

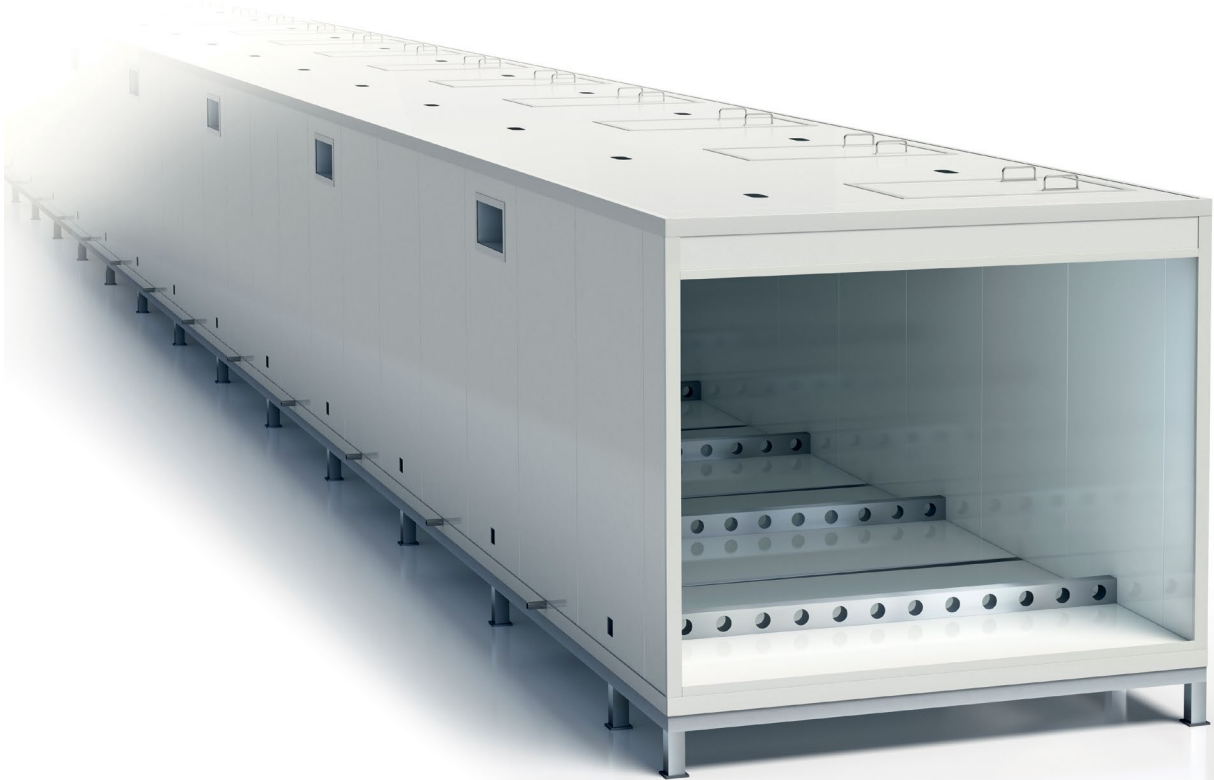
ROMA DÄMM-SYSTEME

Individuelle Anwendungen

Einzigartig wie Ihre Anforderungen

DAMIT ALLES PASST. **ROMA**

ROMA Individuelle Anwendungen nach Maß



Nicht jedes Projekt lässt sich mit Standardkomponenten darstellen. Deswegen erhalten Sie eine maßgeschneiderte Lösung, die Sie nicht zu Kompromissen zwingt. In enger Abstimmung mit Ihnen planen wir Ihr Projekt und finden die beste Lösung für Ihre Anforderung.

Bei der Umsetzung profitieren Sie von unserer jahrzehntelangen Erfahrung im Sonderbau: Projekte im Automotive-Bereich, bei Universitäten und Labors sowie in Forschung und Entwicklung – ROMA bietet Lösungen vom Aufmaß bis zur Endmontage vor Ort. Machen Sie Ihre Aufgabe zu unserer Herausforderung.

Beispiele für individuelle Anwendungen

- Gärtunnel und -schränke
- Mobile Kühl- und Tiefkühlcontainer
- Schockfroster
- Gärunterbrecher
- Waschkabinen
- Schallschutzkabinen und Maschineneinhausungen
- Einhausungen für Spiral- und Flachbettfroster



Maschineneinhausung

ROMA Individuelle Anwendungen

Passgenaue Lösungen für Ihre Anforderungen

Ausgewählte Kennzahlen

Im Bereich Maschinen- und Anlagenbau setzt man auf ROMA. Denn wir können individuelle Investitionsgüter liefern, die auch höchste Anforderungen erfüllen. Einige Eckdaten geben Aufschluss darüber, was möglich ist:

- Dämmdicken von 45 bis 220 mm, in Einschicht- oder Mehrschichtaufbau (PIR/Miwo)
- Ausführungen in gesteckter oder gasdicht verschweißter Variante
- Eingeschäumte Verstärkungen, Fixierpunkte und Leerrohre in Wand-, Decken- und Bodenelementen
- Verschiedene Bodenausführungen, z. B. mit Ablaufrinne, schräge Bodenführung
- Bodenbelastungen bis 30 kN/m²; Radbelastungen 6 kN/4 m² oder 12,5 kN/220 cm² PKW-Rad
- Edelstahlböden in Wannenausführung und/oder verschleißt
- Wand- und Deckendurchführungen in unterschiedlichen Durchmessern
- Gelochte Schallschutzelemente
- Öffnungselemente als Dreh- und Schiebetüren, Fenster und Luken ausgeführt
- Zubehör, z. B. Auffahrampen, Verdunklungsklappen
- Standardausführung der Deckschichten: beidseitig verzinktes Stahlblech, lackiert in Reinweiß (ähnlich RAL 9010)

Nennen Sie uns einfach Ihre Anforderungen – gern erarbeiten wir für Sie die passende Lösung.

Beispiele für individuelle Anwendungen



Großformatige Drehtüren



Temperatur- und druckbeständige Kammertür



Kammer mit Lukenfront



Maschineneinhausung mit Zugangstür und Sichtfenster

Von der Planung bis zur Montage



Unsere Experten unterstützen Sie bei der individuellen Planung Ihres Projekts.

Damit alles passt – begleitet Sie ROMA zuverlässig von der Beratung und Planung bis zur Realisierung Ihres Bauvorhabens.

Ihre Vorteile auf einen Blick:

- Vom Aufmaß bis zum Aufbau mit werkseigenen Monteuren – alles aus einer Hand
- Individuelle Konstruktion gemäß Ihren Vorgaben
- Elemente mit bauaufsichtlicher Zulassung inkl. Eigen- und Fremdüberwachung
- Beste Fugendichtigkeit durch hohe Passgenauigkeit der Elemente
- Planung inkl. statischen Nachweises (z. B. Spannweiten von Deckenelementen)
- Flexible Farbgestaltung der Elemente, große Auswahl an Beschichtungen und Edelstahlgüten
- Nachhaltige Fertigung, durch eigene EPD belegt
- Zuverlässige Ersatzteilversorgung bei Verschleißteilen

ROMA. Damit alles passt.

ROMA ist ein führender Hersteller von Türen, Zellen und Kammern.

Wir entwickeln und fertigen Kühl- und Tiefkühlzellen und die hierfür passenden Türen. Darüber hinaus Klimakammern, Reinräume und Spezialräume für eine Vielzahl klimatechnischer Anwendungen. 75 Jahre Erfolg und Erfahrung in diesen hoch spezialisierten Bausegmenten sprechen für sich. Von Anfang an produziert unser Familienunternehmen in Deutschland – eben Qualität made in Germany.



ROMA Unternehmensbereich Zellen, Türen und Kammern



Weitere Informationen zu unseren Produkten erhalten Sie auf unserer Homepage:
www.romakowski.com

Romakowski GmbH & Co. KG
Herdweg 31
86647 Buttenwiesen
Telefon +49 (0) 8274.999-400
Fax +49 (0) 8274.999-258
info@romakowski.com