

## Aufzüge für Neubau und Sanierung

Von KONE Aufzüge · Rolltreppen · Automatiktüren



KONE GmbH Aufzüge, Rolltreppen,  
Automatiktüren  
Vahrenwalder Str. 317  
30179 Hannover  
Deutschland

Tel.: 0800 8801188  
Fax: +49 511 2148220

service.de@kone.com  
www.kone.de

KONE Aufzüge nutzen die Erfahrung Millionen verbauter Aufzugsanlagen weltweit.

Aufzüge der DX Klasse von KONE kombinieren Energieeffizienz und CO<sub>2</sub>-Neutralität mit digitalen Möglichkeiten, inspirierenden Farbwelten, emissionsarmen Materialien für die Innenausstattung und neuen Lichtkonzepten. Alle DX Aufzüge sind ab Werk mit offenen Schnittstellen und integrierter Konnektivität ausgestattet. Mit KONE Aufzugslösungen für den nachträglichen Einbau lassen sich Ökoeffizienz, Komfort und Barrierefreiheit in Sanierungsobjekten nachrüsten.

### Produktübersicht

- KONE MonoSpace® DX  
Vielseitig einsetzbarer, maschinenraumloser Personenaufzug für niedrige bis hohe Gebäude bis 100 m Förderhöhe
- KONE MiniSpace™ DX  
Hoch leistungsfähiger, getriebeloser Personenaufzug mit kleinem Maschinenraum für Hochhäuser bis 210 m Förderhöhe
- KONE TranSys™ DX  
Widerstandsfähiger Aufzug für hohes Personenaufkommen, schwere Lasten oder Bettentransport bis 5.000 kg Beladung
- KONE ProSpace® Plus  
Kompakter, selbsttragender Personenaufzug zum Nachrüsten ohne Maschinenraum für Bestandsgebäude bis 30 m Förderhöhe
- KONE NanoSpace™ DX  
Platzsparender, maschinenraumloser Personenaufzug für den Komplettaustausch in Wohngebäuden bis 40 m Förderhöhe

## Personenaufzüge mit integrierter Konnektivität MonoSpace® DX & MiniSpace™ DX

Aus der Serie Aufzüge für Neubau und Sanierung von KONE Aufzüge · Rolltreppen · Automatiktüren



Personenaufzüge KONE MonoSpace® DX und KONE MiniSpace™ DX sind digitale, energieeffiziente Aufzüge, die sich in der Ausführung und Ausstattung an die Anforderungen der Gebäude und Nutzung richten. Alle KONE DX Aufzüge sind ab Werk mit offenen Schnittstellen und integrierter Konnektivität ausgestattet und somit Ready to Connect. Die MonoSpace® DX Personenaufzüge verbinden bis zu 36 Etagen und kommen ohne Maschinenraum aus. MiniSpace™ DX Hochleistungsaufzüge mit kompaktem Maschinenraum verbinden bis zu 63 Etagen.

### Teil 1: KONE MonoSpace® DX

#### Personenaufzug für mittelhohe und niedrige Gebäude

KONE MonoSpace® DX ist ein maschinenraumloser Personenaufzug für niedrige bis mittelhohe Gebäude.

Mit integrierter digitaler Konnektivität, standardmäßiger CO<sub>2</sub>-Neutralität und individuellen Design- und Ausstattungsoptionen der Aufzug für Wohn- und Bürogebäude wie auch Hotels geeignet.

Angetrieben durch den kompakten, energieeffizienten KONE EcoDisc® Motor, benötigt der KONE MonoSpace® DX keinen zusätzlichen Maschinenraum. KONE MonoSpace® DX ist in drei Ausführungen erhältlich, von funktional bis komfortabel, von 40 bis 100 m Förderhöhe und Tragkraft 1000 bis 2500 kg.



KONE MonoSpace® Aufzüge verfügen über digitale Konnektivität, standardmäßige CO<sub>2</sub>-Neutralität und individuellen Design- und Ausstattungsoptionen.

### Merkmale

- **Erweiterbar:** Offene Schnittstellen für die digitale Integration in bestehende oder zukünftige Systeme und den Anschluss von digitalen Diensten

## Personenaufzüge mit integrierter Konnektivität MonoSpace® DX & MiniSpace™ DX

Aus der Serie Aufzüge für Neubau und Sanierung von KONE Aufzüge · Rolltreppen · Automatiktüren

- **Energieeffizient:** Hocheffizienter regenerativer Antrieb, langlebige LED-Beleuchtung und energiesparender Standby-Betrieb
- **Platzsparend:** Raumeffizienter KONE EcoDisc® Motor – spart Platz in der Kabine und im Gebäude

### Ausführungen

Modell	KONE MonoSpace® 700 DX	KONE MonoSpace® 500 DX	KONE MonoSpace® 300 DX
Max. Förderhöhe	100 m 36 Etagen	75 m 24 Etagen	40 m 14 Etagen
Max. Geschwindigkeit	3,0 m/s	1,75 m/s	1,0 m/s
Max. Tragkraft	2.500 kg bis zu 33 Personen	1.150 kg bis zu 15 Personen	1.000 kg bis zu 13 Personen
Antrieb	Seilzug ohne Maschinenraum	Seilzug ohne Maschinenraum	Seilzug ohne Maschinenraum
Offene Schnittstellen / CO <sub>2</sub> Neutralität	Ja, serienmäßig	Ja, serienmäßig	Ja, serienmäßig
Ausstattungs-optionen	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Vielfältige und individuelle Designoptionen und -Kombinationen möglich</li> <li>– Innovative Oberflächenmaterialien: Anti-Fingerabdruck, Anti-Microkratzer, Anti-bakteriell</li> <li>– Große Auswahl an Beleuchtungs-, Signalisierungs-, Infotainment- und Steuerungssystemen</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Vielfältige und individuelle Designoptionen und -Kombinationen möglich</li> <li>– Innovative Oberflächenmaterialien: Anti-Fingerabdruck, Anti-Microkratzer, Anti-bakteriell</li> <li>– Große Auswahl an Beleuchtungs-, Signalisierungs-, Infotainment- und Steuerungssystemen</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– 10 Kabinendesigns mit Oberflächenmaterialien aus Laminat, Platal, Edelstahl und lackiertem Stahl (bauseitiger Fußboden verwendbar)</li> <li>– Deckendesigns mit kompakten T5-Leuchtstofflampen oder LED-Spots</li> <li>– Informationsanzeigen und Signalisation wählbar</li> </ul>
Planungs-informationen	KONE Monospace 700® DX	KONE Monospace 500® DX	KONE Monospace 300® DX

Mehr dazu: [Personenaufzug KONE MonoSpace® DX](#)

### Teil 1: KONE MiniSpace™ DX

#### Hochleistungsaufzug für hohe bis sehr hohe Gebäude

KONE MiniSpace™ DX ist ein getriebeloser Hochgeschwindigkeitsaufzug mit kleinem Maschinenraum für hohe Gebäude und Hochhäuser mit Förderhöhen von 100 bis 210 Metern.

Mit integrierter digitaler Konnektivität und offenen Schnittstellen ist er zukunftsfähig für die Einbindung in Gebäudemanagementsysteme und die Nutzung über Apps.

Der Antrieb erfolgt kosteneffizient über den KONE EcoDisc® Motor und den kompakten Maschinenraum, der Teil des Aufzugschachtes ist.



KONE MiniSpace™ DX Hochleistungsaufzüge sind speziell für hohe Gebäude konzipiert und für Förderhöhen bis zu 210 m oder 63 Etagen einsetzbar.

## Personenaufzüge mit integrierter Konnektivität MonoSpace® DX & MiniSpace™ DX

Aus der Serie Aufzüge für Neubau und Sanierung von KONE Aufzüge · Rolltreppen · Automatiktüren

### Merkmale

- **Erweiterbar:** Offene Schnittstellen für die digitale Integration in bestehende oder zukünftige Systeme und den Anschluss von digitalen Diensten
- **Energieeffizient:** Hocheffizienter regenerativer Antrieb, langlebige LED-Beleuchtung und energiesparender Standby-Betrieb
- **Platzsparend:** Kleiner Maschinenraum im Aufzugsschacht in Kombination mit effizienten KONE EcoDisc® Motor

### Ausführung

Modell	KONE MiniSpace™ DX
Max. Förderhöhe	210 m / 63 Etagen
Max. Geschwindigkeit	4,0 m/s
Max. Tragkraft	2.000 kg / bis zu 26 Personen
Maschinenraum	Ja
Offene Schnittstellen / CO <sub>2</sub> Neutralität	Ja, serienmäßig
Ausstattungsoptionen	<ul style="list-style-type: none"><li>– Vielfältige und individuelle Designoptionen und -Kombinationen möglich</li><li>– Innovative Oberflächenmaterialien: Anti-Fingerabdruck, Anti-Microkratzer, Anti-bakteriell</li><li>– Große Auswahl an Beleuchtungs-, Signalisierungs-, Infotainment- und Steuerungssystemen</li></ul>
Planungsinformationen	KONE MiniSpace™ DX

**Mehr dazu:** [Personenaufzug KONE MiniSpace™ DX](#)

### Teil 1: Kabinenausstattung

#### Design, Ausstattung und Material

KONE Aufzugskabinen sind prinzipiell PVC-frei und feuerfest ausgestattet, die Spiegel sind bleifrei und alle Materialien sind emissionsarm für eine gute Luftqualität.

Die Ausstattungsoptionen bieten eine individuelle Auswahl von Kabinendesigns, Materialien, Beleuchtung und Signalisierungen.

- **Innovative langlebige Materialien** wie Smart-Surface-Lamine, Anti-Flecken-, Anti-Fingerprint- und antibakterielle Beschichtungen
- **Eindrucksvolle Lichtkonzepte** mit situativer, diffuser, direkter und indirekter Beleuchtung
- **Infotainment-Lösungen** von einfachen Displays bis hin zu Magic Mirrors für Medieninhalte
- **Benutzerfreundliche Signalisationen** mit bedarfsgerechten Optionen für einfache Bedienung und Barrierefreiheit



KONE MonoSpace® DX und MiniSpace™ DX Aufzüge bieten eine individuelle Auswahl von Kabinendesigns, Materialien, Beleuchtung und Signalisierungen.

## Personenaufzüge mit integrierter Konnektivität MonoSpace® DX & MiniSpace™ DX

Aus der Serie Aufzüge für Neubau und Sanierung von KONE Aufzüge · Rolltreppen · Automatiktüren



Die innovativen Materialien sind mit Anti-Fingerprint, Anti-Kratzer und antimikrobieller Beschichtung ausgestattet.



Die Beleuchtung in einer Aufzugskabine ist nicht nur notwendig, sondern auch ein vielseitiges Gestaltungselement.



KONE Infotainment Lösungen reichen von dynamischen Displays bis zu digitalen Vollwandanzeigen in der Aufzugskabine.

Für die Innenausstattung von Aufzügen hat KONE eine Muster-, Farb- und Materialpalette für verschiedene Designs und Elemente vordefiniert, aus der gewählt werden kann - einzeln oder in Kombination.



KONE DX Kabinendesign in zeitlosen Farben, traditionell inspirierten Mustern und warm gestalteten Metalloberflächen.



KONE DX Kabinendesign mit angenehmen, natürlichen Farben, nachhaltigen Materialien und harmonischer Atmosphäre.



KONE DX Kabinendesign mit lebendigen Farben, modernen Materialien, Farbreflexen und kontrastreichen Oberflächen.

**Mehr dazu:** [Design](#), [Ausstattung](#) und [Material](#)

## Personenaufzüge mit integrierter Konnektivität MonoSpace® DX & MiniSpace™ DX

Aus der Serie Aufzüge für Neubau und Sanierung von KONE Aufzüge · Rolltreppen · Automatiktüren

### Teil 1: Konnektivität

#### Zukunftssicherheit mit integrierter Konnektivität

Durch die werkseitig integrierte Konnektivität über offene Schnittstellen sind aufwendige Maßnahmen für die Gebäudedigitalisierung nicht nötig. KONE DX Aufzüge sind API Ready, um intelligente Gebäudelösungen und Services von KONE oder Drittanbietern anzuschließen oder über den Aufzug eigene Lösungen mit der digitalen KONE Plattform zu verbinden. So lassen sich beispielsweise Informationen auf integrierten Bildschirmen im Aufzug verteilen, der Aufzugruf per App nutzen, das KONE Partner-Ecosystem und weitere Technologien und Systeme über die offenen Schnittstellen anbinden.



KONE DX Aufzüge verfügen werkseitig über API-Schnittstellen, die über eine Cloud-Konnektivität die Nutzung digitaler Dienste und Lösungen ermöglichen.

#### Merkmale

- **Connect Ready:** Zugang zur digitalen KONE Plattform und den KONE Clouds
- **Digitale Lösungen:** Bestehende und kommende Lösungen nutzen
- **Digitale Intelligenz:** Services, die lernen und die Verfügbarkeit erhöhen
- **Cybersecurity:** Höchste Sicherheitsstandards und permanente Überwachung der digitalen Umgebungen



Durch die offenen Schnittstellen können die Nutzungsbedürfnisse individuell angepasst werden, z.B. mit Aufzugsruffunktionen oder dem digitalen Gebäudezugang.

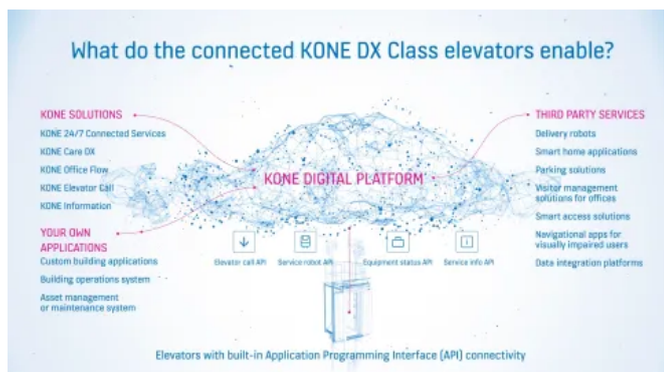


Über das KONE Partner-Ecosystem lassen sich Services wie der Robotische Auslieferungsroboter oder die Blindsquare Gebäudenavigation für Sehbehinderte vernetzen.



Die KONE 24/7 Connected Services ermöglichen eine KI-basierte vorausschauende Wartung und identifizieren potenzielle Probleme, bevor sie Störungen verursachen.

#### Mehr dazu: [Konnektivität & Schnittstellen](#)



KONE DX Aufzüge

Planungsrelevante Informationen zu über 400.000 Bau-, Ausstattungs- und Einrichtungsprodukten.

---

## Personenaufzüge mit integrierter Konnektivität MonoSpace® DX & MiniSpace™ DX

Aus der Serie Aufzüge für Neubau und Sanierung von KONE Aufzüge · Rolltreppen · Automatiktüren



KONE DX Aufzüge



KONE DX Aufzüge

KONE GmbH Aufzüge, Rolltreppen, Automatiktüren

Absender

Vahrenwalder Str. 317  
30179 Hannover  
Deutschland

Tel. 0800 8801188, Fax +49 511 2148220  
[service.de@kone.com](mailto:service.de@kone.com), [www.kone.de](http://www.kone.de)

Datum:

Per Fax

Per Brief

Für meine Notizen

Bitte nehmen Sie mit mir Kontakt auf und vereinbaren Sie einen Termin mit mir.

Bitte übersenden Sie mir für Ihre Produkte das aktuelle Katalogmaterial.

Bitte übersenden Sie mir für Ihre Produkte ausführliche Planungsunterlagen.

Anfrage zur Produktserie „Aufzüge für Neubau und Sanierung“

Mitteilung: