

AUSSTATTUNGEN FÜR LASTEN- UND BETTENAUFZÜGE

KONE TranSys™ DX Lasten- und Bettenaufzug



AUSSTATTUNG FÜR KONE AUFZÜGE



Die KONE Design Collection macht es durch ihre Vielfalt an Ausstattungsvarianten möglich, bei der Gestaltung von Aufzügen auf die unterschiedlichen Mode-, Design- und Architekturtrends unserer Zeit sowie die durch regionale kulturelle Strömungen geprägten Stile einzugehen.

Für unsere Aufzugssysteme entwickeln wir außergewöhnliche und mit Design Awards ausgezeichnete Ausstattungen. Wählen Sie auf den nachfolgenden Seiten aus zahlreichen funktionellen Materialien die Kabinenausstattung für Ihr Gebäude – von schlicht bis extravagant.

Ausstattungen

- Kabinenwände
- Frontwände
- MediaScreen, Spiegel und Klappsitze
- Signalisationen
- Handläufe
- Kabinendecken
- Türblätter und Türrahmen
- Kabinenböden
- Stoßschutzleisten und Fußleisten
- Wartungstableaus

KONE TRANSYS™ DX LASTEN-/BETTENAUFZUG			
 API ready	 Connected	 Max. Tragkraft 5.000 kg	 Max. Geschwindigkeit 1,6 m/s
 Max. Förderhöhe 40 m	 Max. Etagen 12	 Max. Personen 66	 Max. Aufzüge in Gruppe 4

-  Ausstattungen mit verlängerter Lieferzeit
-  Materialien, die den Anforderungen LEED/BREEAM/DGNB/ÖGNI/Minergie entsprechen, sind mit einem grünen Blatt gekennzeichnet.



reddot winner 2020

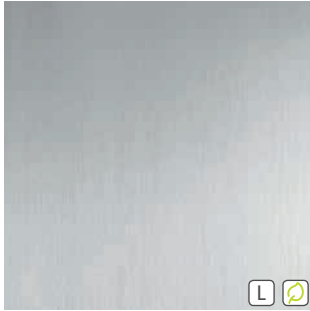
Die KONE DX-Klasse-Aufzüge wurden wegen ihrer herausragenden Designmerkmale, ihrer Innovationskraft und ihren smarten Elementen mit vier prestigeträchtigen Red Dot Design Awards 2020 ausgezeichnet.

AUSSTATTUNGSMÖGLICHKEITEN

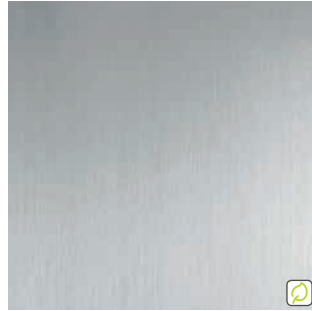


KABINENWÄNDE

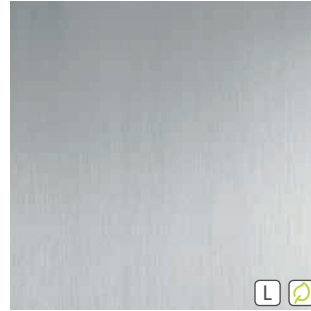
GEBÜRSTETER EDELSTAHL



A
Acid Proof, AISI 316



F
Asturias Satin, AISI 441

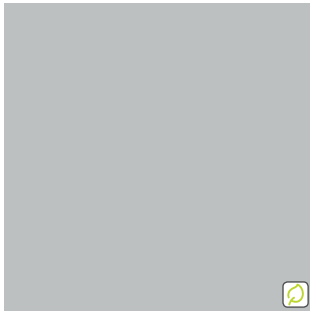


F1
Asturias Satin, AISI 304

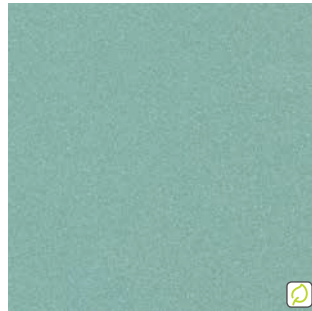


F2
Asturias Satin, AISI 441
(Anti-Fingerabdruck)

LACKIERTER STAHL



P51
Misty Gray



P62
Blue Reflection

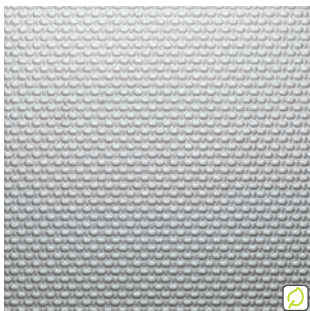


P63
Cottongrass White



P64
Cement Green

STRUKTURIERTER EDELSTAHL

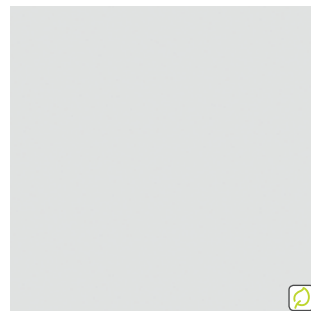


TS1
Flemish Linen



K
Scottish Quad

STAHL



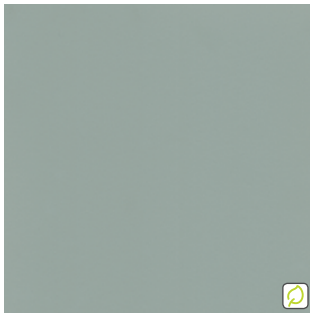
Z
Verzinktes Stahlblech, für bauseitigen
Anstrich oder Verkleidung

Abbildung Beispiel. Farbe und Formen der Ausstattungsmaterialien können abweichen.

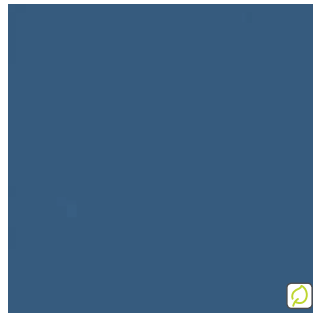
Alle Abbildungen sind verkleinert.

KABINENWÄNDE

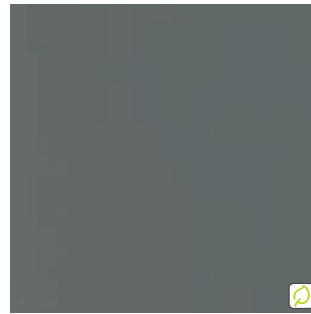
SMART-SURFACE LAMINAT



L243
Ultimate Gray



L244
Trusted Blue



L245
Granite Gray

GLASWÄNDE

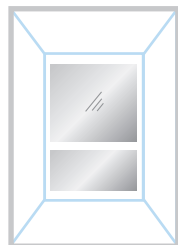
TRANSPARENTES GLAS



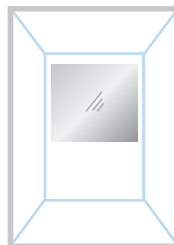
TW1*
Glass

GLASAUSFÜHRUNG

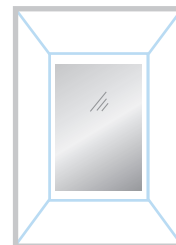
Rückwand



FW/FH**
Volle Breite / volle Höhe
(geteilt)

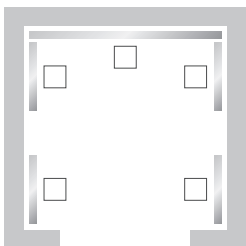


FW/PH
Volle Breite / Teilhöhe
(geteilt)

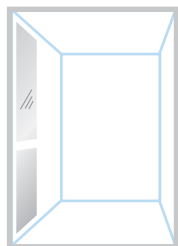


FW/FHT**
Volle Breite / volle Höhe

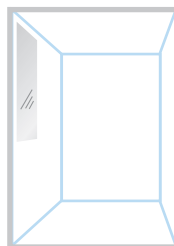
Auswahl Position



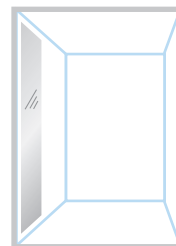
Seitenwand



PW/FH**
Teilbreite / volle Höhe
(geteilt)



PW/PH
Teilbreite / Teilhöhe



PW/FHT**
Teilbreite / volle Höhe

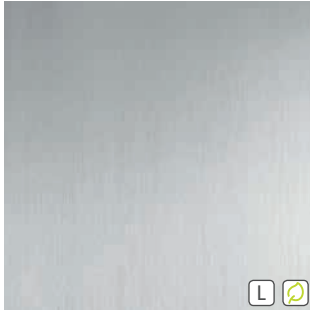
*Konformität mit EN 81-70 – diese bedingt ausgewählte KONE Handläufe und gemäß Norm Konformität der Fahrkorbgrößen.

** Nur bei Traglasten bis 2.500 kg verfügbar.

Alle Abbildungen sind verkleinert.

FRONTWÄNDE

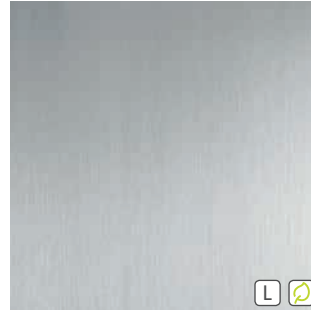
GEBÜRSTETER EDELSTAHL



A
Acid Proof, AISI 316



F
Asturias Satin, AISI 441

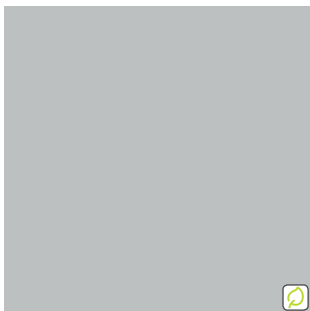


F1
Asturias Satin, AISI 304

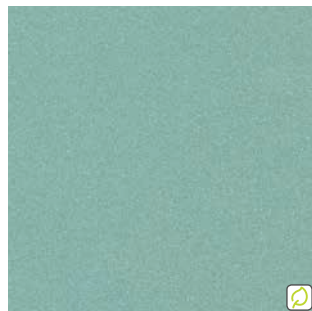


F2
Asturias Satin, AISI 441
(Anti-Fingerabdruck)

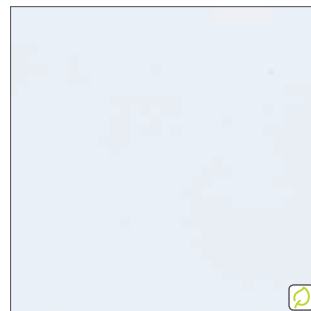
LACKIERTER STAHL



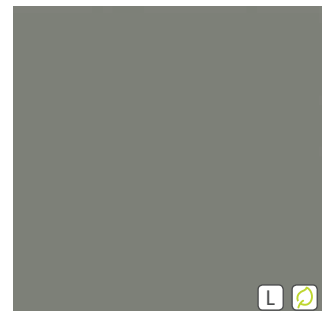
P51
Misty Gray



P62
Blue Reflection

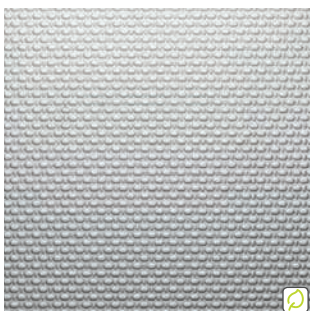


P63
Cottongrass White

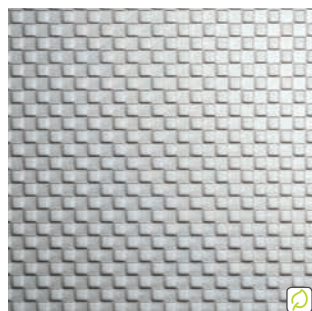


P64
Cement Green

STRUKTURIERTER EDELSTAHL

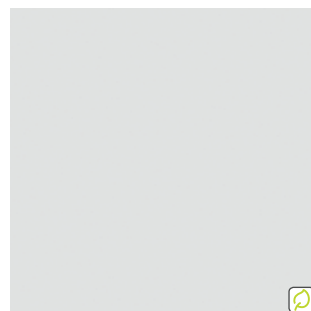


TS1
Flemish Linen



K
Scottish Quad

STAHL

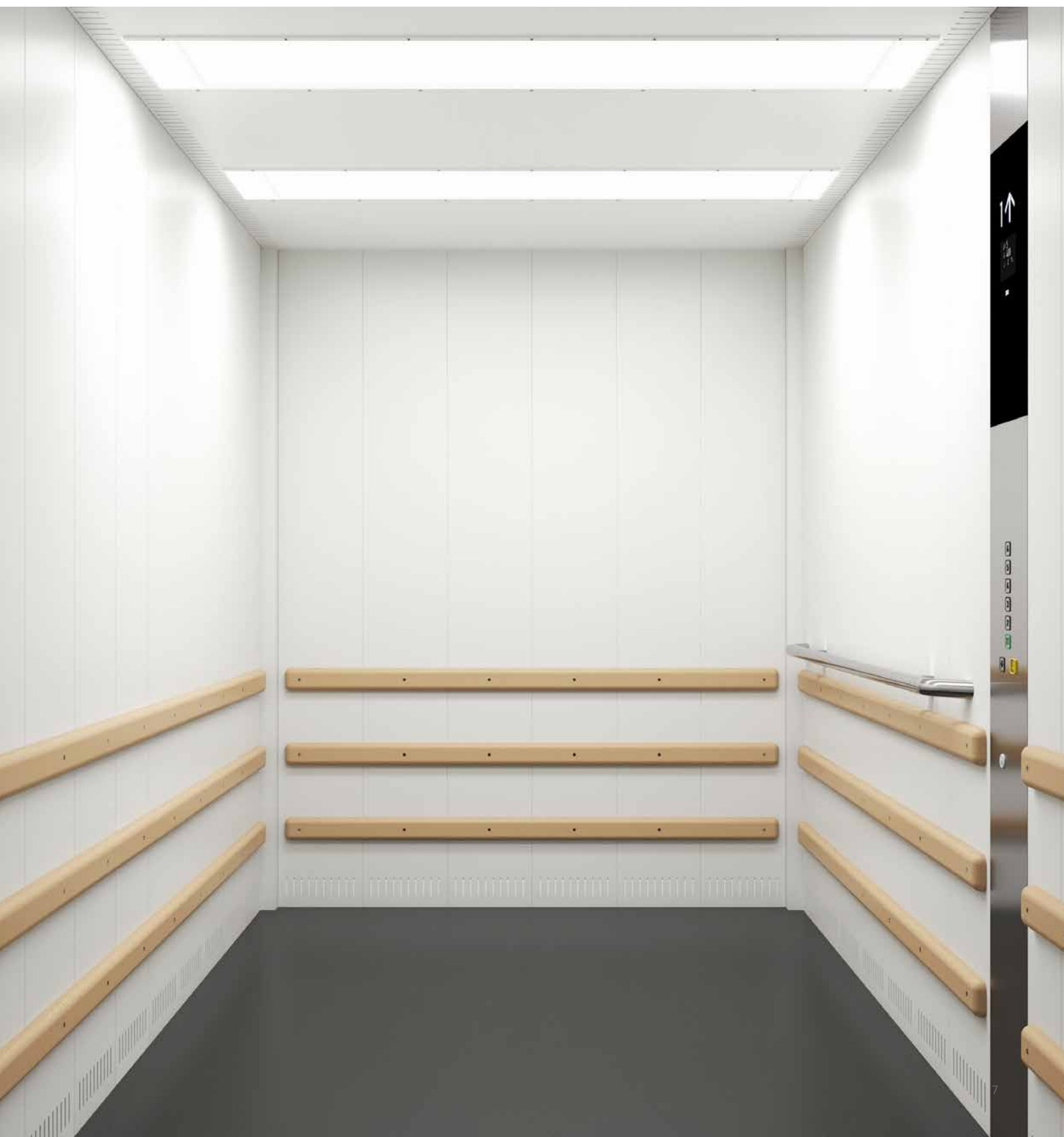


Z
Verzinktes Stahlblech, für bauseitigen Anstrich oder Verkleidung

Alle Abbildungen sind verkleinert.

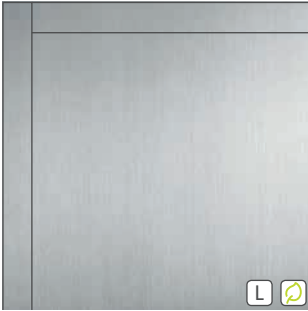
DIE MULTIFUNKTIONALE AUFZUGSLÖSUNG

Ob Sie in Ihrem Gebäude schwere Lasten und sperrige Güter transportieren oder eine hohe Passagierfrequenz bewältigen müssen: Der KONE TranSys™ DX ist unser Multitalent für jeden Einsatzzweck.

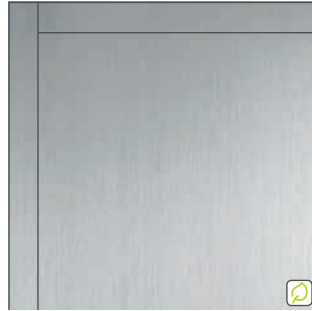


TÜRLÄTTER UND TÜRRAHMEN

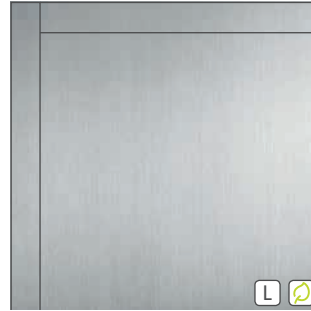
GEBÜRSTETER EDELSTAHL



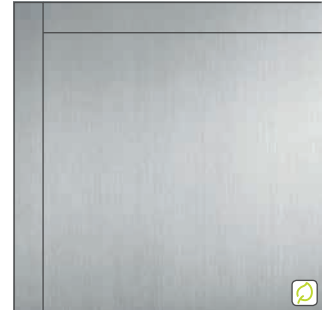
A
Acid Proof



F
Asturias Satin

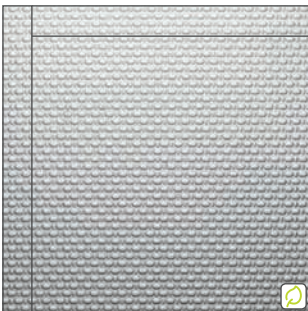


F1
Asturias Satin

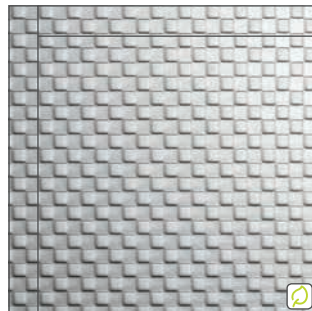


F2
Asturias Satin
(Anti-Fingerabdruck)

STRUKTURIERTER EDELSTAHL



TS1
Flemish Linen



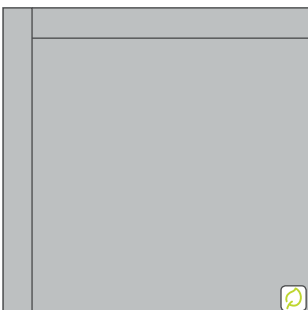
K
Scottish Quad

GLAS

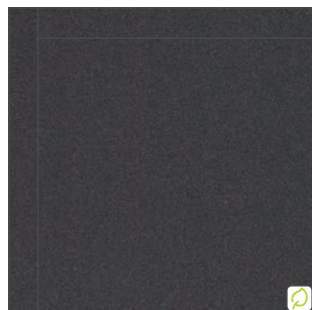


TW1
Transparent
mit Rahmen in Asturias Satin (F),
gebürsteter Edelstahl

LACKIERTER STAHL



P51
Misty Gray



P61
Granite Gray



P63
Cottongrass White

STAHL

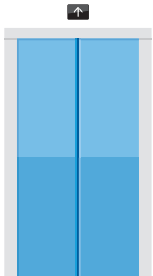


Z
Verzinktes Stahlblech
für bauseitigen Anstrich

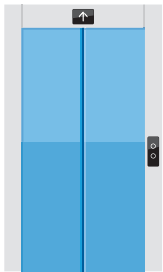
Alle Abbildungen sind verkleinert.

TÜRBLÄTTER UND TÜRRAHMEN

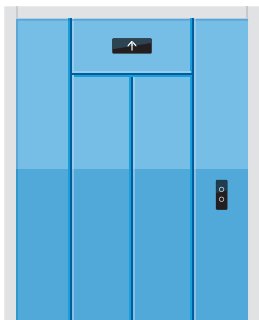
AUSFÜHRUNGEN



KES 800
über 400.000 Türbewegungen/Jahr
Rahmen 50 mm umlaufend



KES 800
über 400.000 Türbewegungen/Jahr
Rahmen 120 mm seitlich und 150 mm oben

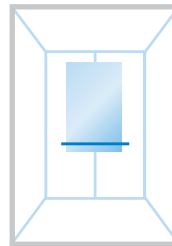


Portal:
 KES 800
über 400.000 Türbewegungen/Jahr

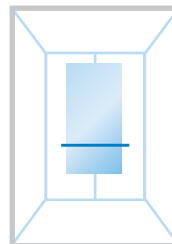
SPIEGEL



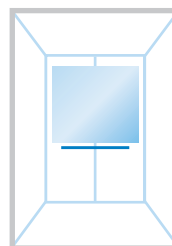
Spiegel sind in Teilhöhe und volle Breite mit klarem Glas ohne Befestigungen erhältlich.



MR1
Teilbreite / Teilhöhe



MR1
Teilbreite / mittlere Höhe



MR1
Volle Breite / Teilhöhe

SIGNALISATIONEN

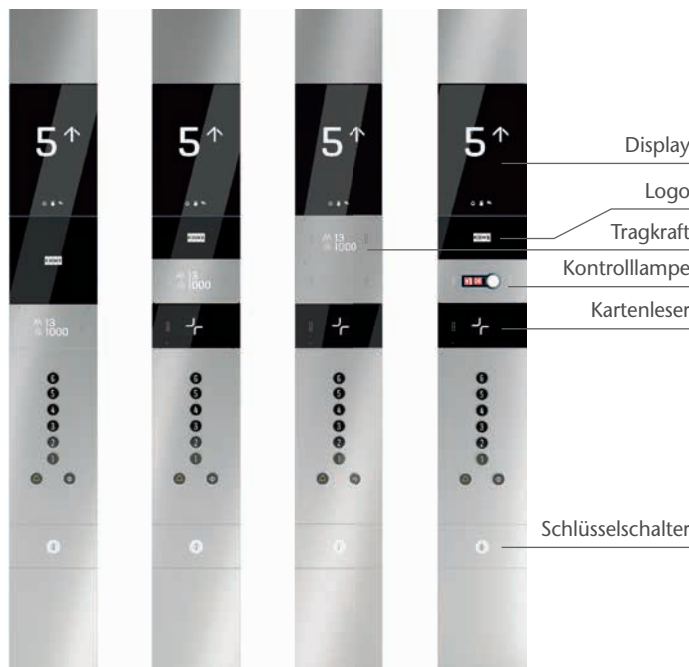
KSS 700 BÜNDIG MONTIERT



KABINENTABLEAU

Anzeige:

- Rollierende Punktmatrix (KSC 733)



Oberflächen der Abdeckplatte:



- F Asturias Satin, gebürsteter Edelstahl



- CB Carbon Black, gebürsteter Edelstahl (Anti-Fingerabdruck)

Finale Ausführungen können von den abgebildeten Musterdesigns abweichen.



Die exakte Höhe des Kabinentableaus hängt ab von der Kabinehöhe und der gewählten Decke.

- KSC 733 Volle Höhe

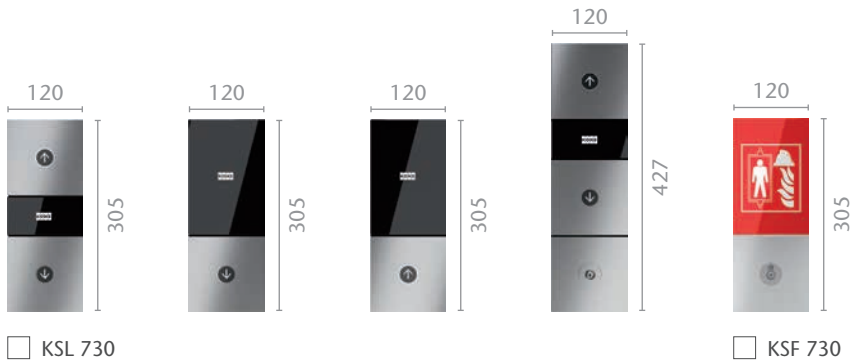
Alle Angaben in mm.
Alle Abbildungen sind verkleinert.

SIGNALISATIONEN

KSS 700

BÜNDIG MONTIERT

HALTESTELLENSIGNALISATION



KSL 730

KSF 730

Oberflächen der Haltestellensignalisation:

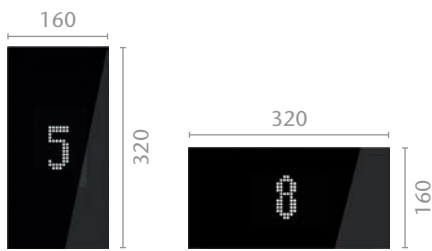


ST4 (F)
Silber,
gebürsteter Edelstahl



CB
Carbon Black,
gebürsteter Edelstahl
(Anti-Fingerabdruck)

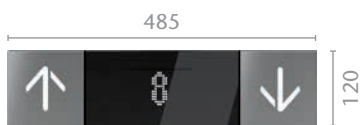
FAHRRICHTUNGSANZEIGE



KSI 733



KSH 730



KSA 733

Alle Angaben in mm.
Alle Abbildungen sind verkleinert.

KONE DESIGN SIGNALISATIONEN

KSS D-SERIE



Die exakte Höhe des Kabinentableaus hängt ab von der Kabinehöhe und der gewählten Decke.

KABINENTABLEAU

Oberflächen der Abdeckplatte:
Asturias Satin (F), gebürsteter Edelstahl
Anzeige:
 Rollierende Punktmatrix, Weiß
 Rollierende Punktmatrix, Amber

Rahmen:
 Carbon Black Matt (BM), gebürsteter Edelstahl
 Asturias Satin (F), gebürsteter Edelstahl
 Murano Mirror (H), spiegelpolierter Edelstahl

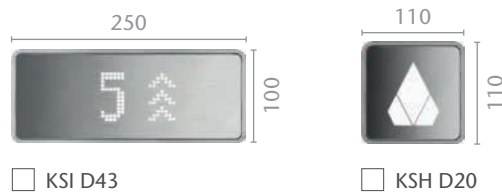
HALTESTELLENSIGNALISATION

Oberflächenmontiert
Oberflächen der Abdeckplatte:
Asturias Satin (F), gebürsteter Edelstahl



FAHRRICHTUNGSANZEIGE

Oberflächenmontiert
Oberflächen der Abdeckplatte:
Polycarbonat mit Edelstahloptik



KSC D63
Bündig montiert
Volle Höhe

SIGNALISATIONEN

KSS 280



KH

Die exakte Höhe des Kabinentableaus hängt ab von der Kabinenhöhe und der gewählten Decke.

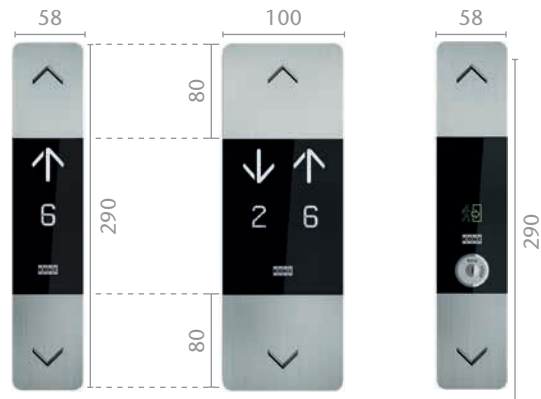
- KSC 276
Bündig montiert
Volle Höhe

KABINENTABLEAU

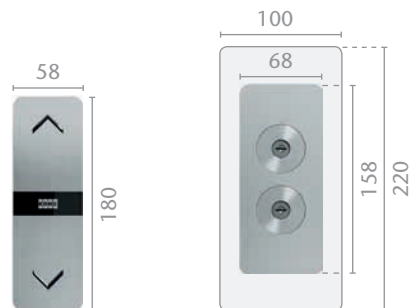
Oberflächen der Abdeckplatte:
Schwarzes Polycarbonat und Asturias Satin (F),
gebürsteter Edelstahl mit feiner vertikaler Struktur
Anzeige:
Segmentierte LCD

HALTESTELLENSIGNALISATION

Oberflächenmontiert



- KSL 286 Simplex
- KSL 286 Duplex
- KSL 284



- KSL 280
- KSK 280, 100×220
- KSK 280, 68×158

FAHRRICHTUNGSANZEIGE

Oberflächenmontiert



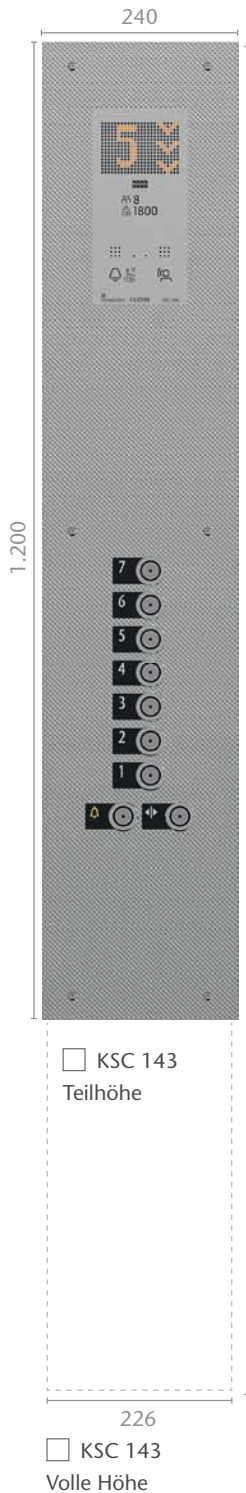
- KSH 280
- KSI 286

Alle Angaben in mm.
Alle Abbildungen sind verkleinert.

SIGNALISATIONEN

KSS 140

BÜNDIG MONTIERT, VANDALISMUS-RESISTENT



KABINENTABLEAU

Oberflächen der Abdeckplatte:

Asturias Satin (F), gebürsteter Edelstahl

Scottish Quad (K), strukturierter Edelstahl

Anzeige:

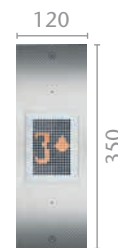
Rollierende Punktmatrix

HALTESTELLENSIGNALISATION



KSL 140

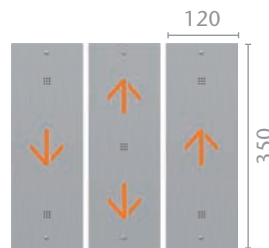
FAHRRICHTUNGSANZEIGE



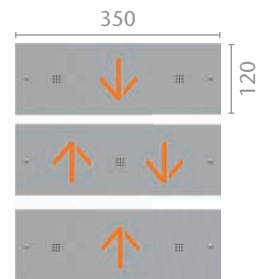
KSI 143



KSI 143



KSH 150



KSH 150

KH

Die exakte Höhe des Kabinentableaus hängt ab von der Kabinenhöhe und der gewählten Decke.

Alle Angaben in mm.
Alle Abbildungen sind verkleinert.

SIGNALISATIONEN

KSS H

HORIZONTALTALES KABINENTABLEAU



- KSC H70, bis zu 12 Tasten
- KSC H40, bis zu 6 Tasten

Oberflächen der Abdeckplatte:
Asturias Satin,
gebürsteter Edelstahl (F)
Keine Anzeige

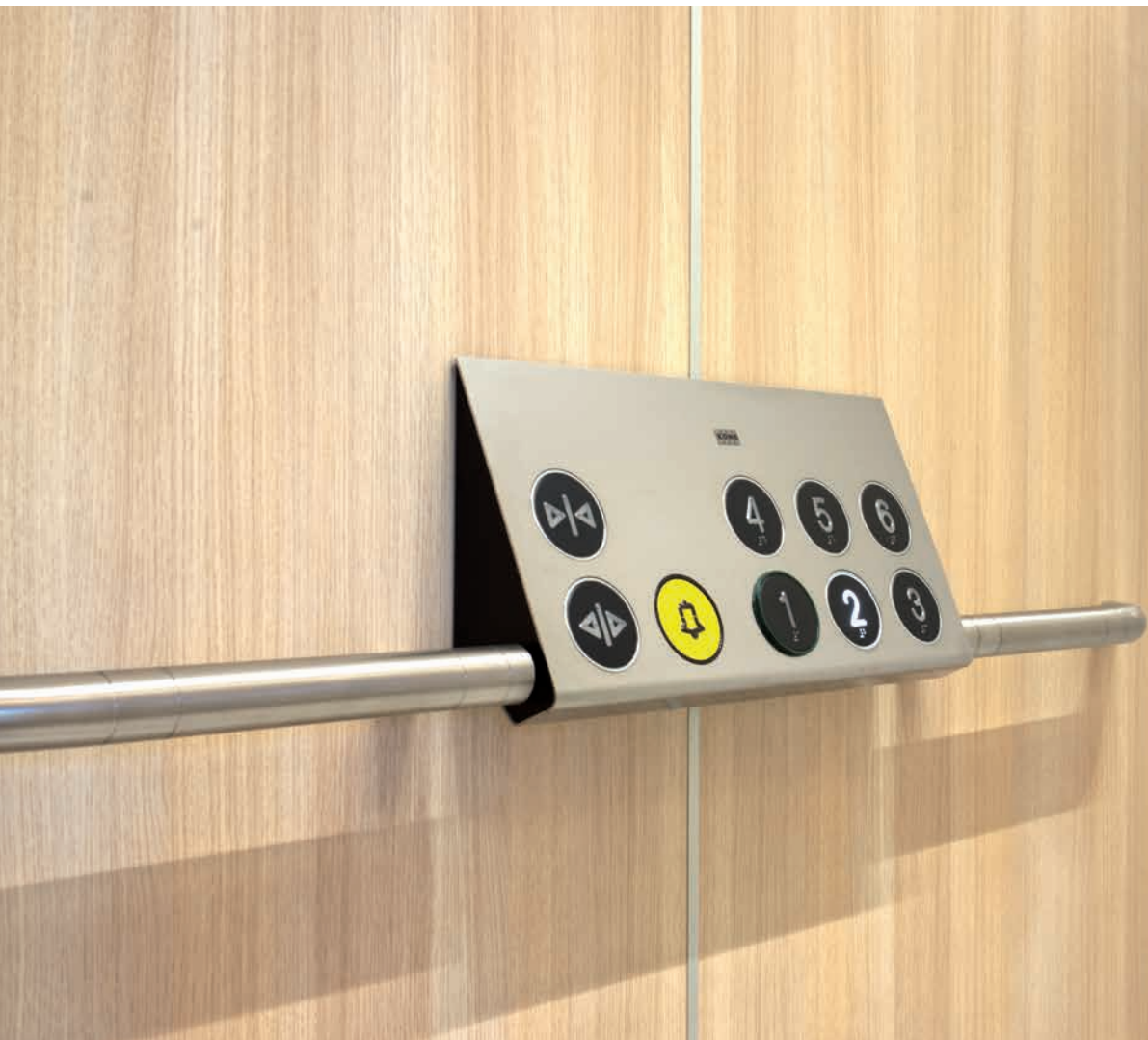
HALTESTELLENSIGNALISATION

Bündig montiert



- KSL 710

Alle Angaben in mm.
Alle Abbildungen sind verkleinert.



KABINENDECKEN



CL80*/CL80V

Oberfläche:

- Cottongrass White (P63), lackierter Stahl
- Asturias Satin (F)**, gebürsteter Edelstahl

Beleuchtung: LED-Spots



CL80 FFL*/CL80 FF*

Oberfläche:

- Cottongrass White (P63), lackierter Stahl
- Asturias Satin (F), gebürsteter Edelstahl

Beleuchtung: LED Spots



CL96/CL96V

Oberfläche:

- Cottongrass White (P63), lackierter Stahl
- Asturias Satin (F)**, gebürsteter Edelstahl

Beleuchtung: LED-Streifen



CL96 FFL/CL96 FF

Oberfläche:

- Cottongrass White (P63), lackierter Stahl
- Asturias Satin (F), gebürsteter Edelstahl

Beleuchtung: LED-Streifen



CL109

Oberfläche:

- Cottongrass White (P63), lackierter Stahl
- Asturias Satin (F), gebürsteter Edelstahl

Beleuchtung: LED-Streifen



LF1*/LF1V*

Oberfläche:

- Cottongrass White (P63), lackierter Stahl
- Asturias Satin (F)**, gebürsteter Edelstahl

Beleuchtung: LED-Röhren

Oberflächen:



P63
Cottongrass White,
lackierter Stahl



F
Asturias Satin,
gebürsteter Edelstahl

*Verfügbare Decken über 2.500 kg, LF1 ist die einzig verfügbare Decke über 4.000 kg
 **Vandalensichere Decken CL80V, CL94V und LF1V nur in Asturias Satin (F) verfügbar

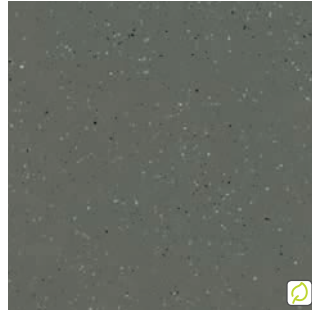
Alle Abbildungen sind verkleinert.

KABINENBÖDEN

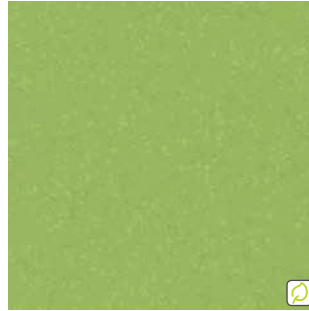
GUMMI



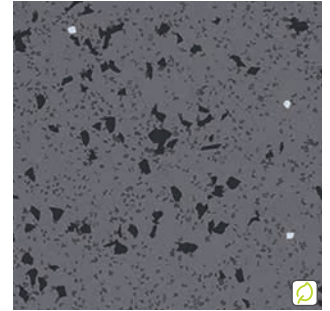
RC30
Carbon Black



RC31
Quartz Gray



RC34
Accent Green



RC35
Carbon Gray

HOLZ



FFP
Beschichtete Sperrholzplatte

METALL



SS
Edelstahl Tränenblech



ST
Stahlplatte Riffelblech



AL
Aluminium

BAUSEITIGER FUßBODEN



0
Vorbereitet für bauseitigen
Fußboden bis 21 mm

Alle Abbildungen sind verkleinert.

HANDLÄUFE



- HR64
Rund, mit abgerundeten Enden
Gebürsteter Edelstahl
- Asturias Satin (F),
- Carbon Black (P70) mit
Eigenschaft: Anti-Fingerabdruck,
Anti-bakteriell, Anti-Mikrokratzer L



- HR81*
Für Glaswand, rund, Befestigung
an der Seitenwand und mit Fuß-
stützen
- Gebürsteter Edelstahl
- Asturias Satin (F),
- Carbon Black (P70) mit
Eigenschaft: Anti-Fingerabdruck,
Anti-bakteriell, Anti-Mikrokratzer



- HR64TR*
Rund, mit abgerundeten Enden,
als durchgehender Handlauf mit
Eckmodulen**
- Gebürsteter Edelstahl
- Asturias Satin (F),
- Carbon Black (P70) mit
Eigenschaft: Anti-Fingerabdruck,
Anti-bakteriell, Anti-Mikrokratzer L



- HR81TR*
Für Glaswand, rund, Befestigung
an der Seitenwand und mit Fuß-
stützen, als durchgehender Hand-
lauf mit Eckmodulen**
- Gebürsteter Edelstahl
- Asturias Satin (F),
- Carbon Black (P70) mit
Eigenschaft: Anti-Fingerabdruck,
Anti-bakteriell, Anti-Mikrokratzer



- HR94
Rund, mit abgerundeten Enden
Asturias Satin (F)
Gebürsteter Edelstahl
Vandalismus-resistent gemäß
EN 81-71 Kat 2

FÜßLEISTEN

GEBÜRSTETER EDELSTAHL

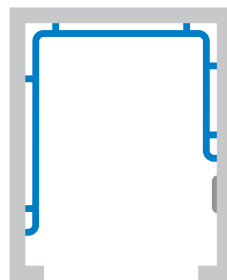


- Asturias Satin (F)
- Acid Proof, AISI 316 (A) L
- Asturias Satin (F1) L

KLAPPSITZE



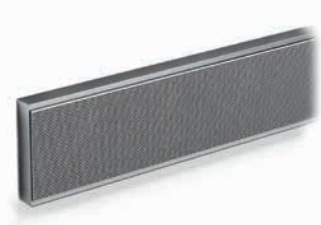
- Granite Gray (L234)



**Durchgehender Handlauf mit abgerundeten Enden und Eckmodulen bei HR64TR und HR81TR. Auch ohne abgerundete Enden erhältlich.

STOBSCHUTZLEISTEN

STRUKTURIERTER EDELSTAHL



- BR1
Flemish Linen (TS)

MASSIVHOLZ



- PR5
Oak/Beech

GEBÜRSTETER EDELSTAHL



- PR6

Anordnung:

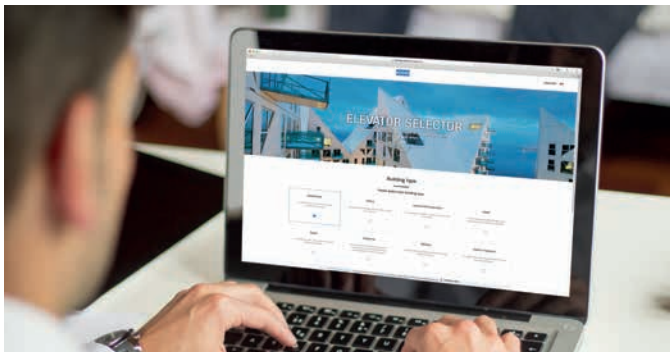
- Einreihig
- Zweireihig
- Dreireihig

*Konformität mit EN 81-70

Alle Abbildungen sind verkleinert.

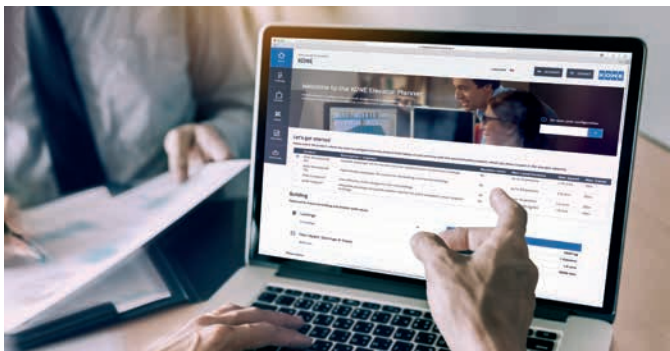
SMART PLANEN

Die neueste Generation unserer Planungstools hilft Ihnen bei der Entscheidungsfindung und Detailplanung der Anlagen. Die Tools können Sie über unsere Website aufrufen.



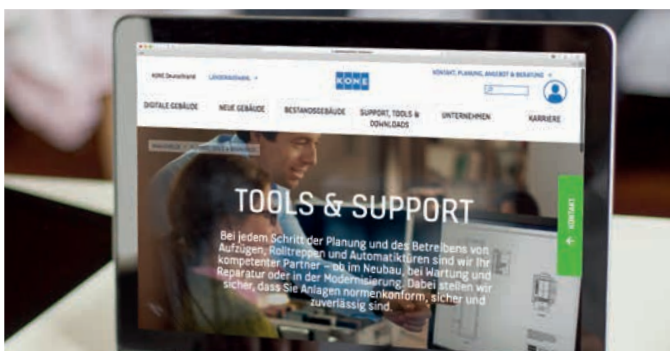
KONE AUFZUG-KONFIGURATOR

In wenigen einfachen und schnellen Konfigurationsschritten erhalten Sie die Lösung, die am besten zu Ihren Anforderungen und Bedürfnissen passt.



KONE AUFZUG-PLANNER

Planen Sie Ihre Anlage bis ins Detail. Alle technischen Daten in einem Tool und zusätzlich CAD-Dokumente, BIM-Modelle und Planungsdaten als Download.



KONE SUPPORT AUF DER WEBSITE




Unsere Online-Tools, Informationen zu Normen und Gesetzen und weitere Supportthemen finden Sie auf unserer Website.

Ready to **Connect**

Wir bewegen jeden Tag mehr als 1 Mrd. Menschen weltweit! Denn das ist unsere Mission: den Fluss des urbanen Lebens stetig zu verbessern. Unsere Vision: den Nutzern unserer Aufzüge, Rolltreppen und automatischen Türen das beste People Flow-Erlebnis zu bieten. Dabei setzen wir auf digitale, vernetzte Lösungen, die den reibungslosen Fluss von Menschen und Gütern in Gebäuden so sicher und komfortabel machen wie nie zuvor. Einzigartig ist unsere cloudbasierte digitale Plattform, über deren Schnittstelle wir Produkte, Applikationen und Dienstleistungen von KONE, von KONE Partnern und Dritten miteinander verbinden. So schaffen wir intelligente Lösungen für die moderne Stadt, die sich flexibel den wandelnden Wünschen unserer Nutzer und Kunden anpassen. Unser Engagement für Kunden ist in allen KONE Lösungen präsent. Dies macht uns zu einem zuverlässigen und innovativen Partner über den gesamten Lebenszyklus des Gebäudes. Heute und in Zukunft.

KONE ist börsennotiert (NASDAQ OMX, Helsinki) und erwirtschaftete 2021 einen Umsatz von rund 10,5 Mrd. Euro. Das Unternehmen beschäftigt mehr als 60.000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter in über 60 Ländern, die mehr als 1,4 Mio. Anlagen betreuen. Hauptsitz ist Helsinki, Finnland.

FOLGEN SIE UNS:

-  www.linkedin.com/company/kone
-  www.youtube.com/user/KONEPeopleFlow
-  www.facebook.com/konedach

KONE IN DEUTSCHLAND

KONE GMBH
AUFZÜGE · ROLLTREPPEN · AUTOMATIKTÜREN

Vahrenwalder Straße 317
30179 Hannover

www.kone.de

24H-NOTRUF: +49 (0)800 88001188

KONE IN ÖSTERREICH

KONE AG
AUFZÜGE · ROLLTREPPEN · AUTOMATIKTÜREN

Lemböckgasse 61
1230 Wien

www.kone.at

24H-NOTRUF: +43 (0)800 228800

KONE IN DER SCHWEIZ

KONE (SCHWEIZ) AG
AUFZÜGE · ROLLTREPPEN

Ruchstückstrasse 21
8306 Brüttisellen

www.kone.ch

24H-NOTRUF: +41 (0)800 551600