

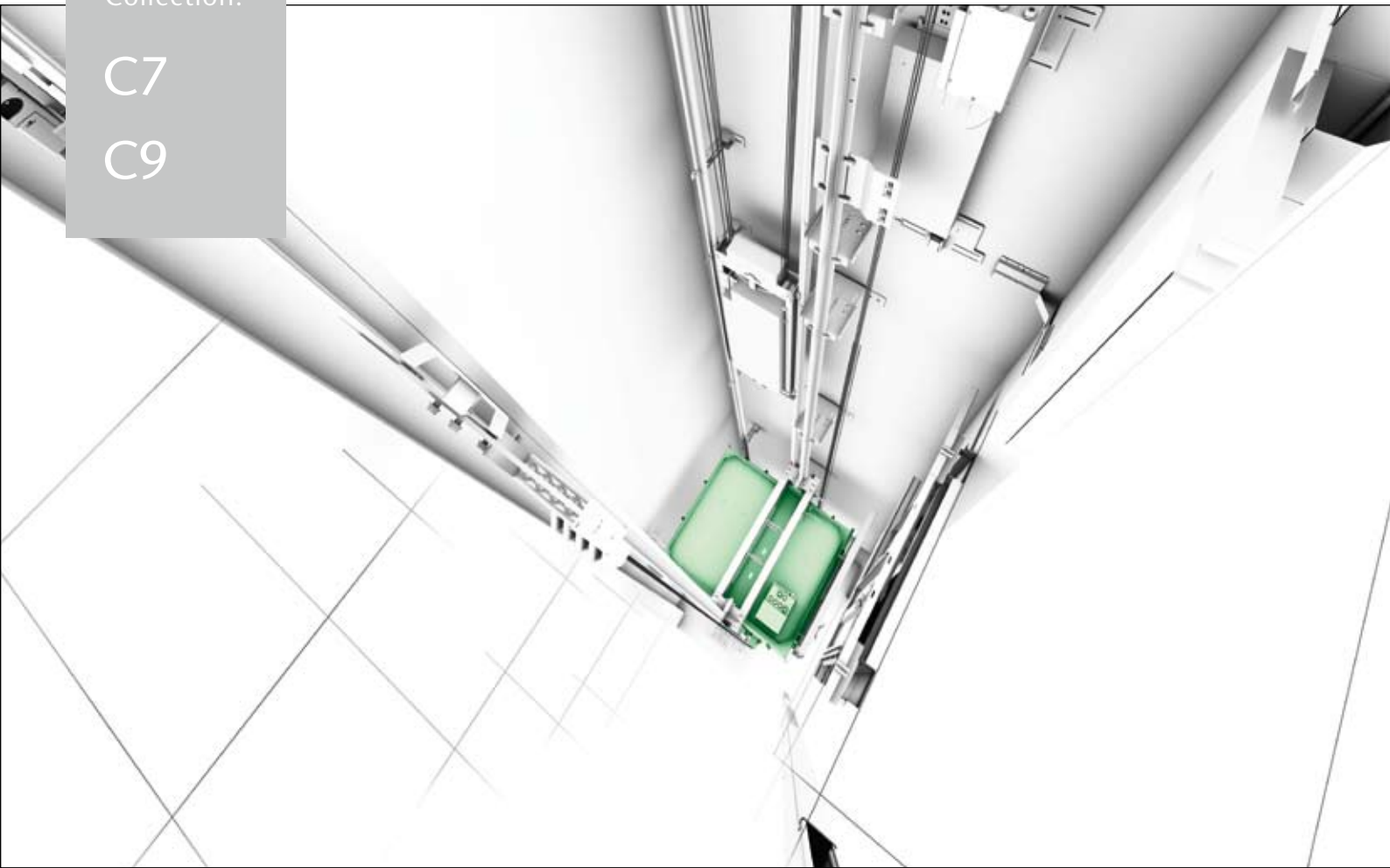
Dedicated to People Flow™



Kompatibel
mit Design
Collection:

C7

C9



PLANUNGSHILFE 1.0 – 2.5m/s; 630 – 2.500 kg

KONE

MonoSpace® Special

KONE MonoSpace Special Personen-/Lasten-/Bettenaufzug

Bis 2.000 kg, bis 2,5 m/s, max. 90 m Förderhöhe

Einzelaufzüge und Gruppen
bis 6 Aufzüge, Türen ein-
seitig oder gegenüber ange-
ordnet, 400.000 Starts/Jahr

■ Nennlast

8 – 26 Personen
630 – 2.500 kg

■ Geschwindigkeit (v)

1,0 m/s bis 2,0 m/s
für 8 – 26 Personen (630 – 2.000 kg)
2,5 m/s für 17 – 26 Personen (1.275 – 2.000 kg)
1,0 m/s für 33 Personen (2.500 kg)

■ Förderhöhe (FH)/

Haltestellen:

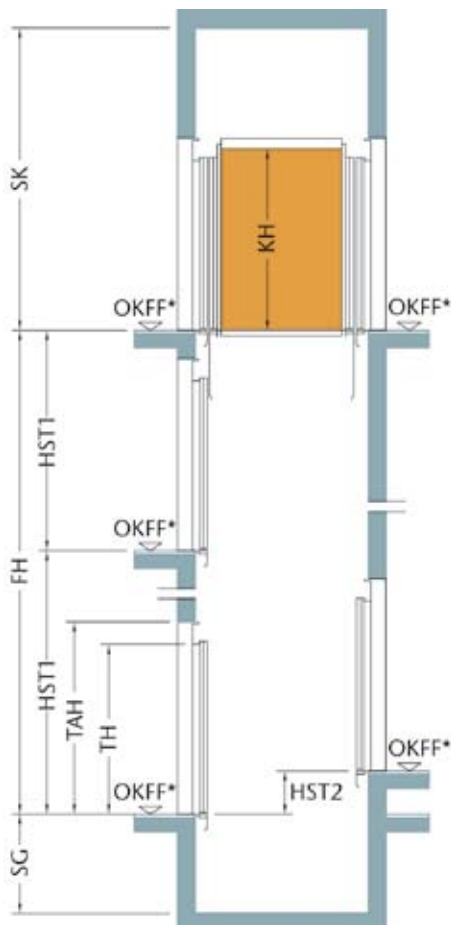
Max. 55 m / 16 bei v = 1,0 m/s
Max. 70 m / 24 bei v = 1,6 und 2,0 m/s
Max. 90 m / 36 bei v = 2,5 m/s

■ Türen

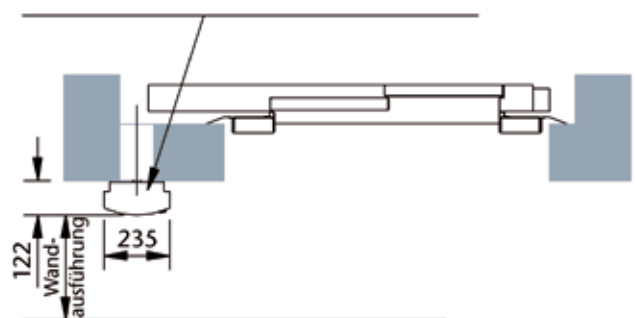
Zweiteilige Schiebetüren
in Rahmenausführung
(50 mm) zentral oder
seitlich öffnend

Weitere Ausführungen

- Türen mit breitem Rahmen (150 mm)
- Portaltüren
- Türen zur Reduktion der Schachttiefe
- Spezielle Kundenanforderungen auf Anfrage
- Umfassungszargen



Wartungs-/Notbefreiungstableau als Wand- oder Türausführung auf der Motorseite in der obersten Haltestelle, wahlweise eine Etage tiefer.



Freier Raum für Wartung min. 700 mm
– bei Publikumsverkehr 1.200 mm

* Oberkante Fertigfußboden

KONE MonoSpace Special Personen-/Lasten-/Bettenaufzug

Bis 2.500 kg, bis 2,5 m/s, max. 90 m Förderhöhe

Türhöhenmaße und Haltestellenabstand HST1

| KG Nennlast (kg) | KH Kabinenhöhe | TH* Türhöhe | TAH Türaussparungshöhe | HST1 Haltestellenabstand |
|---------------------|-------------------|----------------|---------------------------|-----------------------------|
| | | | | |
| 630 – 1.150 | 2.100 | 2.000 | TH + 80 | TH + 600 |
| | 2.200 | 2.100 | | |
| | 2.300 | | | |
| 1.275 – 2.000 | 2.200 | 2.000 | TH + 80 | TH + 600 |
| | 2.300 | 2.100 | | |

Haltestellenabstand HST2

| Geschwindigkeit | v = 1,0 m/s | v = 1,6 m/s | v = 2,0 m/s | v = 2,5 m/s |
|-------------------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| HST2 Haltestellenabstand min. | 400 mm | 460 mm | 500 mm | 550 mm |

Schachtkopfhöhe (SK) min.:

| Geschwindigkeit m/s | Nennlast (kg) | | | |
|---|----------------------------|----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|
| | 630 – 1.150 | 1.275 – 2.000 | 2.275 | 2.500 |
| 1,0 | KH + 1.400 | KH + 1.450 (min. 3.850) | - | KH + 1.450 (mind. 3.850) |
| 1,6 | KH + 1.600 (min. 3.750) | KH + 1.600 (min. 3.850) | KH + 1.600 (mind. 3.850) | - |
| 2,0 | KH + 1.800 (min. 4.100) | KH + 2.000 (min. 4.200) | - | - |
| 2,5 | - | KH + 2.300 (min. 4.500) | - | - |
| max.: 4.100 bei 1,0 und 1,6 m/s sowie 4.600 bei 2,0 und 2,5 m/s | | | | |











Schachtgrubentiefe (SG) min.:

| Geschwindigkeit m/s | Nennlast (kg) | | | | | | | |
|---------------------|---------------|-------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | 630 | 800 – 1.150 | 1.275 | 1.600 | 1.800 | 2.000 | 2.275 | 2.500 |
| 1,0 | 1.240 | 1.320 | 1.600 | 1.600 | 1.600 | 1.600 | - | 1.600 |
| 1,6 | 1.550 | 1.550 | 1.700 | 1.800 | 1.900 | 2.000 | 2.000 | - |
| 2,0 | 1.600 | 1.600 | 2.000 | 2.000 | 2.100 | 2.200 | - | - |
| 2,5 | - | - | 2.400 | 2.400 | 2.400 | 2.500 | - | - |



* weitere Türhöhen auf Anfrage

KONE MonoSpace Special Personen-/Lasten-/Bettenaufzug Kabinen- und Schachtmaße

Bis 2.500 kg, bis 2,5 m/s, max. 90 m Förderhöhe, zentral öffnende Türen











| Personen/ Nennlast (kg) | KB Kabinen- breite | KT Kabinen- tiefe | TB Türbreite | Ge- schwin- digkeit (m/s) | SB Schacht- breite | ST* Schachttiefe | | TAB*** Türaus- sparungs- breite | WA*** Wand- vor- sprung | WA1*** Wandvor- sprung gegen- über |
|--|--------------------------|-------------------------|-----------------|------------------------------------|--------------------------|---------------------|--------------------|--|----------------------------------|--|
| | | | | | | Alle Angaben in mm | | | | |
| | | | | | | Türen einseitig | Türen gegenüber | | | |
|  8 / 630 | 1.100 | 1.400 | 800 | 1.0 | 1.800 | 1.700 | 1.810 | 950 | 425 | 425 |
| | | | 900 | 1.0 | 2.000 | 1.700 | 1.810 | 1.050 | 475 | 475 |
|  10 / 800 | 1.350 | 1.400 | 800 | 1.0 | 1.900 | 1.800 | – | 950 | 475 | 475 |
| | | | 900 | 1.0 | 2.000 | 1.800 | – | 1.050 | 475 | 475 |
|  12 / 900 | 1.400 | 1.500 | 800 | 1.0 | 1.950 | 1.850 | 1.910 | 950 | 500 | 500 |
| | | | 900 | 1.0 | 2.000 | 1.850 | 1.910 | 1.050 | 475 | 475 |
|  13 / 1.000 | 1.100 | 2.100 | 800 | 1.0 | 1.800 | 2.400 | 2.510 | 950 | 425 | 425 |
| | | | 900 | 1.0 | 2.000 | 2.400 | 2.510 | 1.050 | 475 | 475 |
| | | | 1.000 | 1.0 | 2.200 | 2.400 | 2.510 | 1.150 | 525 | 525 |
| | 1.600 | 1.400 | 900 | 1.0 | 2.150 | 1.850 | – | 1.050 | 550 | 550 |
| | | | 1.000 | 1.0 | 2.200 | 1.850 | – | 1.150 | 525 | 525 |
| 1.100 | 1.0 | 2.400 | 1.850 | – | 1.250 | 575 | 575 | | | |
|  15 / 1.150 | 1.200 | 2.100 | 800 | 1.0 | 1.800 | 2.400 | 2.510 | 950 | 425 | 425 |
| | | | 900 | 1.0 | 2.000 | 2.400 | 2.510 | 1.050 | 475 | 475 |
| | | | 1.000 | 1.0 | 2.200 | 2.400 | 2.510 | 1.150 | 525 | 525 |
| | 1.600 | 1.550 | 900 | 1.0 | 2.150 | 1.850 | – | 1.050 | 550 | 550 |
| | | | 1.000 | 1.0 | 2.200 | 1.850 | – | 1.150 | 525 | 525 |
| 1.100 | 1.0 | 2.400 | 1.850 | – | 1.250 | 575 | 575 | | | |
|  17 / 1.275 | 2.000 | 1.400 | 1.100 | 1.0 | 2.700 | 2.000 | – | 1.250 | 830 | 620 |
|  21 / 1.600 | 2.100 | 1.600 | 1.100 | 1.0 | 2.800 | 2.100 | – | 1.250 | 880 | 670 |
| | 1.400 | 2.400 | 1.300** | 1.0 | 2.300 | 2.850 | – | 1.450 | 525 | 325 |
| 2.300 | | 1.300** | 1.0 | 2.300 | 2.750 | 2.990 | 1.450 | 525 | 325 | |
|  24 / 1.800 | 2.350 | 1.600 | 1.200 | 1.0 | 3.050 | 2.100 | – | 1.350 | 955 | 745 |
|  26 / 2.000 | 2.350 | 1.700 | 1.200 | 1.0 | 3.050 | 2.150 | – | 1.350 | 955 | 745 |
| | | 1.500 | 2.600 | 1.300** | 1.0 | 2.350 | 3.050 | 3.290 | 1.450 | 575 |
| | 2.700 | 1.300** | 1.0 | 2.350 | 3.150 | – | 1.450 | 575 | 325 | |
|  8 / 630 | 1.100 | 1.400 | 800 | 1.6 | 1.800 | 1.800 | – | 950 | 425 | 425 |
| | | | 900 | 1.6 | 2.000 | 1.800 | – | 1.050 | 475 | 475 |

* Mehrmaß bei Glastüren 40 mm pro Kabinentür
 ** vierteilig
 *** gilt für Schachttüren mit 50-mm-Rahmen



 Barrierefreies Bauen gemäß den geltenden Bestimmungen nach EN 81-70.
 Bettenaufzüge

KONE MonoSpace Special Personen-/Lasten-/Bettenaufzug Kabinen- und Schachtmaße

Bis 2.500 kg, bis 2,5 m/s, max. 90 m Förderhöhe, zentral öffnende Türen

| Personen/ Nennlast (kg) | KB Kabinen- breite | KT Kabinen- tiefe | TB Türbreite | Ge- schwin- digkeit (m/s) | SB Schacht- breite | ST* Schachttiefe | | TAB*** Türaus- sparungs- breite | WA*** Wand- vor- sprung | WA1*** Wandvor- sprung gegen- über |
|--|--------------------------|-------------------------|-----------------|------------------------------------|--------------------------|---------------------|--------------------|--|----------------------------------|--|
| | | | | | | Alle Angaben in mm | | | | |
| | | | | | | Türen einseitig | Türen gegenüber | | | |
|  10 / 800 | 1.350 | 1.400 | 800 | 1.6 | 1.900 | 1.800 | – | 950 | 475 | 475 |
| | | | 900 | 1.6 | 2.000 | 1.800 | – | 1.050 | 475 | 475 |
|  12 / 900 | 1.400 | 1.500 | 800 | 1.6 | 1.950 | 1.850 | – | 950 | 500 | 500 |
| | | | 900 | 1.6 | 2.000 | 1.850 | – | 1.050 | 475 | 475 |
|  13 / 1.000 | 1.100 | 2.100 | 800 | 1.6 | 1.800 | 2.400 | 2.510 | 950 | 425 | 425 |
| | | | 900 | 1.6 | 2.000 | 2.400 | 2.510 | 1.050 | 475 | 475 |
| | | | 1.000 | 1.6 | 2.200 | 2.400 | 2.510 | 1.150 | 525 | 525 |
| | 1.600 | 1.400 | 900 | 1.6 | 2.150 | 1.850 | – | 1.050 | 550 | 550 |
| | | | 1.000 | 1.6 | 2.200 | 1.850 | – | 1.150 | 525 | 525 |
| | | | 1.100 | 1.6 | 2.400 | 1.850 | – | 1.250 | 575 | 575 |
|  15 / 1.150 | 1.200 | 2.100 | 800 | 1.6 | 1.800 | 2.400 | 2.510 | 950 | 425 | 425 |
| | | | 900 | 1.6 | 2.000 | 2.400 | 2.510 | 1.050 | 475 | 475 |
| | | | 1.000 | 1.6 | 2.200 | 2.400 | 2.510 | 1.150 | 525 | 525 |
| | 1.600 | 1.550 | 900 | 1.6 | 2.150 | 1.850 | – | 1.050 | 550 | 550 |
| | | | 1.000 | 1.6 | 2.200 | 1.850 | – | 1.150 | 525 | 525 |
| | | | 1.100 | 1.6 | 2.400 | 1.850 | – | 1.250 | 575 | 575 |
|  17 / 1.275 | 2.000 | 1.400 | 1.100 | 1.6 | 2.700 | 2.000 | – | 1.250 | 830 | 620 |
|  21 / 1.600 | 2.100 | 1.600 | 1.100 | 1.6 | 2.800 | 2.100 | – | 1.250 | 880 | 670 |
| | 1.400 | 2.400 | 1.300** | 1.6 | 2.300 | 2.850 | – | 1.450 | 525 | 325 |
| | | 2.300 | 1.300** | 1.6 | 2.300 | 2.750 | 2.990 | 1.450 | 525 | 325 |
|  24 / 1.800 | 2.350 | 1.600 | 1.200 | 1.6 | 3.050 | 2.100 | – | 1.350 | 955 | 745 |
|  26 / 2.000 | 2.350 | 1.700 | 1.200 | 1.6 | 3.050 | 2.150 | – | 1.350 | 955 | 745 |
| | 1.500 | 2.600 | 1.300** | 1.6 | 2.350 | 3.050 | 3.290 | 1.450 | 575 | 325 |
| | | 2.700 | 1.300** | 1.6 | 2.350 | 3.150 | – | 1.450 | 575 | 325 |
|  8 / 630 | 1.100 | 1.400 | 800 | 2.0 | 1.800 | 1.800 | – | 950 | 425 | 425 |
| | | | 900 | 2.0 | 2.000 | 1.800 | – | 1.050 | 475 | 475 |
|  10 / 800 | 1.350 | 1.400 | 800 | 2.0 | 1.900 | 1.800 | – | 950 | 475 | 475 |
| | | | 900 | 2.0 | 2.000 | 1.800 | – | 1.050 | 475 | 475 |

* Mehrmaß bei Glastüren 40 mm pro Kabinentür
 ** vierteilig
 *** gilt für Schachttüren mit 50-mm-Rahmen












 Barrierefreies Bauen gemäß den geltenden Bestimmungen nach EN 81-70.
 Bettenaufzüge

KONE MonoSpace Special



Personen-/Lasten-/Bettenaufzug

Kabinen- und Schachtmaße

Bis 2.500 kg, bis 2,5 m/s, max. 90 m Förderhöhe, zentral öffnende Türen

| Personen/ Nennlast (kg) | KB Kabinen- breite | KT Kabinen- tiefe | TB Türbreite | Ge- schwin- digkeit (m/s) | SB Schacht- breite | ST* Schachttiefe | | TAB*** Türaus- sparungs- breite | WA*** Wand- vor- sprung | WA1*** Wandvor- sprung gegen- über |
|--|--------------------------|-------------------------|-----------------|------------------------------------|--------------------------|---------------------|--------------------|--|----------------------------------|--|
| | | | | | | Alle Angaben in mm | | | | |
| | | | | | | Türen einseitig | Türen gegenüber | | | |
|  12 / 900 | 1.400 | 1.500 | 800 | 2.0 | 1.950 | 1.850 | – | 950 | 500 | 500 |
| | | | 900 | 2.0 | 2.000 | 1.850 | – | 1.050 | 475 | 475 |
|  13 / 1.000 | 1.100 | 2.100 | 800 | 2.0 | 1.800 | 2.400 | 2.510 | 950 | 425 | 425 |
| | | | 900 | 2.0 | 2.000 | 2.400 | 2.510 | 1.050 | 475 | 475 |
| | | | 1.000 | 2.0 | 2.200 | 2.400 | 2.510 | 1.150 | 525 | 525 |
| | 1.600 | 1.400 | 900 | 2.0 | 2.150 | 1.850 | – | 1.050 | 550 | 550 |
| | | | 1.000 | 2.0 | 2.200 | 1.850 | – | 1.150 | 525 | 525 |
| | | | 1.100 | 2.0 | 2.400 | 1.850 | – | 1.250 | 575 | 575 |
|  15 / 1.150 | 1.200 | 2.100 | 800 | 2.0 | 1.800 | 2.400 | 2.510 | 950 | 425 | 425 |
| | | | 900 | 2.0 | 2.000 | 2.400 | 2.510 | 1.050 | 475 | 475 |
| | | | 1.000 | 2.0 | 2.200 | 2.400 | 2.510 | 1.150 | 525 | 525 |
| | 1.600 | 1.550 | 900 | 2.0 | 2.150 | 1.850 | – | 1.050 | 550 | 550 |
| | | | 1.000 | 2.0 | 2.200 | 1.850 | – | 1.150 | 525 | 525 |
| | | | 1.100 | 2.0 | 2.400 | 1.850 | – | 1.250 | 575 | 575 |
|  17 / 1.275 | 2.000 | 1.400 | 1.100 | 2.0 | 2.700 | 2.000 | – | 1.250 | 830 | 620 |
|  21 / 1.600 | 2.100 | 1.600 | 1.100 | 2.0 | 2.800 | 2.100 | – | 1.250 | 880 | 670 |
| | | | 1.400 | 2.400 | 1.300** | 2.0 | 2.300 | 2.850 | – | 1.450 |
| | 2.300 | 1.300** | 2.0 | 2.300 | 2.750 | 2.990 | 1.450 | 525 | 325 | |
|  24 / 1.800 | 2.350 | 1.600 | 1.200 | 2.0 | 3.050 | 2.100 | – | 1.350 | 955 | 745 |
|  26 / 2.000 | 2.350 | 1.700 | 1.200 | 2.0 | 3.050 | 2.150 | – | 1.350 | 955 | 745 |
| | | | 1.500 | 2.600 | 1.300** | 2.0 | 2.350 | 3.050 | 3.290 | 1.450 |
| | 2.700 | 1.300** | 2.0 | 2.350 | 3.150 | – | 1.450 | 575 | 325 | |
|  17 / 1.275 | 2.000 | 1.400 | 1.100 | 2.5 | 2.700 | 2.000 | – | 1.250 | 830 | 620 |
|  21 / 1.600 | 2.100 | 1.600 | 1.100 | 2.5 | 2.800 | 2.100 | – | 1.250 | 880 | 670 |
| | | | 1.400 | 2.400 | 1.300** | 2.5 | 2.300 | 2.850 | – | 1.450 |
| | 2.300 | 1.300** | 2.5 | 2.300 | 2.750 | 2.990 | 1.450 | 525 | 325 | |
|  24 / 1.800 | 2.350 | 1.600 | 1.200 | 2.5 | 3.050 | 2.100 | – | 1.350 | 955 | 745 |
|  26 / 2.000 | 2.350 | 1.700 | 1.200 | 2.5 | 3.050 | 2.150 | – | 1.350 | 955 | 745 |
| | | | 1.500 | 2.600 | 1.300** | 2.5 | 2.350 | 3.050 | 3.290 | 1.450 |
| | 2.700 | 1.300** | 2.5 | 2.350 | 3.150 | – | 1.450 | 575 | 325 | |

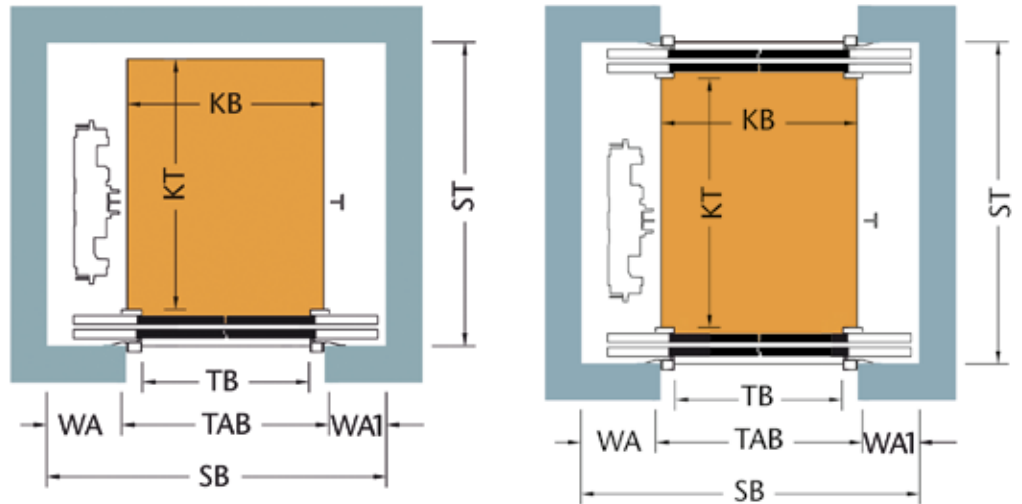
* Mehrmaß bei Glastüren 40 mm pro Kabinentür
 ** vierteilig
 *** gilt für Schachttüren mit 50-mm-Rahmen

 Barrierefreies Bauen gemäß den geltenden Bestimmungen nach EN 81-70.
 Bettenaufzüge

Neben diesen festen Standard-Maßen sind variable Kabinenabmessungen bei allen Typen auch mit anderen Türbreiten möglich.
 Sämtliche Angaben dienen nur zur Projektierung. Änderungen vorbehalten. Stand 1/09.

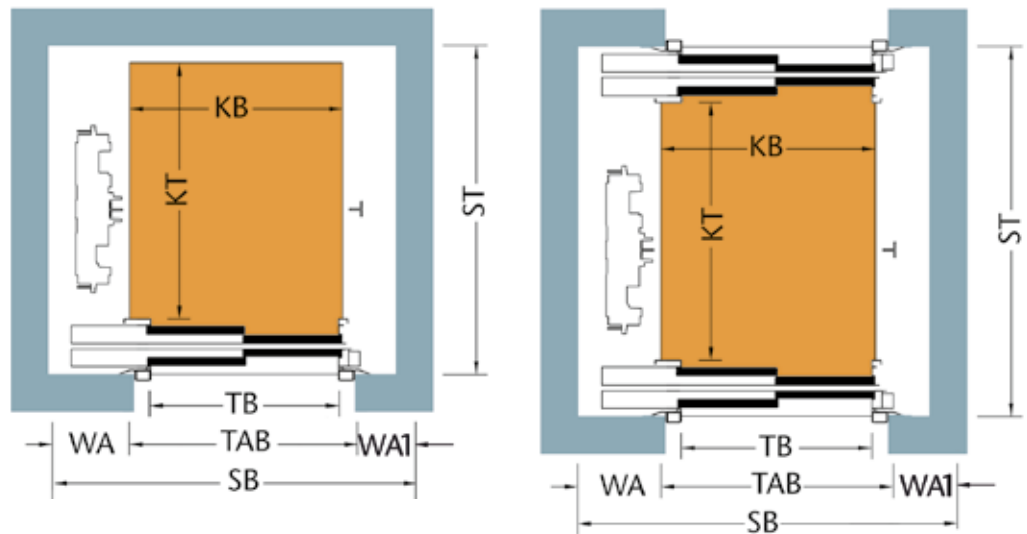
KONE MonoSpace Special Personen-/Lasten-/Bettenaufzug Kabinen- und Schachtmaße

Bis 2.500 kg, bis 2,5 m/s, max. 90 m Förderhöhe, zentral öffnende Türen




















Bis 2.500 kg, bis 2,5 m/s, max. 90 m Förderhöhe, seitlich öffnende Türen

Links öffnend,
spiegelbildliche
Ausführung möglich.





KONE MonoSpace Special Personen-/Lasten-/Bettenaufzug Kabinen- und Schachtmaße

Bis 2.500 kg, bis 2,5 m/s, max. 90 m Förderhöhe, seitlich öffnende Türen








| Personen/ Nennlast (kg) | KB Kabinen- breite | KT Kabinen- tiefe | TB Türbreite | Ge- schwin- digkeit (m/s) | SB Schacht- breite | ST* Schachttiefe | | TAB*** Türaus- sparungs- breite | WA*** Wand- vor- sprung | WA1*** Wandvor- sprung gegen- über |
|--|--------------------------|-------------------------|-----------------|------------------------------------|--------------------------|---------------------|--------------------|--|----------------------------------|--|
| | | | | | | Alle Angaben in mm | | | | |
| | | | | | | Türen einseitig | Türen gegenüber | | | |
|  8 / 630 | 1.100 | 1.400 | 800 | 1.0 | 1.650 | 1.800 | 2.010 | 950 | 550 | 150 |
| | | | 900 | 1.0 | 1.650 | 1.800 | 2.010 | 1.050 | 450 | 150 |
|  12 / 900 | 1.400 | 1.500 | 900 | 1.0 | 1.950 | 1.900 | 2.110 | 1.050 | 750 | 150 |
|  13 / 1.000 | 1.100 | 2.100 | 800 | 1.0 | 1.650 | 2.500 | 2.710 | 950 | 550 | 150 |
| | | | 900 | 1.0 | 1.650 | 2.500 | 2.710 | 1.050 | 450 | 150 |
| | | | 1.000 | 1.0 | 1.800 | 2.500 | – | 1.150 | 500 | 150 |
|  15 / 1.150 | 1.200 | 2.100 | 800 | 1.0 | 1.750 | 2.500 | 2.710 | 950 | 550 | 150 |
| | | | 900 | 1.0 | 1.750 | 2.500 | 2.710 | 1.050 | 450 | 150 |
| | | | 1.000 | 1.0 | 1.800 | 2.500 | 2.710 | 1.150 | 500 | 150 |
|  17 / 1.275 | 1.200 | 2.300 | 1.100 | 1.0 | 2.000 | 2.700 | 2.910 | 1.250 | 575 | 175 |
|  21 / 1.600 | 1.400 | 2.400 | 1.300 | 1.0 | 2.300 | 2.800 | 3.010 | 1.450 | 650 | 200 |
|  26 / 2.000 | 1.500 | 2.700 | 1.300 | 1.0 | 2.300 | 3.100 | 3.310 | 1.450 | 675 | 175 |
| 33 / 2.500 | 1.800 | 2.700 | 1.300 | 1.0 | 2.550 | 3.150 | 3.310 | 1.450 | 570 | 320 |
| 33 / 2.500 | 1.800 | 2.700 | 1.400 | 1.0 | 2.550 | 3.150 | 3.310 | 1.550 | 595 | 145 |
|  8 / 630 | 1.100 | 1.400 | 800 | 1.6 | 1.650 | 1.900 | – | 950 | 550 | 150 |
| | | | 900 | 1.6 | 1.650 | 1.900 | – | 1.050 | 450 | 150 |
|  12 / 900 | 1.400 | 1.500 | 900 | 1.6 | 1.950 | 1.950 | – | 1.050 | 750 | 150 |
|  13 / 1.000 | 1.100 | 2.100 | 800 | 1.6 | 1.650 | 2.500 | 2.710 | 950 | 550 | 150 |
| | | | 900 | 1.6 | 1.650 | 2.500 | 2.710 | 1.050 | 450 | 150 |
| | | | 1.000 | 1.6 | 1.800 | 2.500 | – | 1.150 | 500 | 150 |
|  15 / 1.150 | 1.200 | 2.100 | 800 | 1.6 | 1.750 | 2.500 | 2.710 | 950 | 550 | 150 |
| | | | 900 | 1.6 | 1.750 | 2.500 | 2.710 | 1.050 | 450 | 150 |
| | | | 1.000 | 1.6 | 1.800 | 2.500 | – | 1.150 | 500 | 150 |
|  17 / 1.275 | 1.200 | 2.300 | 1.100 | 1.6 | 2.000 | 2.700 | 2.910 | 1.250 | 575 | 175 |
|  21 / 1.600 | 1.400 | 2.400 | 1.300 | 1.6 | 2.300 | 2.800 | 3.010 | 1.450 | 650 | 200 |
|  26 / 2.000 | 1.500 | 2.700 | 1.300 | 1.6 | 2.300 | 3.100 | 3.310 | 1.450 | 675 | 175 |
| 30 / 2.275 | 1.700 | 2.600 | 1.200 | 1.6 | 2.450 | 3.050 | 3.210 | 1.350 | 570 | 320 |
| 30 / 2.275 | 1.700 | 2.600 | 1.300 | 1.6 | 2.450 | 3.050 | 3.210 | 1.450 | 570 | 220 |
|  8 / 630 | 1.100 | 1.400 | 800 | 2.0 | 1.650 | 1.900 | – | 950 | 550 | 150 |
| | | | 900 | 2.0 | 1.650 | 1.900 | – | 1.050 | 450 | 150 |
|  12 / 900 | 1.400 | 1.500 | 900 | 2.0 | 1.950 | 1.950 | – | 1.050 | 750 | 150 |
|  13 / 1.000 | 1.100 | 2.100 | 800 | 2.0 | 1.650 | 2.500 | 2.710 | 950 | 550 | 150 |
| | | | 900 | 2.0 | 1.650 | 2.500 | 2.710 | 1.050 | 450 | 150 |
| | | | 1.000 | 2.0 | 1.800 | 2.500 | – | 1.150 | 500 | 150 |

* Mehrmaß bei Glastüren 40 mm pro Kabinentür
 ** vierteilig
 *** gilt für Schachttüren mit 50-mm-Rahmen



 Barrierefreies Bauen gemäß den geltenden Bestimmungen nach EN 81-70.
 Bettenaufzüge

KONE MonoSpace Special Personen-/Lasten-/Bettenaufzug Kabinen- und Schachtmaße

Bis 2.500 kg, bis 2,5 m/s, max. 90 m Förderhöhe, seitlich öffnende Türen

| Personen/ Nennlast (kg) | KB Kabinen- breite | KT Kabinen- tiefe | TB Türbreite | Ge- schwin- digkeit (m/s) | SB Schacht- breite | ST* Schachttiefe | | TAB*** Türaus- sparungs- breite | WA*** Wand- vor- sprung | WA1*** Wandvor- sprung gegen- über |
|--|--------------------------|-------------------------|-----------------|------------------------------------|--------------------------|---------------------|--------------------|--|----------------------------------|--|
| | | | | | | Alle Angaben in mm | | | | |
| | | | | | | Türen einseitig | Türen gegenüber | | | |
|  15 / 1.150 | 1.200 | 2.100 | 800 | 2.0 | 1.750 | 2.500 | 2.710 | 950 | 550 | 150 |
| | | | 900 | 2.0 | 1.750 | 2.500 | 2.710 | 1.050 | 450 | 150 |
| | | | 1.000 | 2.0 | 1.800 | 2.500 | – | 1.150 | 500 | 150 |
|  17 / 1.275 | 1.200 | 2.300 | 1.100 | 2.0 | 2.000 | 2.700 | 2.910 | 1.250 | 575 | 175 |
|  21 / 1.600 | 1.400 | 2.400 | 1.300 | 2.0 | 2.300 | 2.800 | 3.010 | 1.450 | 650 | 200 |
|  26 / 2.000 | 1.500 | 2.700 | 1.300 | 2.0 | 2.300 | 3.100 | 3.310 | 1.450 | 675 | 175 |
|  17 / 1.275 | 1.200 | 2.300 | 1.100 | 2.5 | 2.000 | 2.700 | 2.910 | 1.250 | 575 | 175 |
|  21 / 1.600 | 1.400 | 2.400 | 1.300 | 2.5 | 2.300 | 2.800 | 3.010 | 1.450 | 650 | 200 |
|  26 / 2.000 | 1.500 | 2.700 | 1.300 | 2.5 | 2.300 | 3.100 | 3.310 | 1.450 | 675 | 175 |

* Mehrmaß bei Glastüren 40 mm pro Kabinentür
 ** vierteilig
 *** gilt für Schachttüren mit 50-mm-Rahmen

 Barrierefreies Bauen gemäß den geltenden Bestimmungen nach EN 81-70.
 Bettenaufzüge



KONE bietet innovative und ökoeffiziente Lösungen – für Aufzüge, Rolltreppen und Rollsteige.

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 Warenströme durch ihre Gebäude reibungslos zu managen.

Unsere Kundenorientierung zeigt sich in allen KONE Lösungen. Ein ganzes Gebäudeleben lang sind wir ein verlässlicher Partner. Wir fordern den gängigen Standard der Branche heraus. Wir sind schnell, flexibel und haben eine Reputation als Technologieführer, mit Innovationen wie KONE MonoSpace®, KONE MaxiSpace® und KONE InnoTrack™. 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 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 (Schweiz) AG
Aufzüge und Rolltreppen
Ruchstuckstrasse 21
8306 Brüttsellen

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

Telefon 044 - 838 38 38
Telefax 044 - 838 38 88