



# TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

## Planungsdaten EcoSpace®

- **Nennlast**  
4 – 13 Personen  
320 – 1.000 kg
- **Geschwindigkeit (v)**  
1,0 m/s
- **Förderhöhe (FH)/Haltestellen**  
max. 40 m  
max. 14 Haltestellen
- **Verwendung/Auslegung**  
180.000 Starts/Jahr
- **Türen**
  - zweiteilige seitlich öffnende Schiebetüren
  - Rahmenausführung 120 mm seitlich und 150 mm oben

## SCHACHTHÖHENSCHNITT

### EcoSpace® 1

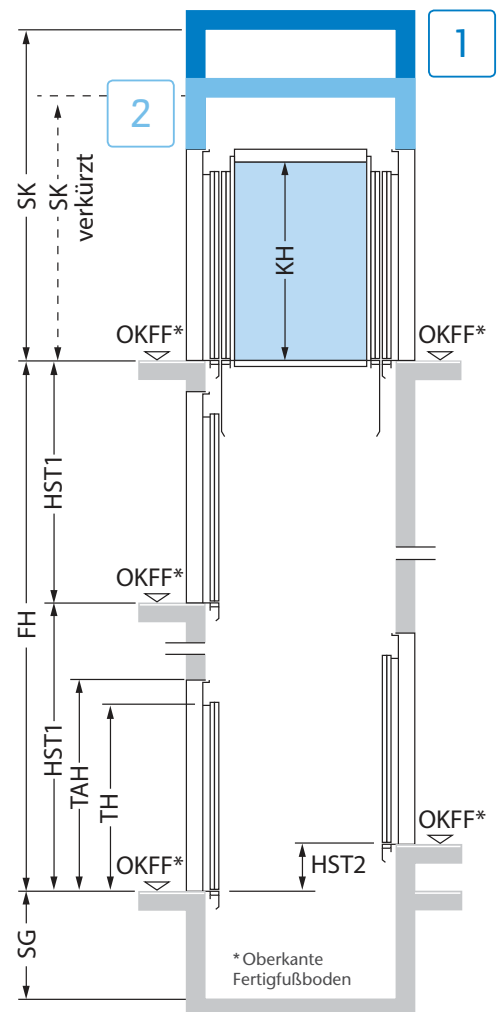
HST1 Haltestellenabstand übereinander		HST2 Haltestellenabstand gegenüber
mind. TH + 555 max. 11.000		mind. 50

KH Kabinehöhe	TH Türhöhe	SG Schachtgrubentiefe
2.100	2.000	mind. 1.100 max. 1.400
2.200	2.100	mind. 1.100 max. 1.400

### mit verkürztem Schachtkopf 2

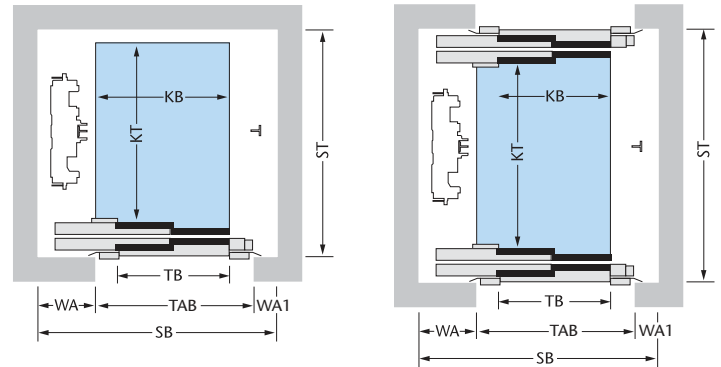
KH Kabinehöhe	TH Türhöhe	SK Schachtkopfhöhe
2.100	2.000	mind. 2.630
2.200	2.100	mind. 2.730



Konformität mit EN 81-20/50:2014 und EN 81-21:2018. Alle Angaben in mm, wenn nicht anders angegeben. Sämtliche Angaben dienen nur zur Projektierung. Wir beraten Sie gerne persönlich. Änderungen vorbehalten. Stand 01/2018.

# SCHACHTGRUNDRISS

Seitlich öffnende Türen,  
wahlweise nach links oder rechts



Personen/ Nennlast kg	KB Kabinen- breite	KT Kabinen- tiefe	TB Tür- breite	Geschwin- digkeit m/s	SB Schacht- breite	ST Schachttiefe		TAB Tür aus- sparungs- breite	WA Wandvor- sprung An- triebsseite	WA1 Wandvor- sprung ge- genüber	SK Schacht- kopfhöhe bei KH Kabinenhöhe 2.100 mm *
						Türen einseitig	Türen ge- genüber				
4/320	900	1.000	700	1,0	1.400	1.400	–	1.000	330	70	3.400
4/400	850	1.200	750	1,0	1.400	1.600	1.810	1.050	300	50	3.400
6/450	1.000	1.200	900	1,0	1.650	1.600	1.810	1.200	400	50	3.800
6/480	950	1.300	900	1,0	1.650	1.700	1.910	1.200	400	50	3.800
	1.000	1.250	900	1,0	1.650	1.650	1.860	1.200	400	50	3.800
	1.000	1.300	900	1,0	1.650	1.700	–	1.200	400	50	3.800
7/525	1.050	1.250	800	1,0	1.600	1.670	–	1.100	360	140	3.400
	1.050	1.250	900	1,0	1.625	1.670	–	1.200	375	50	3.400
	1.050	1.300	800	1,0	1.600	1.700	1.910	1.100	360	140	3.400
	1.050	1.300	900	1,0	1.625	1.700	1.910	1.200	375	50	3.400
♿ 8/630	1.100	1.400	800	1,0	1.600	1.800	2.010	1.100	350	150	3.400
	1.100	1.400	900	1,0	1.625	1.800	2.010	1.200	375	50	3.400
♿ 10/800	1.200	1.500	800	1,0	1.750	1.910	2.110	1.100	400	250	3.400
	1.200	1.500	900	1,0	1.750	1.950	2.110	1.200	400	150	3.400
♿ 13/1.000	1.100	2.100	900	1,0	1.650	2.500	2.710	1.200	400	50	3.400
	1.100	2.100	1.000	1,0	1.800	2.500	–	1.300	450	50	3.800
	1.400	1.600	1.000	1,0	1.970	2.010	2.210	1.300	420	250	3.400

♿ Barrierefreie Aufzüge gemäß den geltenden Bestimmungen nach EN 81-70:2018.



Wir beraten Sie bei Ihrer  
Planung gerne persönlich.  
Sprechen Sie uns an:  
[www.kone.de/berater-finden](http://www.kone.de/berater-finden)



Konformität mit EN 81-20/50:2014 und EN 81-21:2018. Alle Angaben in mm, wenn nicht anders angegeben. Sämtliche Angaben dienen nur zur Projektierung. Wir beraten Sie gerne persönlich. Änderungen vorbehalten. Stand 01/2018.

\* Bei Kabinenhöhe 2.200 mm erhöhen sich die Schachtkopfmaße jeweils um 100 mm.

KONE ist einer der weltweit größten Anbieter von Aufzügen, Rolltreppen, automatischen Türen und Toranlagen.

Angetrieben von den Wünschen unserer Kunden und den Bedürfnissen der Nutzer, entwickeln und produzieren wir technologisch führende, am Lebenszyklus des Gebäudes orientierte Produkte für den Transport von Personen und Lasten – aber auch Lösungen für die Modernisierung und Wartung bestehender Anlagen. „Best People Flow Experience™“ ist dabei unser Ziel, strikte Kundenorientierung unser Weg.

KONE ist börsennotiert (NASDAQ OMX, Helsinki), erwirtschaftete 2018 mit rund 57.000 Mitarbeitern in über 60 Ländern weltweit einen Umsatz von 9,1 Milliarden Euro und betreut mit über 1.000 Niederlassungen über 1,2 Millionen Anlagen. Hauptsitz ist Helsinki, Finnland.

**KONE GMBH**  
**AUFZÜGE · ROLLTREPPEN · AUTOMATIKTÜREN**

Vahrenwalder Straße 317  
30179 Hannover  
Telefon 0511 2148-0  
Telefax 0511 2148-210

[www.kone.de](http://www.kone.de)



[www.kone.de/kontakt](http://www.kone.de/kontakt)

**INFOLINE: 0800 2526278**

Für allgemeine Anfragen sind wir rund um die Uhr telefonisch erreichbar.

**24H-NOTRUFNUMMER: 0800 8801188**

Falls eine Störung an Ihrer Anlage auftritt oder Personen im Aufzug eingeschlossen sind.

**BLEIBEN SIE UP TO DATE**

Abonnieren Sie unseren Newsletter „KONE Update“.  
[www.kone.de/newsletter](http://www.kone.de/newsletter)

update



**FOLGEN SIE UNS:**

<https://twitter.com/KONEPeopleFlow>

<https://www.youtube.com/user/KONEPeopleFlow>

<https://www.xing.com/company/kone>

<http://www.kone.de/unternehmen/presse-tv-events/magazine/>

<https://www.facebook.com/konegmbh/>