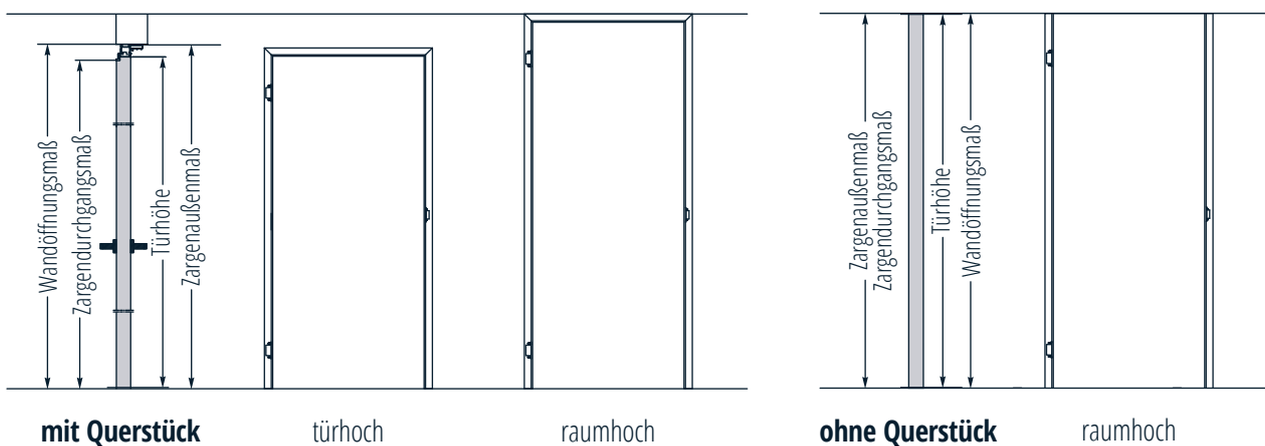




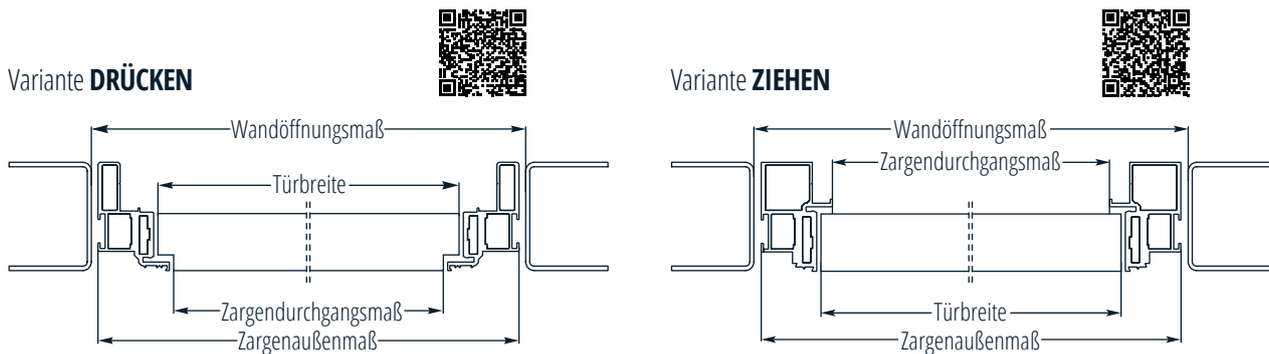
AUSFÜHRUNGEN DER DREHTÜRSYSTEME

Neben den Ausführungen für Standard-Türblattmaße sind auch Sondermaße realisierbar. Zudem kann KONTURA auch in raumhohen und sturzf freien Varianten geliefert werden. **Puristischer kann ein Türelement für hochwertige Architektur nicht sein.**



ÖFFNUNGSRICHTUNGEN DRÜCKEN ODER ZIEHEN

KONTURA ist in den Varianten „links angeschlagen – drücken oder ziehen“ und „rechts angeschlagen – drücken oder ziehen“ lieferbar. **Eine Besonderheit besteht darin, dass sowohl bei der drückenden als auch ziehenden Variante die Sturzhöhe optisch auf einer Linie liegt.**



Maßtabelle KONTURA

Maße in mm	Türblattmaß	Wandöffnungsmaß	Zargendurchgangsmaß	Zargenaußenmaß
Breite	735	821	719	819
	860	946	844	944
	985	1071	969	1069
	1110	1196	1094	1194
Höhe mit Querstück	1985	2043	1984	2034
	2110	2168	2109	2159
	2235	2293	2234	2284
	2360	2418	2359	2409
	2485	2543	2484	2534
	2610	2668	2609	2659
	2735	2793	2734	2784
Höhe ohne Querstück	1985	1995	1995	1995
	2110	2120	2120	2120
	2235	2245	2245	2245
	2360	2370	2370	2370
	2485	2495	2495	2495
	2610	2620	2620	2620
	2735	2745	2745	2745

Das Drehtürsystem KONTURA kann abweichend der Tabelle individuell auf mm gefertigt werden. Berechnungsformel für Sondertürblattmaße benutzen. alle Maße in mm

Berechnung bei Sonder-Wandöffnungen »DRÜCKEN oder ZIEHEN«:

Wandöffnungsbreite - 86 = Türblattbreite | Wandöffnungshöhe (mit Querstück) - 58 = Türblatthöhe | Wandöffnungshöhe (ohne Querstück) - 10 = Türblatthöhe

Bitte beachten Sie bei der Wahl der Türblattgrößen die max. Tragfähigkeit der Bänder TECTUS TE 240 3D.