

# Drzwi chłodnicze

dwuskrzydłowe zawiasowe

Laminat Glasbord

zakres temperatur w komorze  
od **+0°C** do **+25°C**

## Płat drzwiowy

- poszycie płyta: blacha kwasoodporna gr. 0,8 mm
- gr. płyta 80 mm
- płyt wypełniony sztywną pianką poliuretanową o gęstości ok. 50kg/m<sup>3</sup>

## Ościeżnica drzwi

- jednostronna nakładkowa 40 mm x 100 mm (nie wchodząca w światło otworu)
- poszycie ościeżnicy: blacha kwasoodporna gr. 0,8 mm
- rdzeń – sklejka wodoodporna
- klej na bazie pianki PU

## Osprzęt drzwi

- zawiasy z opcją unoszenia drzwi podczas otwierania: wykonane z materiałów kompozytowych, odporne na niską temperaturę i korozję z regulacją w trzech płaszczyznach
- zamek bezpieczny z możliwością awaryjnego otwarcia od wewnątrz bez użycia kluczyka. Od wewnątrz podświetlenie fluorescencyjne
- uszczelki: silikonowe wulkanizowane
- próg: bez progu lub próg płaski do zatopienia w posadzce

## Informacje dodatkowe

- drzwi posiadają atest higieniczny PZH



zamek zewnętrzny



zamek wewnętrzny



zamek wewnętrzny



zawias

