



Das revolutionäre **Scharniersystem** bietet **mehrere Vorteile**

Ganzglasoptik mit kleineren Fugen und breiteren Türen

## SCHOTT Termofrost® Inmotion: Der perfekte Schritt zur Verbesserung Ihrer Energiebilanz

### Produktbeschreibung

SCHOTT Termofrost® Inmotion ebnet den Weg für eine Lebensmittelkühlung, die über das Gewöhnliche und den Standard hinausgeht. Inmotion verbindet einzigartige Technologie und Ästhetik, um sowohl die Marktanforderungen als auch die Erwartungen der Kunden zu übertreffen.

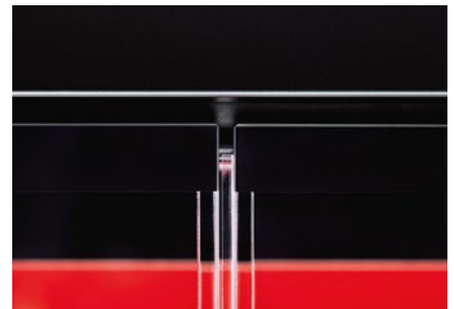
Das revolutionäre, von SCHOTT entwickelte Scharniersystem ermöglicht einen Ganzglas-Look mit kleineren Fugen und breiteren Türen, was die Gesamtästhetik des Schrankes verbessert. Die einzigartige Verstellbarkeit des Scharniers vereinfacht den Einstellaufwand für OEMs und Installateure, indem es den Prozess schneller und besser macht. Darüber hinaus werden die Fehlersuche und der Einbau weniger kompliziert.

Das verbesserte Dichtungsdesign minimiert den Spalt zwischen den Türen. Die Kombination aus kleineren Spalten und breiteren Türen, zusammen mit der Verstellbarkeit des Scharniers und einem verbesserten Dichtungsdesign, führt zu einer deutlich verbesserten Energieeffizienz. Darüber hinaus verfügt das System über einen Selbstschutz bei Kollisionen und bietet fortschrittliche Sicherheitsfunktionen.

Termofrost® Inmotion ist in verschiedenen Designvarianten erhältlich und bietet eine Selbstschließ-, Dämpfungs-, Türstopp- und Offenhaltefunktion. Diese Verbesserungen bieten dem Kunden mehr Komfort und helfen, Türschäden zu vermeiden. Darüber hinaus bietet es umfangreiche Anpassungsmöglichkeiten mit verschiedenen Griffoptionen.

### Nutzen Sie die Vorteile

- Revolutionäres Scharniersystem ermöglicht
  - mehr Ganzglasoptik mit kleineren Fugen und breiteren Türen
  - Verstellbarkeit
  - verbesserte Dichtungskonstruktion
    - all dies führt zu einer verbesserten Energieleistung
  - Selbstschutz des Systems gegen Kollisionen
  - eingebaute Sicherheitsmerkmale
  - einfache und robuste Installation
- SCHOTT Termofrost® Inmotion auch als **Hybridtürversion** für hohe Beanspruchung erhältlich



Breitere Türen und kleinere Fugen



3-Achsen-Verstellbarkeit am oberen Scharnier

**SCHOTT**  
glass made of ideas

# Technische Spezifikationen

SCHOTT Termofrost® Inmotion		
Beschreibung	Anwendung	Multideck-Kühlschrank
Konfiguration des Systems	Türen/Set	Maßgeschneidert, standardmäßig 2 Türen pro Set
Glas		<ul style="list-style-type: none"><li>• Ganzglasdesign</li><li>• Schlanke transparente vertikale Kante</li><li>• Energieeinsparung</li></ul>
Tür		<ul style="list-style-type: none"><li>• Doppelverglasung mit Glas mit niedrigem Emissionsgrad</li><li>• Antireflexionsglas auf Anfrage erhältlich</li></ul>
Standardabmessungen (in mm)	Türhöhe Türbreite	Individuell nach Maß (600–2100 mm) Standard 620 mm, Sonderanfertigung möglich (300–900 mm)
Griffe		Mehrere Optionen
Türöffnungsfunktionen		<ul style="list-style-type: none"><li>• Selbstschließend</li><li>• Sanftes Schließen</li><li>• Türanschlag</li><li>• Offen halten</li></ul>
Beleuchtungsoptionen		Vertikale LED-Module
U-Wert		1,1 W/m²K

