

2 TRANSYS™ DX AUSSTATTUNG



Ausstattungen für KONE Lasten- und Bettenaufzüge

KONE TranSys™ DX

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

Der KONE TranSys DX kombiniert Leistung mit hochwertigem Design und kann mit einer Reihe von Materialien individuell gestaltet werden.









API ready

Connected

Geschwindigkeit 1,6 m/s

Max. Tragkraft 5.000 kg





Max. Förderhöhe Max. Etagen 40 m 12



Max. Personen



Kabinenwände

Lackierter Stahl



Misty Grey (RAL 9006)



P62 Blue Reflection



P63 Cottongrass White (RAL 9003)



Asturias Satin

Gebürsteter Edelstahl



Acid Proof (AISI316) E Ø



Asturias Satin (AISI304) E Ø



F2 Asturias Satin (Anti-fingerprint)



Scottish Quad



Flemish Linen



Verzinktes Stahlblech, für bauseitigen Anstrich oder Verkleidung



Smart-

Surface

L243 Ultimate Gray



Transparentes

TW1 Glass E 🕢

Kabinenböden

Gummi



RC31

Quartz Gray

RC30 Carbon Black

Metall



Aluminium E Ø



Stainless steel



Chequered steel

Holz



FFP Beschichtete Sperrholzplatte

Bauseitiger Fußboden



vorbereitet für bauseitigen Fußboden bis 23 mm

Hinweis:

verlängerte Lieferzeit

Oberflächen

- Materialien, die den Anforderungen LEED/BREEAM/DGNB/ÖGNI/ Minergie entsprechen, sind mit einem grünen Blatt gekennzeichnet
- * Matte Oberfläche, Anti-Fingerprint, antibakteriell, reparaturfähig und schmutzabweisend, um den Reinigungsaufwand zu reduzieren
- ** LF1 und LF1V sind die einzig verfügbaren Decken über 4.000 kg
- V Vandalismusresistent entsprechend EN81-71, nur erhältlich in Asturias Satin (F)
- FF Decke für Deckenausstieg nach EN81-72, nur verfügbar für MonoSpace 700 DX
- FFL Decke für Deckenausstieg mit integrierter Leiter nach EN81-72

Kabinendecken



Cottongrass White (P63) Asturias Satin (F)



CL96 Cottongrass White (P63) Asturias Satin (F)



CL109 Cottongrass White (P63) Asturias Satin (F)



LF1 / LF1V ** Oberfläche: Cottongrass White (P63) Asturias Satin (F)



Asturias Satin (F)

CL80V / CL80FF / CL80FFL Oberfläche: Cottongrass White (P63) Asturias Satin (F)



Cottongrass White (P63)

CL96V / CL96FF / CL96FFL Oberfläche: Cottongrass White (P63) Asturias Satin (F)

Handläufe



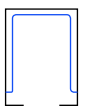
HR64 (EN81-70) F Asturias Satin, P70 Painted Carbon Black (Anti-bakteriell)



HR81 - HR81TR (EN81-70) F Asturias Satin P70 Carbon Black



HR94 * (EN81-70 & EN81-71 Cat.2) F Asturias Satin



H64TR und HR81TR sind umlaufende Varianten

Handlauf Oberflächen

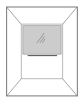


Carbon Black (P70)

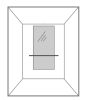
Spiegel



Teilbreite Teilhöhe



volle Breite Teilhöhe



Teilbreite mittlere Höhe

Stoßschutzleiste



TS - Flemish Linen



Solid wood: Oak/Beech



Brushed stainless steel

Fußleisten

rostfrei



Oberflächen



Mieterverzeichnis



Installation: Horizontal oder vertikal Größen: A3 oder A4

KONE MediaScreen



15" LCD Display Oberflächenmontiert

Klappsitz



L234 Granite Gray

Hinweis:



Materialien, die den Anforderungen LEED/BREEAM/DGNB/ ÖGNI/ Minergie entsprechen, sind mit einem grünen Blatt gekennzeichnet



Kabinenwände

Transparentes Glas







Rückwand



Glaskabine



Glaskabine *



Glaskabine *

Türblätter und Türrahmen

Transparentes Glas



TW1 Glass



Glastürblätter mit Türrahmen **

Oberflächen



Asturias Satin (F)

Handläufe



HR81 - HR81TR (EN81-70) F Asturias Satin P70 Carbon Black



HR64TR (EN81-70) F Asturias Satin P70 Painted Carbon Black (Anti-bakteriell)

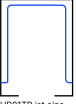
Handlauf Oberflächen



Asturias Satin (F)



Carbon Black (P70)



HR81TR ist eine umlaufende Variante

Hinweis:

- verlängerte Lieferzeit
- Nur bei Traglasten bis 2.500 kg verfügbar
- Nur verfügbar für KES 800



Oberflächen der Abdeckplatte



Montageart

Bündig montiert Taster: Bündig / Oberflächenmontiert

COP Display





Vollgrafik 10,1" *

Form



schwarz, rund



schwarz, rechteckig



Magic Mirror, rund *

Magic Mirror, rechteckig *

Kabinentableau

10[↑] KONE 00000

0

Montageart

COP: Bündig montiert Taster: Oberflächenmontiert

Oberflächen der Abdeckplatten



Display



Rollierende Punktmatrix (KSC 733)

Kabinentableau (vandalismusresistent)



KSC 143PH (Teilhöhe) KSC 143FH (Volle Höhe)

Oberflächen der Abdeckplatten



Montageart

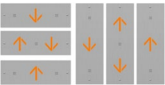
Bündig montiert Taster: Oberflächenmontiert

Haltestellensignalisation (bündig montiert)



KSI 143

KSL 140



KSH 150

KSS H – Exzellente Zugänglichkeit



KSC H70, up to 12 buttons KSC H40, up to 6 buttons

Oberflächen der Abdeckplatten



Asturias Satin (F)

Haltestellensignalisation Oberflächenmontiert













KSL 710

Hinweis:

Nur verfügbar bei KONE Interact 20

KSS733

Nur verfügbar bei KONE Interact 10



Haltestellensignalisation (Oberflächenmontiert)



Fahrtrichtungsanzeige





Oberflächen der Abdeckplatten



KSL280

KSL284

KSL286

simplex

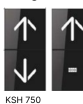
KSL286

douplex

Fahrtrichtungsanzeige



KSL 750



Haltestellensignalisation (bündig montiert)



KSK751





KSA 753



Türtypen und Wartungspaneel

Türblätter und Türrahmen Lackierter Stahl



P51* Misty Grey



P63**
Cottongrass White



F Asturias Satin



A Acid proof



F1 Asturias Satin

Edelstahl



F2 **
Asturias Satin
(Anti-fingerprint)
FW



K Scottish Quad



TS1 Flemish Linen

Stahl



Z Verzinktes Stahlblech, für bauseitigen Anstrich oder Verkleidung

FW 🕖

Transparentes Glas



TW1 Glass

Hinweis:

verlängerte Lieferzeit

Material verfügbar auch für Frontwand
Materialien, die den Anforderungen
LEED/BREEAM/DGNB/ÖGNI/ Minergie
entsprechen, sind mit einem grünen Blatt
gekennzeichnet

Türen und Wartungstableaus

Wir bieten Türsysteme an, die auf die verschiedene Bedürfnisse zugeschnitten sind.

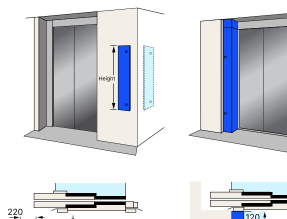
Diese Planungshilfe enthält Schachtabmessungen für die gängigsten Fahrkorbabmessungen mit KES 202 Türen. Wenn Sie für Ihr Projekt spezielle Fahrkorbabmessungen benötigen, können Sie uns gerne kontaktieren.

Türtyp	Türzyklen
KES 800	Über 400.000 Türbewegungen/Jahr

Türöffnung	Seitlich/Zentral öffnend
Türhöhe [mm]	2.000/2.100/2.200/2.300/2.400/2.500/ 2.600/2.700/2.800/2.900/3.000
Türbreite [mm]	900/1.000/1.100/1.200/1.300/1.400/ 1.500/1.600/1.700/1.800/1.900/2.000/ 2.000/2.100/2.200/2.300/2.400/2.500/ 2.600/2.700/2.800/2.900

Wandmontiertes Wartungstableau

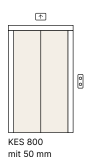
An der Tür montiertes Wartungstableau





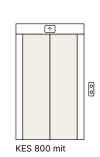
- Platzierung in der obersten Etage. Option: Kann bis zu 18 m unter die oberste Etage verlegt werden
- · Immer auf der Motorseite angeordnet
- Mindestens 700 mm für Wartungsarbeiten und 1.200 mm in öffentlich genutzten Bereichen erforderlich
- Türausführung nur bei Rahmenbreiten von mind. 120 mm möglich
- Wandausführung auch an der Schacht seitenwand möglich

Wenden Sie sich an Ihren KONE Vertriebsmitarbeiter vor Ort. Wir beraten Sie gerne persönlich. Alle Maße sind in mm, sofern nicht anders angegeben. Alle Angaben dienen ausschließlich der Projektierung. Änderungen ohne Vorankündigung vorbehalten.



Rahmenbreite

umlaufend





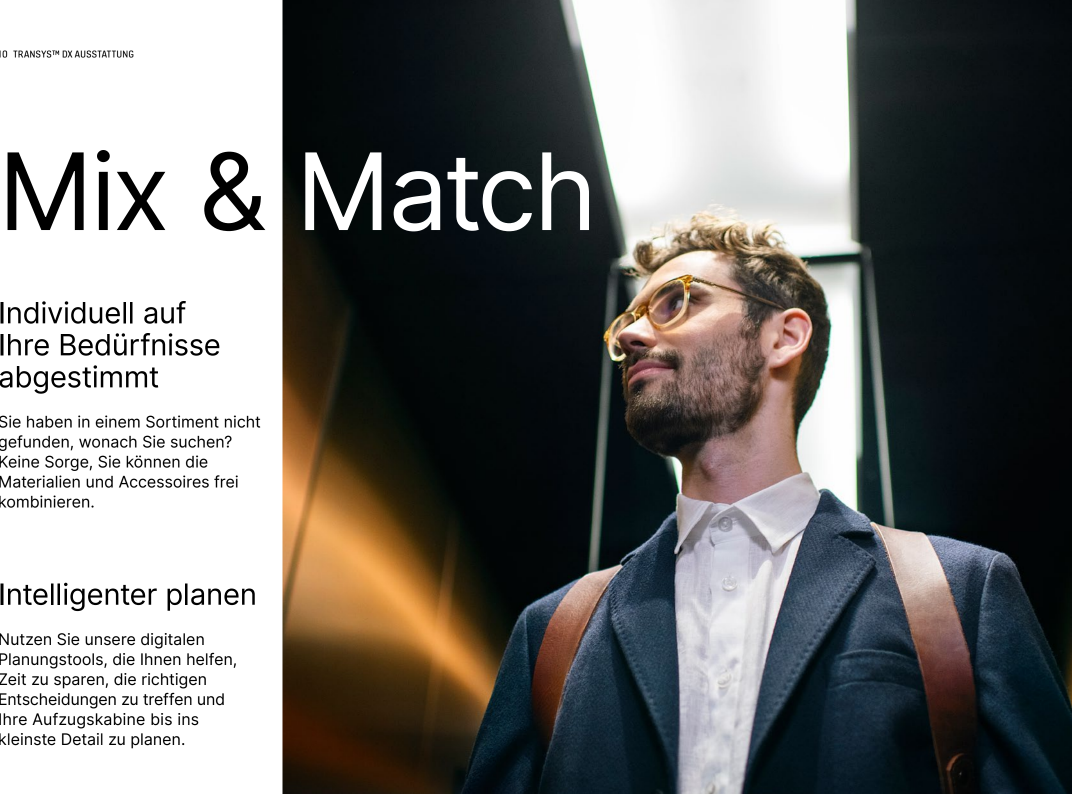


Individuell auf Ihre Bedürfnisse abgestimmt

Sie haben in einem Sortiment nicht gefunden, wonach Sie suchen? Keine Sorge, Sie können die Materialien und Accessoires frei kombinieren.

Intelligenter planen

Nutzen Sie unsere digitalen Planungstools, die Ihnen helfen, Zeit zu sparen, die richtigen Entscheidungen zu treffen und Ihre Aufzugskabine bis ins kleinste Detail zu planen.







Visualisierungen in 3D

Finden Sie den Stil, den Sie sich wünschen, mit unserem einfachen, benutzerfreundlichen und kostenlosen Online-Design-Tool.



Genaue Gebäudedaten verwenden

Planen Sie optimal mit genauen und stets aktuellen Produktdaten.



Planungen speichern

Planen Sie Ihre benutzerdefinierten Entwürfe und nehmen Sie bei Bedarf später Änderungen vor.



CAD, BIM und PDF Zeichnungen

Laden Sie sich Ihre Planung als CAD, BIM oder PDF herunter.



KONE in Deutschland

KONE GmbH Aufzüge · Rolltreppen · Automatiktüren

Vahrenwalder Straße 317 30179 Hannover Deutschland

www.kone.de

24H-NOTRUF: +49 (0)800 8801188

KONE in Österreich

KONE AG Aufzüge · Rolltreppen · Automatiktüren

Lemböckgasse 61 1230 Wien Österreich

www.kone.at

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

KONE in der Schweiz

KONE (Schweiz) AG Aufzüge · Rolltreppen

Ruchstuckstrasse 21 8306 Brüttisellen Schweiz

www.kone.ch

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

Diese Publikation dient allgemeinen Informationszwecken. Wir behalten uns das Recht vor, jederzeit Design oder Spezifikationen von Produkten zu ändern. Die Aussagen in dieser Publikation sind unverbindlich; es 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 MonoSpace®, KONE EcoDisc®, KONE Care®, KONE People Flow®, KONE UltraRope® und KONE NanoSpace™ sind eingetragene Markenzeichen der KONE Corporation. Copyright © KONE Corporation.

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.

Folgen Sie uns:

in www.linkedin.com/company/kone

www.youtube.com/user/KONEPeopleFlow

f www.facebook.com/konedach

NBS-TS-PLAN-DACH2406

Dedicated to People Flow™