

TECHNISCHE BESCHREIBUNG:

- Türtyp:**
- MS0601K – MS0602K- AS0601K-AS0602K
 - MS1001K/F – MS1002K/F - AS1001K/F – AS1002K/F
 - MS1501F – MS1502F - AS1501F - AS1502F
- Türblatt:**
- 0,8 mm Edelstahl - AISI 304.
Mit folgenden Oberflächen lieferbar:
 - geschliffen (Korn 220)
 - mustergewalzt
- oder
- 0,8 mm verzinkter Stahl – Plastisolbeschichtet und Lebensmittelgeprüft. Mit folgenden Oberflächen lieferbar:
 - Weiß
 - Rot
 - Blau(Andere Qualitäten und Farben sind lieferbar aber nicht als Lebensmittelgeprüft .)
- Stärke:**
- 60 mm, 100 mm und 150 mm.
- Isolierung:**
- Hochisolierender, Polythan Schaum.
- Rahmen:**
- 1,5 mm Edelstahl (geschliffen Korn 240)
- oder
- 2 mm eloxiertes Aluminium.(Bei rierräumen max -25 °C, nie bei Einfrierräumen.)
- Isolierung:**
- Der Rahmen ist immer isoliert.
- Laufschiene:**
- Eloxiertes Aluminium.

SCHIEBETÜREN

KÜHL-/GEFRIERRÄUME

- Laufrollen:** - Laufrollen aus POM.
Laufrollekonsole, Stiftschrauben,
Klemmschrauben und Muttern aus Edelstahl.
- Fallkeil:** - Die Laufschiene ist mit einem Fallkeil montiert,
der sichert, dass das Türblatt hermetisch am
Rahmen und Fußboden verschlossen ist.
- Dichtungsprofil:** - Lebensmittelgeprüfter Gummi. In eloxierten,
geschlossenen Aluminiumprofilen montiert.
- Handgriffe:** - Außenseite: Bei manuelle Türen -Kräftiger
DAN-doors Kanthandgriff aus
Edelstahl. Bei Automatischen
Türen - Bügelgriff
Innenseite: Momentgriff aus Edelstahl bei
manuellen und automa-
tischen Türen.
- Bodenführung:** - Bodenführung und Beschläge werden in
salzwasserbeständigem eloxiertem Aluminium
geliefert.

Die Bodenführungen sind mit besonders
verschleißfestem Kunststoff montiert.
- Min./Max. Größe:** 1-flg. B x H: 1000 x 2000 mm/3200 x 3600 mm
2-flg. B x H: 1600 x 2000 mm/6000 x 3600 mm

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

FÜR GEFRIERRAUMTÜREN:

- Heizung:**
- Wird mit Heizkabeln in Rahmen/Schwelle und Türblatt geliefert. Die Schwelle ist aus, 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.
- Die Heizkabel im Türblatt sind in denselben Aluminiumprofilen wie die Dichtungen montiert.
- Die Heizkabel sind zum Anschluss an 230 V/50 Hz. (auch für Anschluss an andere Spannungen). Stromverbrauch pro laufenden Meter Heizkabel ist ungefähr 30 W.
- Hinweis:**
- Es empfiehlt sich, immer eine Fußbodenheizung bei der Tür zu haben.

SONDERAUSSTATTUNG:

- Schlösser:**
- Zylinderschloss mit Notauslösung aus schwarzem PE-HD Kunststoff und Edelstahl. Mit Heizung im Schloss für Gefrierraum (ist von der Außen- oder Innenseite verschließbar).
- Vorhängeschlossbeschlag mit oder ohne Notauslösung aus schwarzem PE-HD Kunststoff (ist von der Außen- oder Innenseite verschließbar).
- Fenster:**
- Standardgröße:
 - 150 x 300 mm
 - 400 x 600 mm

SCHIEBETÜREN

KÜHL-/GEFRIERRÄUME

- 500 x 600 mm
(Wird nur in Kühlraumtüren montiert.)

- Rahmen: - Wird als Standard aus salzwasserbeständigem eloxiertem Aluminium geliefert
- oder
- aus Edelstahl - AISI 304.
- Scheibe: - Mindestens doppelte Isolierverglasung.
- Laufschiene:** - Edelstahl - AISI 304.
- Automatik:** - Lieferbar mit Zahnriemenautomatik.
- (Für weitere Informationen sehen Sie bitte das Abschnitt betreffend der Automatik.)
- Laufschienenabdeckung:** Lieferbar in denselben Materialien wie das Türblatt.
- Notklappe oder Nottür:** - Notklappe lieferbar in Größe 600 x 1000 mm
- Nottür lieferbar in Größe 800 x 1800 mm
- Trittschutzplatte:** - Türbreite x Türhöhe 300 mm (Standard)
- oder
- Türbreite x Türhöhe 800 mm (max.)
- 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.