungen. Ein ganzes Gebäudeleben lang sind wir ein zuverlässiger Partner. Wir fordern die gängigen Standards der Branche heraus. Wir sind schnell, engagiert, flexibel und haben durch Innovationen wie KONE MonoSpace®, KONE MaxiSpace® und KONE InnoTrack™ die Reputation als Technologieführer erworben. Sie erleben diese Innovationen in architektonischen Wahrzeichen wie dem Trump Tower in Chicago, dem 30 St Mary Axe Building in London, dem Schiphol Airport in Amsterdam und dem Beijing National Grand Theatre oder dem Olympiastadion in China.

KONE beschäftigt mehr als 30.000 engagierte Experten, um weltweit in Ihrer Nähe zu sein.

Dieser Katalog dient allgemeinen Informationszwecken und wir behalten uns das Recht vor, jederzeit das Design oder die Spezifikation von Produkten zu ändern. Die Aussagen in diesem Katalog sind unverbindlich. Mit diesem Katalog werden weder ausdrücklich noch schriftlich Garantien abgegeben oder Eigenschaftszusagen gemacht, es werden keine Aussagen über die Gebrauchstauglichkeit für bestimmte Zwecke gemacht. Es bestehen Farbunterschiede zwischen Produkt und Abbildung.

KONE, KONE Ecodisc®, KONE Eco-efficient™, KONE Customer Care Center™, KONE Care for Life™, KONE MaxiSpace® und KONE EcoMod™ sind eingetragene Markenzeichen der KONE Corporation.
Copyright © 2008 KONE Corporation.

KONE Aktiengesellschaft
Aufzüge Rolltreppen
Forchheimergasse 34
1230 Wien
Telefon (1) 86 367-0
Telefax (1) 86 367-221

KONE im Internet:
www.kone.at
E-Mail an KONE: office.at@kone.com