

ALIGA-FOOD

Schnellaufitore speziell für
Lebensmittelbereiche



ALIGA-TOR
SAVE YOUR ENERGY

ALIGA-EST

Das ALIGA-EST (EnergieSparTor) ist das erste Schnellauftor der Welt, welches die positiven Eigenschaften von den bekannten Schiebe- und Schnellauftoren in einem Produkt vereint. Das ALIGA-EST kann sowohl auf der Warm-, als auch auf der Tiefkühlseite montiert werden und verfügt über eine Notöffnungsfunktion.



Einsatzgebiete

Das ALIGA-EST revolutioniert den Begriff „Tor“, da das Produkt von Grund auf konzeptionell an die Bedürfnisse der Tiefkühlanwendung entwickelt wurde. Alle bislang in diesem Segment eingesetzten Toranlagen konnten den Anforderungen aufgrund von vorhandenen Kältebrücken nicht gerecht werden. Auch der Einsatz zusätzlicher Heizungen konnte dieses Problem nicht zufriedenstellend lösen.

Kühlung

Die gesamte Konstruktion wurde unter Vermeidung von jeglichen Kältebrücken neu entwickelt und besteht aus ISO Sandwichpaneelen. Dieses Konzept schützt nicht nur die gesamte Mechanik und Elektrik der Toranlage, sondern erlaubt zudem den Einsatz im Tiefkühlbereich von bis zu -30°C . Mit einem Upgrade sogar für Schockräume bis zu -40°C .



Rapida-Cooler

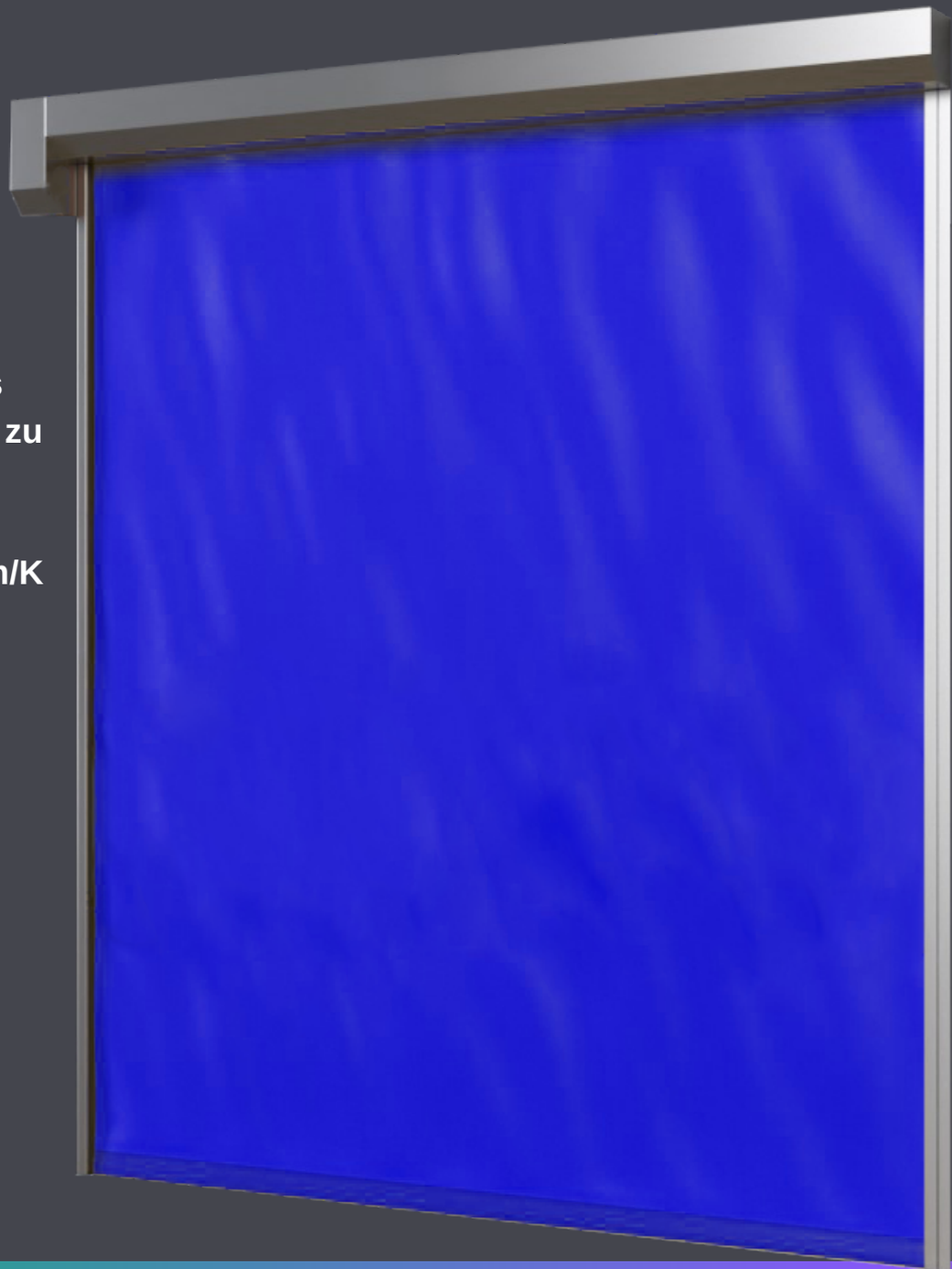
Das ALIGA-Rapida Cooler ist ein extra isoliertes, vertikales Schnellauftor und speziell für den Einsatz in Kühl- oder Frischeräumen entwickelt worden. Zusätzlich ist das Tor in einer Edelstahl Version erhältlich. Daher eignet sich das ALIGA-Rapida Cooler besonders gut für die Lebensmittelbereiche.

Isolierung

Durch die integrierten seitlichen Laufschiene- und Sturzdichtungen, sowie dem speziell entwickeltem isolierenden Torbehang senkt das ALIGA-Rapida Cooler Ihre Energiekosten und trägt somit zur Wirtschaftlichkeit Ihres Unternehmens bei.

Technische Details

- Öffnungsgeschwindigkeit einstellbar auf bis zu 2,5m/s
- Schließgeschwindigkeit bis zu 1,5 m/s
- Einsetzbar bis zu 0°C
- Systemwert (Uf) 0,68 W/qm/K
- Sicherheiten:
Sicherheitsleiste,
Sicherheitslichtschranke
- 230V Frequenzumrichter Steuerung
- Verschiedene Behänge möglich
- Anti-Crash-System und NOT-AUS



ALIGA-Escape

Schnellauftor mit Drehtür kombiniert. Durch die hohen Öffnungs- und Schließgeschwindigkeiten minimiert das ESCAPE Wartezeiten, hilft Energiekosten zu minimieren und steigert die Produktivität Ihrer Arbeitsabläufe.



Einsatzgebiete

Das ESCAPE ist speziell als Abtrennung z.B. in Einkaufsmärkten, Produktionshallen etc. für Flucht- und Rettungswege entwickelt worden.

Da es zusätzlich eine einflügelige Drehtür ist, kann es im Gegensatz zu anderen Schnellauftoren, als geregeltes Bauprodukt entsprechend der LBO (Landesbauordnung) problemlos eingesetzt werden. Zudem ist das ESCAPE nach DIN EN 179 geprüft und zertifiziert.

Funktionsweise

Im Alltagsbetrieb öffnet das flexible Torblatt mit einer Geschwindigkeit von bis zu 2,5 m/s und ermöglicht so einen schnellen Personal bzw. Warenfluß.

Das Torblatt schließt nach einer definierten Offenhaltezeit mit einer Geschwindigkeit bis zu 1,5 m/s automatisch. Im Notfall kann das ESCAPE immer und jederzeit über den Türdrücker in Fluchtrichtung mit einer Hand geöffnet werden.

ALIGA-Insect

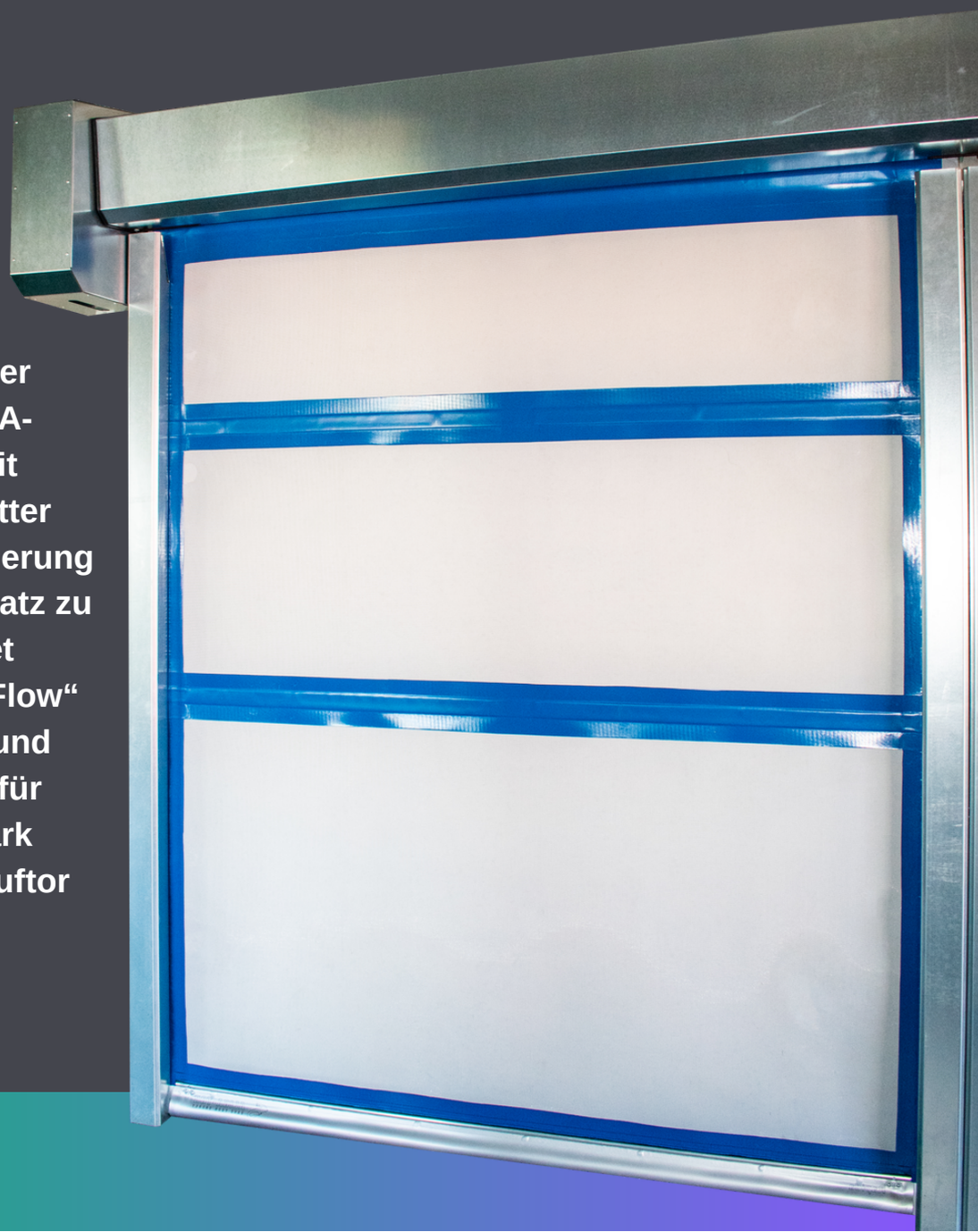
Haben Sie zu viel Wärme in Ihren Produktionshallen? Müssen Ihre Tore geschlossen bleiben um das Eindringen von Insekten zu vermeiden? Die Lösung für Ihre Probleme ist unser Schnelllauftor ALIGA-Rapida Insect-Protect! Das Torblatt des Insect-Protect kann je nach Kundenwunsch komplett oder teilweise mit unserer speziellen Insektenschutzeinlage „Air-Flow“ ausgestattet werden.

Luftdurchlässig

Der hohe Anteil von 49 % Luftdurchlässigkeit des „Air-Flow“ ermöglicht einen idealen Luftaustausch, wodurch die Wärmeentwicklung in Betriebsstätten gesenkt wird und gleichzeitig keine Insekten eindringen können. Die materialbedingte Transparenz ermöglicht jederzeit den Durchblick und erhöht somit die interne Arbeitssicherheit.

Sicher

Was schnell öffnet und schließt muss auch sicher sein. Daher ist das ALIGA-Rapida-Insect-Protect mit einem Sicherheitslichtgitter als Schließkantenabsicherung ausgestattet. Im Gegensatz zu herkömmliche verwendet Materialien ist das „Air-Flow“ äußerst strapazierfähig und reißfest und somit ideal für den Einsatz in einem stark frequentierten Schnelllauftor geeignet.



Vertriebsteam



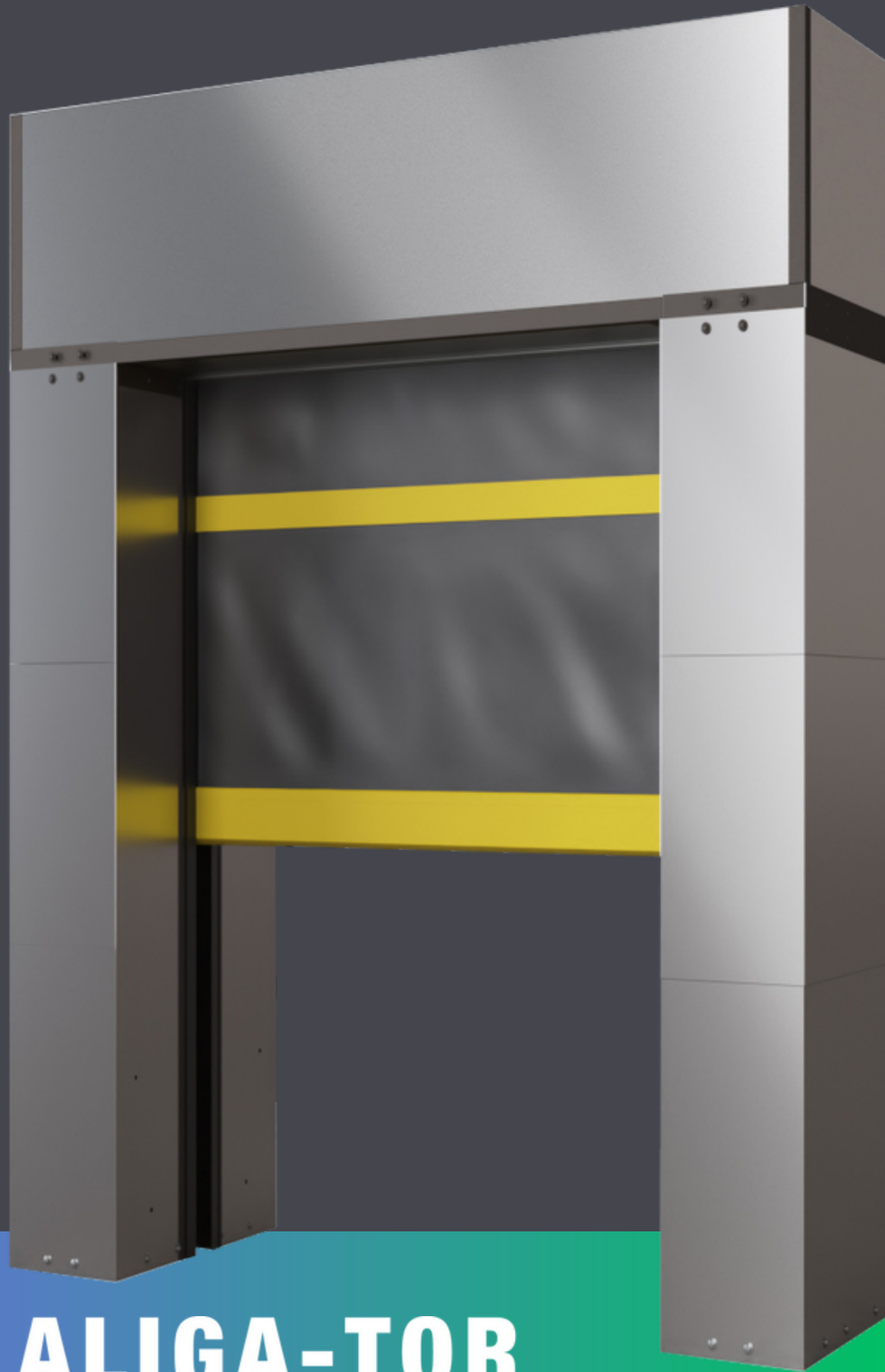
Tobias Bschorr

Tel.: +49171/3254091
t.bschorr@aliga-tor.de



Valeri Bleichrot

Tel.: +49171/3273221
v.bleichrot@aliga-tor.de



ALIGA-TOR
SAVE YOUR ENERGY

Aliga-Tor GmbH
Im Gewerbepark 7
49326 Melle
Tel.: 05422/921070
info@aliga-tor.de

www.aliga-tor.de