Gute Sicht und attraktive Warenpräsentation für kompakte Verkaufsflächen

SCHOTT Termofrost® SDS 2 Schiebetürsystem für den Plusbereich



SCHOTT Termofrost® T.SDS 2: Das bevorzugte Türsystem für Geschäfte mit begrenztem Platzangebot

Produktbeschreibung

Für Lebensmittelgeschäfte mit engen Gängen ist SCHOTT Termofrost® SDS 2 eine gute Wahl, um Kühlregale mit Glastüren zu schließen. Eine attraktive Warenpräsentation kommt durch die gute Sicht auf Lebensmittel gut zur Geltung. Denn das System kombiniert attraktives Design und Funktionalität. Leichte, transparente Türen gleiten sanft im Rahmen und Kunden haben selbst in einem engen Gang ausreichend Platz beim Öffnen der Türen. Die unteren Rahmenprofile wurden pflegeleicht gestaltet; Schmutz kann an Ecken und Kanten nicht haften bleiben.

Das System ist in zwei Ausführungen erhältlich:

- SCHOTT Termofrost® SDS 2: konventionelles Türdesign
- SCHOTT Termofrost® T.SDS 2: transparentes Design mit völlig durchsichtigen Kanten

Vorteile

- Attraktives Design kombiniert mit hoher Robustheit
- Sanftes Gleiten der Schiebetüren
- Sehr gute frontale und seitliche Sicht auf gekühlte Produkte
- Einfache Reinigung durch das glatte untere Rahmenprofil
- Retrofitting möglich
- Energieeinsparungen von bis zu 60% (im Vergleich zu offenen Kühlmöbeln)



SCHOTT Termofrost® SDS 2 Schiebetür



Technische Daten

		SCHOTT Termofrost® SDS 2	
Beschreibung	Тур	Schiebetürsystem	
	Anwendungsbereich	WandkühlregaleKühlung über 0°C	
Typische Systemkonfiguration		Das System ist sowohl in Standard- als auch in individuellen Größen und Konfigurationen erhältlich.	
Glas	Verglasung	SDS 2 Konventionelles Design: Doppelverglasung, Gesamtdicke 20 mm: • bedrucktes Sicherheitsglas 4 mm, • Abstandhalter 12 mm, • Low-E-Sicherheitsglas 4 mm	T.SDS 2 Transparentes Design: Doppelverglasung, Gesamtdicke 20 mm: • Sicherheitsglas 4 mm, • Abstandhalter 12 mm, • Low-E-Sicherheitsglas 4 mm
		Entspiegeltes Glas auf Anfrage erhältlich	
Griff		Verschiedene Optionen	
Öffnungsvorrichtungen		Schließfunktion mit DämpfungSelbstschließendes ZuziehenFeststellfunktion auf Anfrage	
Beleuchtung		Verschiedene LED-Beleuchtungsoptionen	
Energieeinsparungen	im Vergleich zu offenen Kühlmöbeln	bis zu 60%	
U-Wert (EN 673)		1,6 W/m²K – konventionelles Design	1,4 W/m²K – transparentes Design
Lichtdurchlässigkeit in %		80%	
Lichtreflexionen in %		13%	
Farbe		RAL7035 HellgrauRAL7024 Graphitgrau	

60008 GERMAN 09/2019 kn/nino Printed in Germany

glass made of ideas