



SCHOTT Termofrost® SDS2: Das bevorzugte Türsystem für Geschäfte mit begrenztem Platzangebot

Hervorragende Sicht und leichter Zugang auch in engen Gängen

SCHOTT Termofrost® SDS2/T.SDS2: Schiebetürsystem für das Multideck-Kühlregal

Produktbeschreibung

Für Lebensmittelgeschäfte mit schmalen Gängen ist SCHOTT Termofrost® SDS2 eine gute Wahl, um Kühlregale mit Glastüren zu schließen. Denn das System kombiniert ansprechendes Design und Funktionalität. Leichte, transparente Türen gleiten sanft im Rahmen und Kunden haben selbst in einem schmalen Gang ausreichend Platz beim Öffnen der Türen.

Das System ist in zwei Ausführungen erhältlich:

- SCHOTT Termofrost® T.SDS2: transparentes Design mit völlig durchsichtigen Kanten
- SCHOTT Termofrost® SDS2: konventionelles Türdesign

Profitieren Sie von den Vorteilen

- 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
- Für Retrofitting geeignet
- Energieeinsparungen von bis zu 60 % (im Vergleich zu offenen Kühlmöbeln)



SCHOTT Termofrost® SDS2: Schiebetür im konventionellen Design

Tenchnische Spezifikationen

SCHOTT Termofrost® SDS2		
Beschreibung	Typ	Schiebetürsystem
	Anwendung	Wandkühlregale
Typische Systemkonfiguration	Das System ist sowohl in Standard- als auch in individuellen Größen und Konfigurationen erhältlich.	
Standardmaße (in mm)	Breite	1250, 1875, 2500, 3750
Türen	Verglasung	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Doppelverglasung mit 20 mm Dicke ▪ 4 mm gehärtetes Low-E-Hochleistungsglas ▪ 4 mm gehärtetes, bedrucktes Flachglas <p>T.SDS2 transparentes System: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Transparenter Warm-Edge (horizontal Warm-Edge, vertikal transparent) SDS2 konventionelles System: <ul style="list-style-type: none"> • Warm-Edge </p>
Profilfarben	<ul style="list-style-type: none"> ▪ RAL7035 Hellgrau ▪ RAL7024 Graphitgrau 	
Griff	Verschiedene Optionen	
Türöffnungsfunktionen	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Schließfunktion mit Dämpfung ▪ Selbstschließendes Zuziehen ▪ Feststellfunktion 	
U-Wert (EN 673)	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 1,4 W/m²K – transparentes Design ▪ 1,6 W/m²K – konventionelles Design 	
Lichtdurchlässigkeit	80 %	
Lichtreflexionen	13 %	
Energieeinsparungen	bis zu 60 % im Vergleich zu offenen Kühlmöbeln	
Beleuchtungsoptionen	Verschiedene LED-Beleuchtungsoptionen	