



PURE cool DOOR SL touch

Kühlmöbel-Design für Wandkühlregale
mit rahmenlosen Schiebetüren aus Isolierglas
und Sensor-Touch-Funktion

optional: PURE cool DOOR SL T touch
mit T-Rand

Energieeffizienz mit Glas und Licht





Produktlinie

PURE cool

Wandkühlregale / Multidecks

DOOR

Schiebetüren mit Sensor-Touch-Funktion

SL touch / SL T touch

Höhe

ca. 2020 mm | ca. 2220 mm

Tiefe / Front

ca. 783 mm / ca. 300mm

Beschreibung:

- Die Glastüren bestehen aus einem hochwertigen ISO-Verbund mit 2x4 mm ESG-Glas und einer 14 mm dicken Isolationsschicht, die mit Luft oder alternativ mit Argongas gefüllt ist. Auf Wunsch liefern wir unsere Isolierglastüren auch in 4-fach entspiegelter Ausführung (Restreflektion < 1 %).
- Seitenwände in 3-fach Isolierverglasung, rahmenlos, aus hochwertigem ESG-Glasverbund.
- Drei Flachbildschirmmonitore hinter dem Kopfelement aus Glas bieten Präsentationsfläche für Produktinformationen oder bewegte Bilder für die Anmutung von Frische als zusätzlichem Kaufanreiz.
- Zugunsten einer durchgehend auf Glas basierten Optik besteht der gesamte Sockelbereich aus ESG-Sicherheitsverbundglas.
- Die neue LED Beleuchtungskonzeption ermöglicht vielfältige Ausleuchtungsmöglichkeiten für die optimale Warenpräsentation.
LED-Beleuchtungen sind optional integrierbar:
 - vertikal an den innenliegenden Blenden hinter der Glasfläche
 - horizontal an den Warenauslageböden
 - horizontal als DEKOR Beleuchtung im Glaskopfelement und Abschlusssockel
 - horizontal im unteren Führungsprofil



Produktlinie

Wandkühlregale / Multidecks

Schiebetüren mit Sensor-Touch-Funktion

Höhe

Tiefe / Front

PURE cool

DOOR

SL touch / SL T touch

ca. 2020 mm | ca. 2220 mm

ca. 783 mm / ca. 300mm

Die neue elektrische Öffnungs- und Schließfunktion:

- Niedrigenergiemotoren und schmiermittelfreie Zahnräder ermöglichen ein sanftes Auf- und Zugleiten der rahmenlosen Glastüren durch Sensortechnik.

Besondere Sicherheitsmerkmale:

- Es besteht keine Quetschgefahr! Da sich die Türen bei Widerstand automatisch öffnen. Die Sensortechnik erkennt Kraftaufnahme sofort und berücksichtigt damit alle sicherheitsrelevanten Aspekte. Analog erprobtem Stand der Technik in der Automobilindustrie.
- Individuell einstellbare Lichtschrankentechnologie verhindert durch sofortige Stromunterbrechung ungewolltes Schließen.
- Bei Stromausfall lassen sich die Türen von Hand bedienen, somit gibt es keine Einschränkung beim Abverkauf der Waren.

Optional auch mit T-Rand – der Innovation von PAN-DUR:

Glasklare Verbundmasse für Isolierglasscheiben
mit der Transparenz einer Einscheibenverglasung



Produktlinie

Wandkühlregale / Multidecks

Schiebetüren mit Sensor-Touch-Funktion

Höhe

Tiefe / Front

PURE cool

DOOR

SL touch / SL T touch

ca. 2020 mm | ca. 2220 mm

ca. 783 mm / ca. 300mm

Weitere Pluspunkte:

- Die Türen laufen auf Gleitschienen, die im Sockelbereich integriert sind. Der Möbelkopf wird deshalb statisch nicht belastet. Damit entfallen die senkrechten Stützen.
- Ein optimales Öffnungsmaß in der Höhe sowie eine niedrige Ladekante ermöglichen zusätzlich optimale Warenbestückung und -entnahme.
- Für die Beladung und Bestückung des Kühlmöbels kann die Türöffnung zudem kundenspezifisch konfiguriert werden. Einzeltüren links oder rechts oder Doppeltüren bleiben offen.
- Die kältebrückenfreien Türen sind einzeln einstellbar mit einem Toleranzausgleich bis +/- 5° in der Neigung.
- Leichte und hygienische Reinigung der Glasflächen.

Produktlinie

Wandkühlregale / Multidecks

Schiebetüren mit Sensor-Touch-Funktion

Höhe

Tiefe / Front

PURE cool

DOOR

SL touch / SL T touch

ca. 2020 mm | ca. 2220 mm

ca. 783 mm / ca. 300mm

