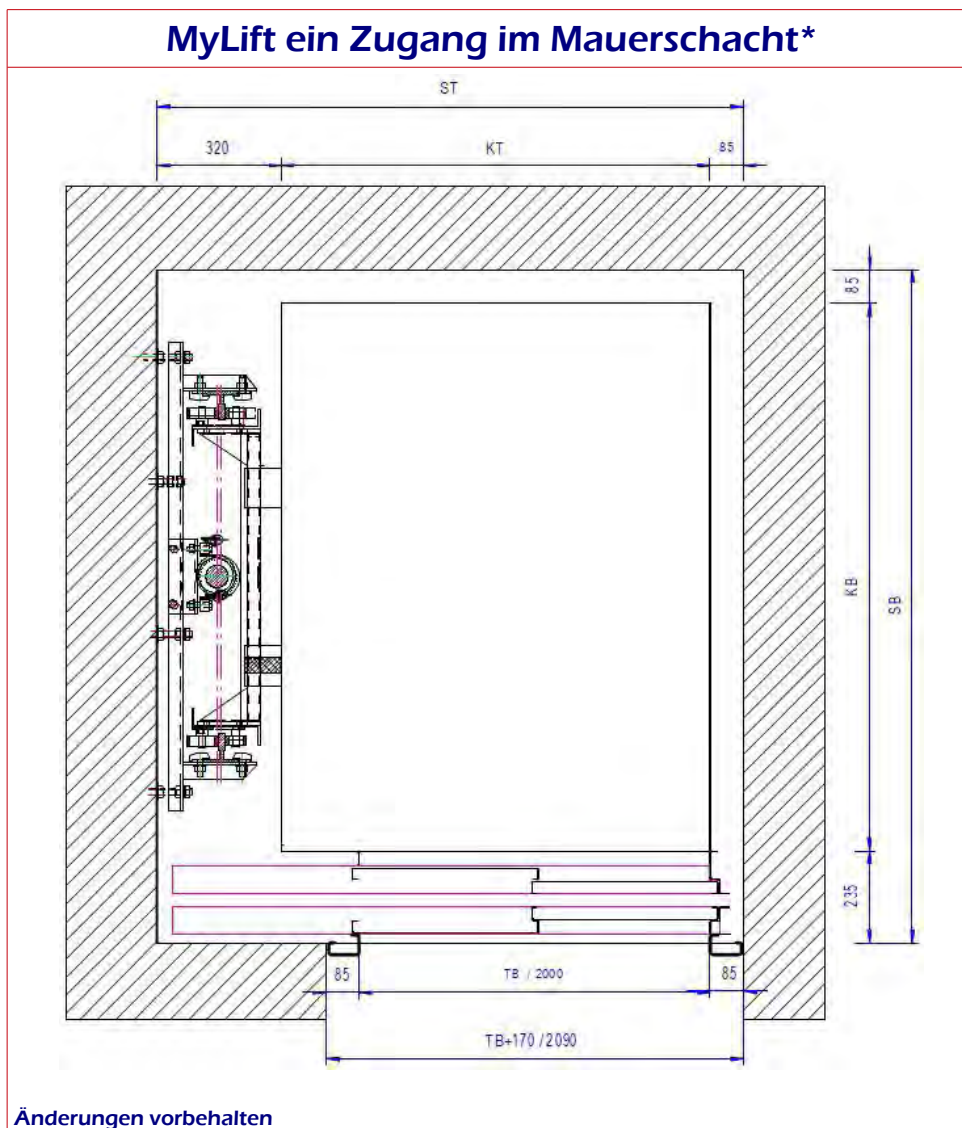


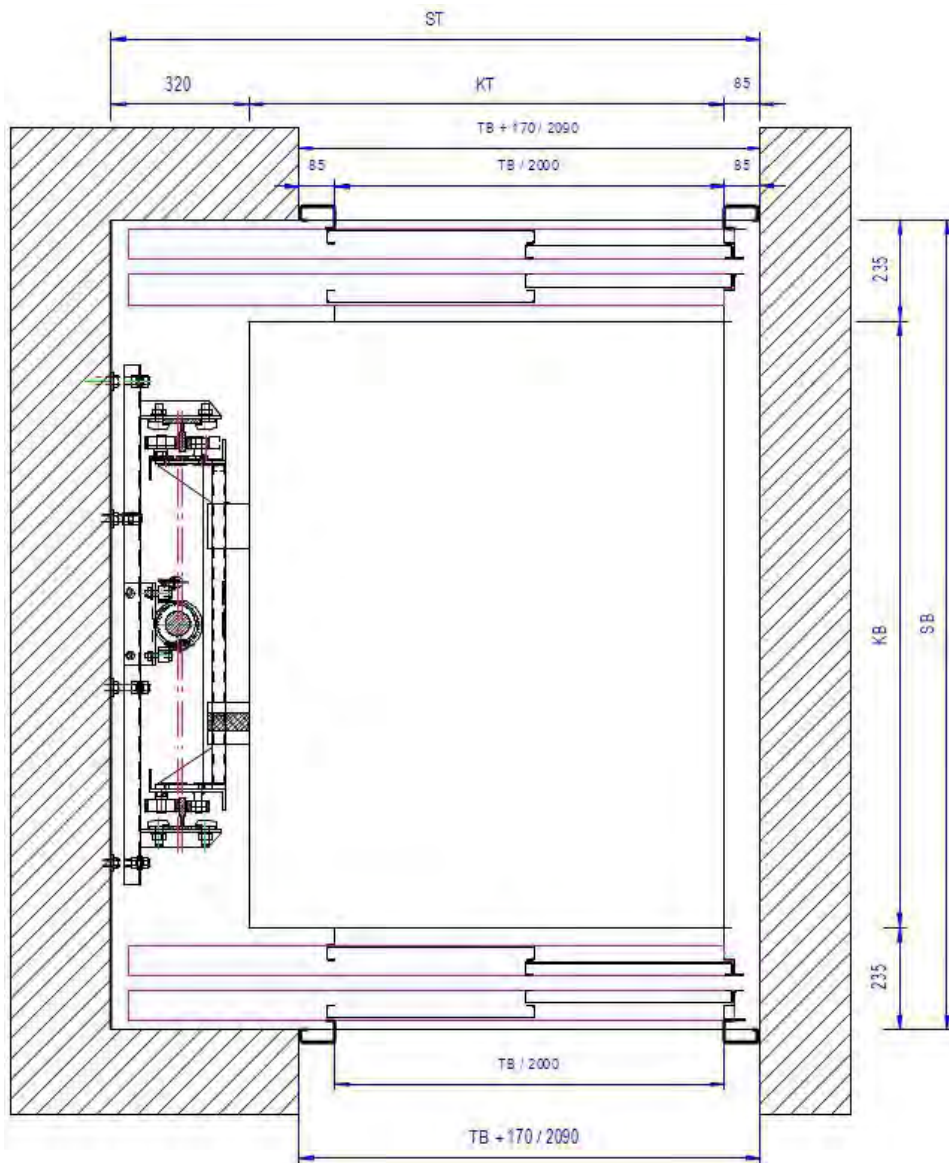
Schacht- und Kabinenabmessungen



Tragkraft Q_{\max} 500 kg Kabinenfläche A_{\max} 2,0 m ²			Schachtgrubentiefe SG_{\min} 120 mm Schachtkopfhöhe SK_{\min} 2550 mm		
TB	KT _{min}	KT _{max}	KB _{min}	ST _{min}	SB _{min}
800	950	1400	1100	KT + 255	KB + 320
900	1100			KT + 405	
1000	1250			KT + 555	
1100	1400			KT + 705	

* Mauerwerk antriebsseitig Hohlziegel, KS-Steine, Beton oder Einbauteile min. HTA 40/22

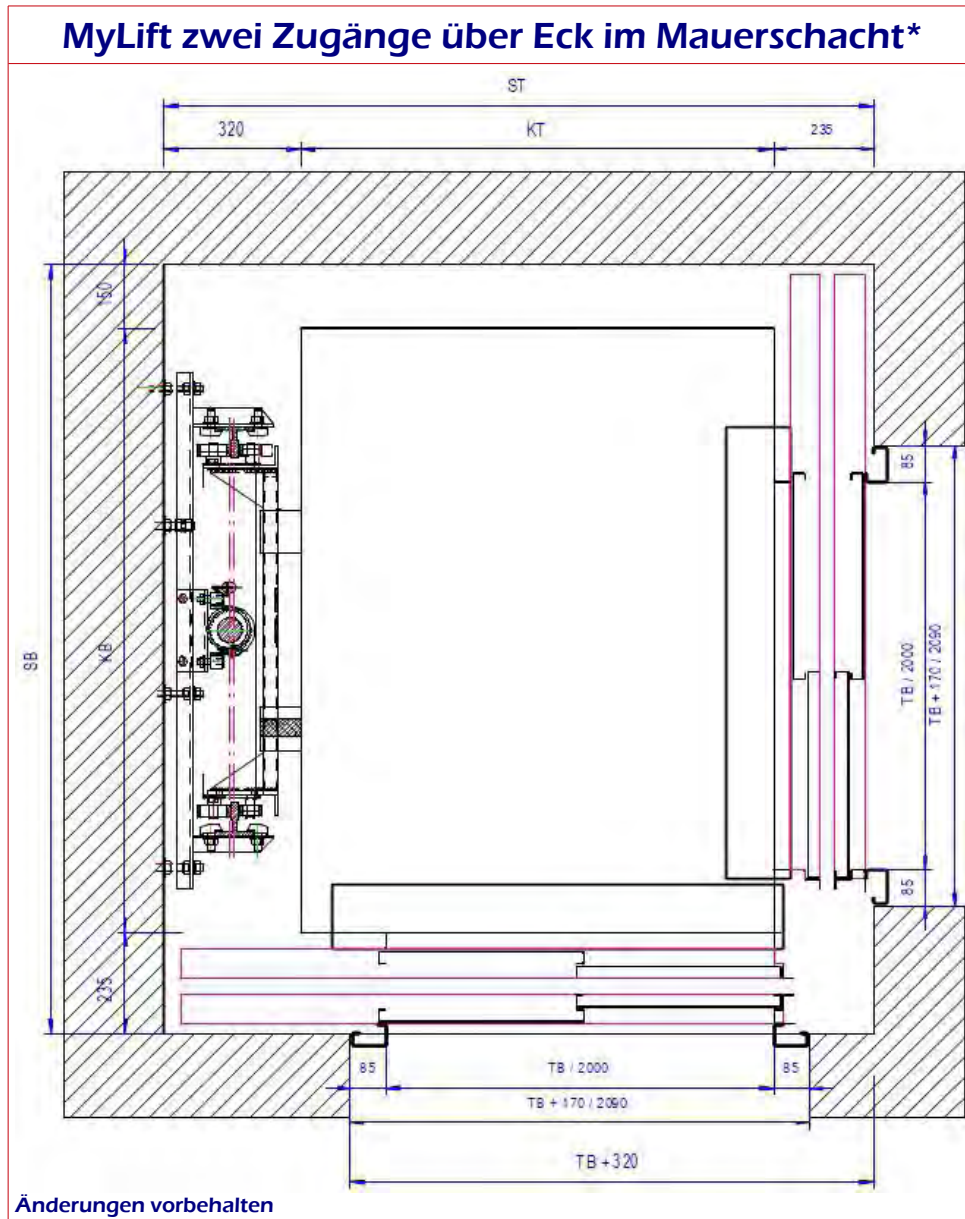
MyLift zwei Zugänge gegenüber im Mauerschacht*



Änderungen vorbehalten

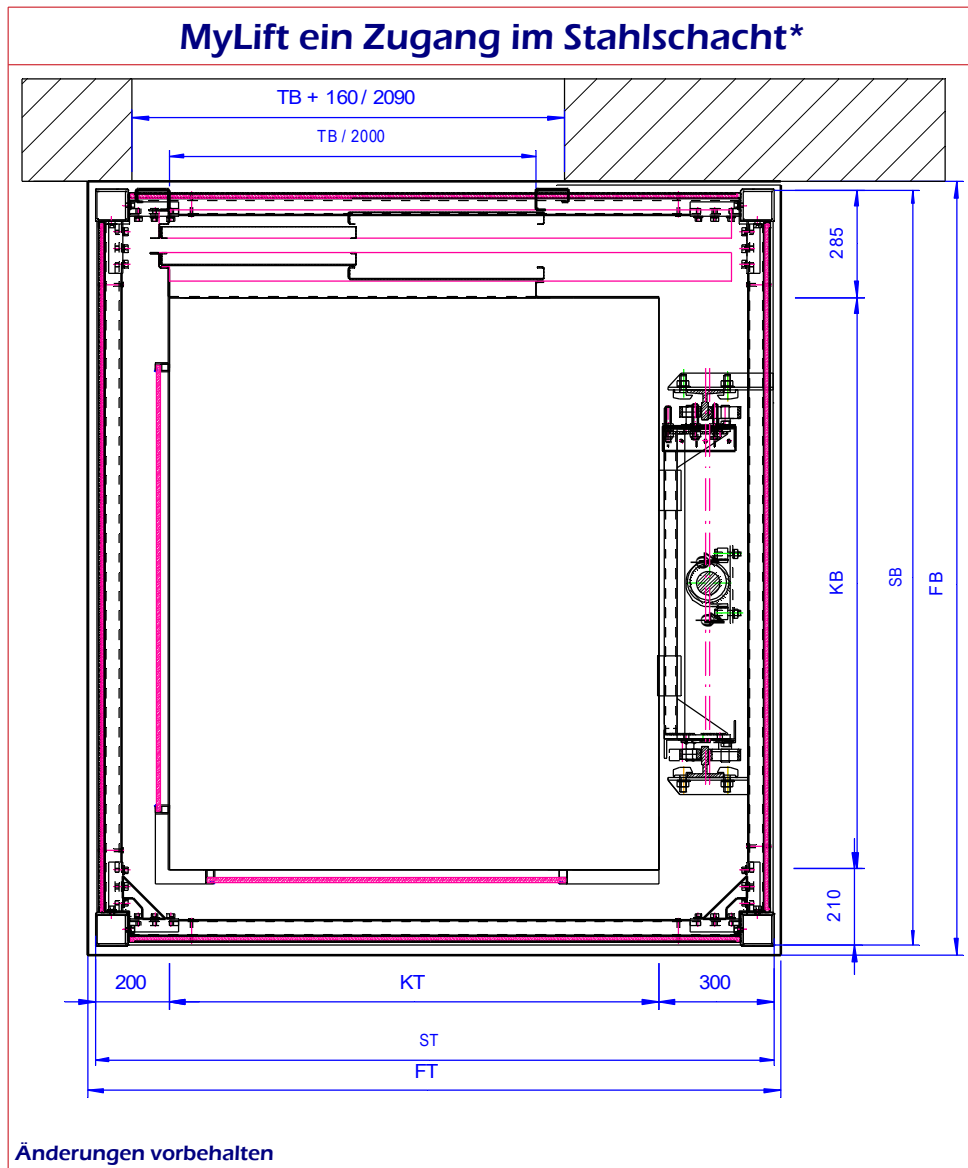
Tragkraft Q_{\max} 500 kg Kabinenfläche A_{\max} 2,0 m ²			Schachtgrubentiefe SG_{\min} 120 mm Schachtkopfhöhe SK_{\min} 2550 mm		
TB	KT _{min}	KT _{max}	KB _{min}	ST _{min}	SB _{min}
800	950	1400	1100	KT + 255	KB + 470
900	1100			KT + 405	
1000	1250			KT + 555	
1100	1400			KT + 705	

* Mauerwerk antriebsseitig Hohlziegel, KS-Steine, Beton oder Einbauteile min. HTA 40/22



Tragkraft Q_{\max} 500 kg Kabinenfläche A_{\max} 2,0 m ²			Schachtgrubentiefe SG_{\min} 120 mm Schachtkopfhöhe SK_{\min} 2550 mm		
TB	KT _{min}	KT _{max}	KB _{min}	ST _{min}	SB _{min}
800	950	1400	1100	KT + 405	KT + 235
900	1100			KT + 555	KT + 385
1000	1250			KT + 705	KT + 535
1100	1400			KT + 855	KT + 685

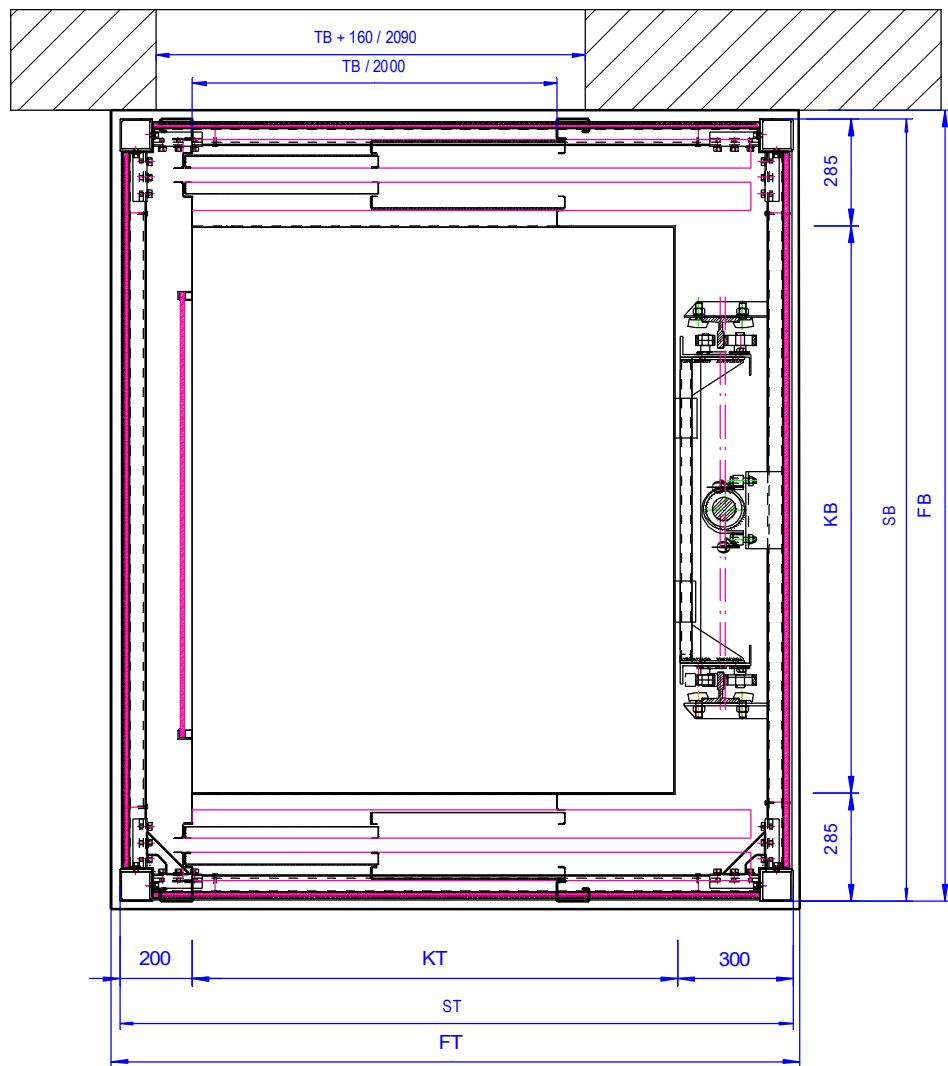
* Mauerwerk antriebsseitig Hohlziegel, KS-Steine, Beton oder Einbauteile min. HTA 40/22



Tragkraft Q_{max} 500 kg Kabinenfläche A_{max} 2,0 m ²				Schachtgrubentiefe SG_{min} 120 mm Schachtkopfhöhe SK_{min} 2550 mm			
TB	KT _{min}	KT _{max}	KB _{min}	ST _{min}	SB _{min}	FB	FT
800	950	1400	1100	KT + 350	KB + 495	SB + 40	ST + 40
900	1100			KT + 500			
1000	1250			KT + 650			
1100	1400			KT + 800			

* Standsicherheitsnachweis unter Umständen erforderlich

MyLift zwei Zugänge gegenüber im Stahlschacht*

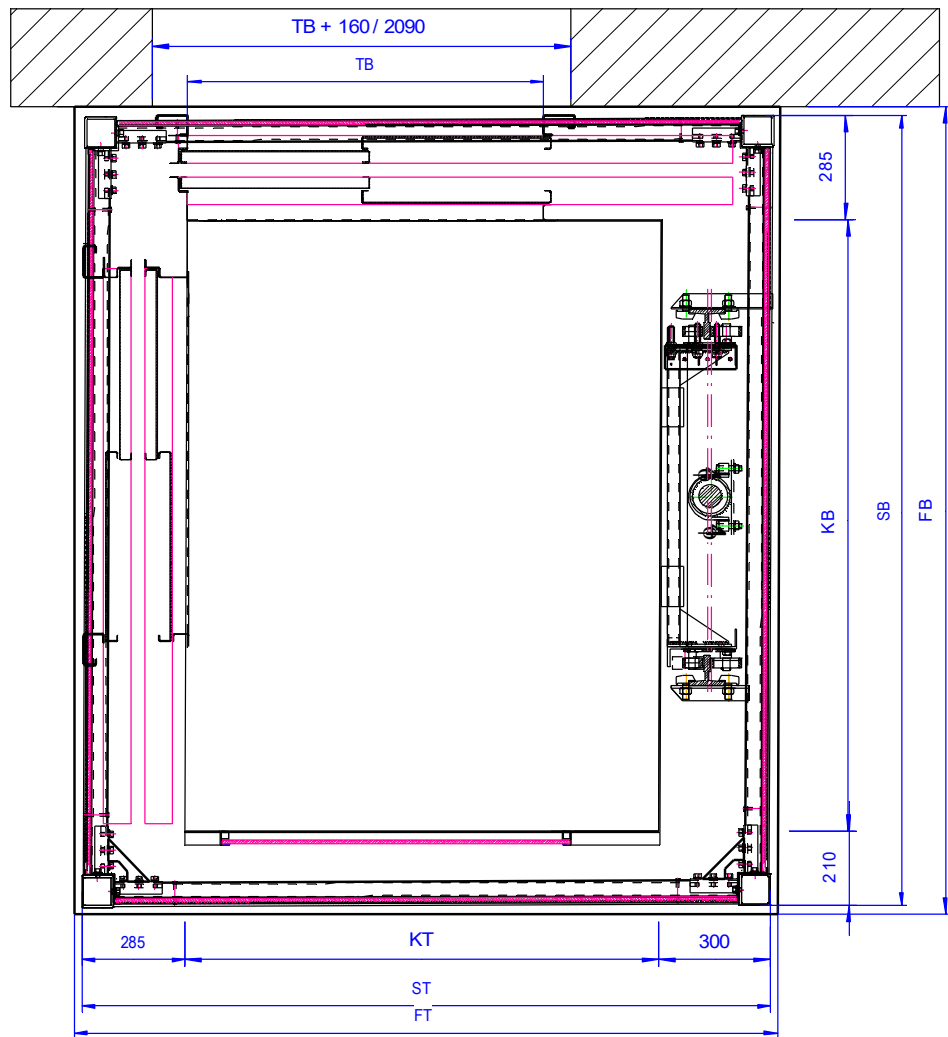


Änderungen vorbehalten

Tragkraft Q_{\max} 500 kg Kabinenfläche A_{\max} 2,0 m ²				Schachtgrubentiefe SG_{\min} 120 mm Schachtkopfhöhe SK_{\min} 2550 mm			
TB	KT _{min}	KT _{max}	KB _{min}	ST _{min}	SB _{min}	FB	FT
800	950	1400	1100	KT + 350	KB + 570	SB + 40	ST + 40
900	1100			KT + 500			
1000	1250			KT + 650			
1100	1400			KT + 800			

* Standsicherheitsnachweis unter Umständen erforderlich

MyLift zwei Zugänge über Eck im Stahlschacht*



Änderungen vorbehalten

Tragkraft Q_{\max} 500 kg Kabinenfläche A_{\max} 2,0 m ²				Schachtgrubentiefe SG_{\min} 120 mm Schachtkopfhöhe SK_{\min} 2550 mm			
TB	KT _{min}	KT _{max}	KB _{min}	ST _{min}	SB _{min}	FB	FT
800	950	1400	1100	KT + 435	KT + 345	SB + 40	ST + 40
900	1100			KT + 585	KT + 495		
1000	1250			KT + 735	KT + 645		
1100	1400			KT + 885	KT + 795		

* Standsicherheitsnachweis unter Umständen erforderlich