



Beste Sicht zur leichten Orientierung im Kühlregal:
SCHOTT Termofrost® T.AGD3

Die Lösung für große Produktsichtbarkeit

SCHOTT Termofrost® AGD3/T.AGD3: Ganzglastüren für Kühlmöbel

Produktbeschreibung

Termofrost® AGD3 ist ein passives Glastürsystem, das für die Präsentation von Milchprodukten, frischem Fleisch oder Getränken in Kühlmöbeln von Lebensmittelgeschäften entwickelt wurde.

Das System zeichnet sich dank seiner vergrößerten Glasflächen durch sein attraktives Design und seine hohe Stabilität aus. Das Ganzglas-Türsystem bietet schnelle und leichte Orientierung am Point of Sale, auf einen Blick sind die gekühlten Produkte im Regal sofort sichtbar. Das System ist in drei Ausführungen erhältlich.

- SCHOTT Termofrost® AGD3: konventionelles Türdesign
- SCHOTT Termofrost® T.AGD3: transparentes Design mit völlig durchsichtigen vertikalen Kanten
- SCHOTT Termofrost® T.AGD3 beheizt: für maximale Produktsichtbarkeit bei herausfordernden klimatischen Bedingungen: volltransparentes Design mit transparenter vertikaler Kante und mit beheiztem Glas

Der AGD3 ist mit einem schlanken vertikalen Kantenschutz ausgestattet, und das transparente Design bietet vollständig transparente vertikale Kanten. Das System erfordert einen minimalen Installationsaufwand, da Türen und Rahmen vorinstalliert geliefert werden. T.AGD3 ist für den Einsatz bei 25 °C und bis zu 60 % relativer Luftfeuchtigkeit ausgelegt. Für Bereiche mit anspruchsvoller Klimabedingungen bieten wir eine Version mit beheiztem Glas an. Das beheizte Glas erhöht die Oberflächentemperatur über den Taupunkt und verhindert so die Kondensation in den transparenten Bereichen.

Profitieren Sie von den Vorteilen

- Hervorragende Sicht auf die Waren in Wandkühlregalen
- Das Nachrüsten Ihres Kühlmöbels kann zu Energieeinsparungen von bis zu 60 % im Vergleich zu offenen Kühlgeräten ohne Türen beitragen
- Retrofitting von offenen Kühlmöbeln möglich
- Sehr stabile Ausführung



SCHOTT Termofrost® AGD3

SCHOTT

Technische Spezifikationen

SCHOTT Termofrost® AGD3/T.AGD3		
Beschreibung	Typ	Drehtürsystem
	Anwendung	Wandkühlregale; Kühlung über 0 °C
Glas	Verglasung	<p>AGD3 konventionelles Design: T.AGD3 Transparentes Design:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Vertikale Kante mit schmalem Profil ▪ Doppelverglasung mit low-e Glas ▪ Entspiegeltes oder beheiztes Glas auf Anfrage
Griff		Verschiedene Ausführungen
Türöffnungsfunktionen		<ul style="list-style-type: none"> ▪ Feststellvorrichtung ▪ Selbst-Schließmechanismus ▪ Türstopper
Beleuchtung		Verschiedene LED-Beleuchtungsoptionen
Energieeinsparungen	Im Vergleich zu offenen Kühlmöbeln ohne Türen	Bis zu 60 %
U-Wert (EN 673)		<ul style="list-style-type: none"> ▪ Standardversion: 1.1 W/m²K ▪ Beheizte Version: 1.7 W/m²K
Lichtdurchlässigkeit in %		80 %
Lichtreflexionen in %		13 %
Farbe		<ul style="list-style-type: none"> ▪ RAL7035 Hellgrau ▪ RAL7024 Graphitgrau ▪ RAL9005 Schwarz