

TECHNISCHE BESCHREIBUNG:

- Tür Typ:**
- **MH0601 - MH0602**
 - **MH1001 – MH1002**
 - **MH1501 – MH1502**
- Türblatt:**
- 0,8 mm Edelstahl - AISI 304.
Mit folgenden Oberflächen lieferbar:
 - geschliffen (Korn 220)
 - mustergewalzt

oder
 - 0,8 mm verzinkter Stahl – Plastisolbeschichtet.
Mit folgenden Oberflächen lieferbar:
 - Weiß
 - Rot
 - Blau

(Andere Qualitäten und Farben sind lieferbar.)
- Stärke:**
- 60 mm, 100 mm und 150 mm.
- Isolierung:**
- Hochisolierender, FCKW-freier Schaum.
- 2-flg. Türen:**
- Lieferbar mit Treibriegel (auf stehender Tür).
- Rahmen:**
- 1,5 mm oder 2 mm Edelstahl (geschliffen - Korn 220)
- oder
- 2 mm salzwasserbeständiges, eloxiertes Aluminium.
(Bei Tiefkühl max. –25 °, nie beim Einfrieren.)
- Isolierung:**
- Der Rahmen ist immer mit Mineralwolle isoliert.
- Dichtungsprofile:**
- Lebensmittelgeprüfter Silicon Gummi.

DREHTÜREN

KÜHL-/GEFRIERRAUM

Scharniere:

- Edelstahlscharniere – AISI 304 – mit reibungsfreien Buchsen.

Handgriffe:

60 mm Tür

- D - Design Griff aus Edelstahl mit Bronzelager. Schloßkasten mit rostfreiem und für Zylinder vorbereitetem Pfosten. Lieferbar mit durchgehendem Langschild oder Langschild vorbereitet für Zylinder aus Edelstahl.
- DAN-doors Typ 2000® Handgriff aus Edelstahl. Der Handgriff ist verschließbar und mit Notauslösung.
- DAN-doors Typ 2 Handgriff aus Edelstahl. Der Handgriff ist verschließbar.

100 mm –
150 mm Tür

- DAN-doors Typ 2000® Handgriff aus Edelstahl. Der Handgriff ist verschließbar und mit Notauslösung.
- DAN-doors Handgriff Typ 2 aus Edelstahl. Der Handgriff ist verschließbar.

Min./Max. Größe:

1-flg. B x H: 800 x 2000 mm/1400 x 2500 mm
2-flg. B x H: 1400 x 2000 mm/2800 x 2500 mm

Bei größeren oder kleineren Türen nehmen Sie bitte mit der Verkaufsabteilung bei DAN-doors a-s Kontakt auf.

FÜR GEFRIERRAUMTÜREN:

Heizung:

- Wird mit Heizkabel im Rahmen und in der Schwelle geliefert. Die Schwelle ist aus salzwasserbeständigem, eloxiertem Aluminium hergestellt und wird im Fußboden verlegt.

Die Tür ist auch ohne Schwelle lieferbar. Es gibt dann eine zusätzliche Heizung im unteren Teil des Türblattes.

DREHTÜREN

KÜHL-/GEFRIERRAUM

Die Heizkabel sind zum Anschluß an 230 V / 50 Hz. (Anschluß an andere Spannungen ist lieferbar.)

Leistungsverbrauch pro laufenden Meter Heizkabel ist ungefähr 30 W.

- Hinweis: - Es empfiehlt sich, immer eine Fußbodenheizung bei der Tür zu haben.

SONDERAUSSTATTUNG:

- Abtropfkante:** - Wird für Außentüren empfohlen.

- Trittschutzplatte:** - Türbreite x Türhöhe 300 mm (Standard)
oder

Türbreite x Türhöhe 800 mm (Max.).

- Fenster:** - Standardgröße:
• 150 x 300 mm
• 400 x 600 mm
• 500 x 600 mm
(Wird nur in Kühlraumtüren montiert.)

- Rahmen: - Edelstahl – AISI 304.

oder

Salzwasserbeständiges, eloxiertes Aluminium.

- Scheibe: - Mindestens doppelte Isolierverglasung.

Türschließer:

- 60 mm Tür - Wird in kräftiger Ausführung geliefert und dem einzelnen Tür Typ angepaßt.

Lieferbar mit rostfreier Abdeckkappe und rostfreiem Arm.

Einfrieren: - Gefrierraumtüren sind als Einfriertüren lieferbar.

**Bei Speziallösungen nehmen Sie bitte mit der Verkaufsabteilung bei
DAN-doors a-s Kontakt auf.**

Wir behalten uns das Recht auf technische Verbesserungen vor.