



**FREEZERTORE
NEUE GENERATION**

**Ihre beste Lösung
um Vereisung
zu vermeiden**

DAS DYNACO FREEZER M2 TOR

- Ein äußerst kurzer Torzyklus, der die Kühlkette schützt.
- Eine perfekte Abdichtung rund um den vollen Umfang vom Tor, die Luftaustausch vermeidet.
- Optional: ein isolierender Torbehang, was Ihnen zusätzlich Energie spart.



Scannen Sie diesen QR-Code ein und:
-Sehen Sie das Tor in Aktion
-Entdecken Sie die Vorteile
-Fragen Sie mehr Information



DYNACO
ENTRE//MATIC

ENERGIEEINSPARUNG

Einer der Hauptgründe für die Installation eines DYNACO-Tores ist die Energieeinsparung. Der schnelle Betrieb der Tore und die Festigkeit der Dichtung hilft zu vermeiden, dass warme oder feuchte Luft in den Kühlraum eindringt und gekühlte Luft austritt. Abgesehen von der Vermeidung aller Arten von Vereisungsproblemen führt dies zu erheblichen Einsparungen bei Ihren Energiekosten.

KONTROLLE VON TEMPERATUR

Das Torblatt wird an seinen Seiten in speziell entwickelten flexiblen Führungen geführt, die den Rückhalte­mechanismus des Torblattes völlig einkapseln, und somit Lücken verhindern. Die Rückhalte­mechanismen sind so gestaltet, dass sie dem Führungsprofil perfekt entsprechen, damit praktisch keine Luft durchströmen kann. Um die Effizienz Ihres DYNACO-Tores zusätzlich zu erhöhen, können Sie sich für die Installation eines isolierten Torbe­hanges entscheiden. Auf diese Art und Weise wird die Ableitung von Energie durch das Torblatt erheblich reduziert.

KONTROLLE VON FROST

DYNACO-Tore werden mit Heizkabeln in den Seitenführungen und optional einer Heizung im Steuergerät ausgestattet. Dies verhindert die Vereisung dieser Teile und garantiert eine lange Lebensdauer. Als Option kann ein Luftschleier auf der warmen Seite des Kühltores angebracht werden. Dies bewirkt, dass weniger warme oder feuchte Luft in den Kühlraum eintritt und dass kalte Luft austritt. Damit können Sie Kondensation und Frost unter Kontrolle halten.

KONTROLLE VON FEUCHTIGKEIT

Ein weiterer Vorteil von DYNACO-Toren: da sie so flexibel und schnell sind, ist es möglich, zwei Öffnungshöhen festzulegen. Auf diese Art und Weise müssen Sie das Tor nicht vollständig öffnen, wenn lediglich ein Fußgänger eintreten muss. Erneut sparen Sie Energie, indem vermieden wird, dass warme Luft in den Kühlraum eintritt.

SICHERHEIT AN ERSTER STELLE

Mit einem DYNACO-Tor ist Ihre Sicherheit gewährleistet. Nicht nur durch standardmäßige Sicherheitsgeräte, wie beispielsweise Detektoren, die das Tor automatisch öffnen. Auch der Dichtungsschirm selbst ist perfekt sicher, da er flexibel und frei von starren Teilen ist. So vermeiden Sie Unfälle, die mit anderen Arten von Toren passieren könnten.

AUTOMATISCHE WIEDER-EINFÜHRUNG

Wenn ein DYNACO-Tor unabsichtlich aus den Seitenführungen gerissen wird, fädelt es sich nach einem Öffnungszyklus automatisch selbst wieder ein. Kein Bedarf an technischen Interventionen. Keine Ausfallzeit für Ihre Anlagen. Eine Lösung, die sowohl Zeit als auch Energie spart!

bauteil AG

INDUSTRIETORE

Bauteil AG

Im Geren 16

CH-8352 Elsau

www.bauteil.ch

T: +41 52 368 70 80

F: +41 52 368 70 89

info@bauteil.ch

