



Kühltüren/Kühltoore sind für Räume mit einer Temperatur im Bereich von 0 bis + 5°C bestimmt. Sie sind aus säurebeständigem Stahl, beschichtetem Stahl hergestellt oder in beliebiger Farbe lackiert. Es gibt auch die Möglichkeit, Türen/Toore mit säurebeständigem Rahmen aber mit Türblatt/Torblatt aus einem anderen von den oben genannten Werkstoffen herzustellen. Abhängig von den im Raum herrschenden Bedingungen und von der Konstruktion der Wände verwendet man unterschiedliche Ausführungen der Türblätter und Türrahmen. Jede Türen/Toore werden individuell gestaltet, um Haltbarkeit und angenehme Arbeit für viele Jahre zu gewährleisten.

Kühltüren können in drei Konstruktionsvarianten ausgeführt werden:

- 1) Aufklappbare Einzeltüren
- 2) Aufklappbare Doppeltüren
- 3) Einzelschiebetüren



### **Torgröße**

Auf individuelle Kundenbestellung.

### **Tür- /Torblatt**

Hergestellt aus säurebeständigem Stahl 0,8 mm oder beschichtetem Stahl 0,75mm. Blattdicke 60 mm bzw. dicker auf besondere Anfrage.

### **Führung**

Schiebewerk: Säurebeständig, klassisch mit Abdeckung oder aus Rohren.

### **Dichtung**

Zwei-Komponenten-Gummidichtung in einem speziellen Profil um den ganzen Rand der Tür.

### **Tür-/Torstruktur**

Masern in Kreise und Streifen, glatter Stahl oder geschliffener Stahl

### **Vorrichtung zur Unterstützung des Öffnens**

Im Standard komplexer Türanschlagpuffer an äußerer und innerer Türseite.