

Wöss Ladenbau -
Metalltechnik GmbH

+43 7214 48 20
office@woess.at
www.woess.at
Linzer Straße 55
A-4192 Schenkenfelden



Kühlraum Niro-Schiebetüre

Kühlraum Niro-Schiebetüre Type KR-S 5140

Umfassungszarge 120 x 120 x 120 mm
Materialstärke 20 mm Polyamid eingeschäumt
Rohrbahndurchführung mit transparenter Abdeckung/
kein Klappstück notwendig

Türblatt: beidseitig Edelstahl rostfrei 1.4301,
Ecken und Stöße voll verschweißt
Türblattstärke 85 mm/ K-Wert 0,20,
druckgeschäumt 45 kg/m² (FCKW-frei)
Blechstärke 1 mm, schutzfolienbeschichtet;
Oberflächenausführung **mattiert**,
oder gebürstet, Streifenschliff oder kreismattiert,
Innen- und Außenblech kältebrückenfrei verbunden,
einfach auswechselbare reinigungsmittel-
und fettbeständige Hohlkammerdichtung,
Bodendichtgummi, nachleuchtender Sicherheitsstreifen

Beschlag: Niro Schiene D= 5 mm,
mit wartungsfreien Spezialkugellagern, geräuscharmer Lauf,
Aufhängung an Edelstahlbolzen,
Bodenführungsstift in Türblattunterseite eingreifend,
hermetische Abdichtung durch Absenken des Türblattes
Innenmuschelgriff leicht zu betätigen
sämtliche Teile Edelstahl/ Poly rostfrei.



Kühlraum- Schiebetüre

401



Standardausführung:

- Größe H/B in 100 mm Abstufung
- Laufwerk Niro
- Anfahr-/ Ausklinkautomatik

Zusatzausstattung:

- Farbdesign: blau, grün, rot, grau, anthrazit, weißgepunktet
- Zutrittskontrolle
- Fernüberwachung
- Notöffnungshebel
- Schloss mit Notöffnung
- Schloss ohne Notöffnung
- Glasdurchsicht
- Hochrammschutz
- Nirozarge
- Rammschutzsäule
- Rammschutzgeländer

Die Vorteile:

- CE/ TÜV geprüft
- Stabile Konstruktion bei Paneeeinbau
- Einsetzbar bei Bodengefälle
- in IFS-geprüften Betrieben im Einsatz
- Hochdruckreinigertauglich
- Bodenrammschutz serienmäßig
- Auch auf bestehende Tore aufrüstbar

Änderungen, die dem technischen Fortschritt dienen, behalten wir uns vor.

Der Inhalt dieser Unterlagen ist unser geistiges Eigentum und ist dem Empfänger nur zum persönlichem Gebrauch anvertraut. Ohne unsere schriftliche Einwilligung dürfen Sie weder vervielfältigt, noch dritten Personen zugänglich gemacht werden. Zuwiderhandeln wird von uns gerichtlich verfolgt.

Die Wöss Doormatic® Patent Automatic Schiebetüren sind eine patentrechtliche Konstruktion. Jeder Nachbau wird strafrechtlich verfolgt. 01/20

Wöss Ladenbau -
Metalltechnik GmbH

+43 7214 48 20
office@woess.at
www.woess.at
Linzer Straße 55
A-4192 Schenkenfelden



Patent Doormatic Kühlraum Niro-Schiebetüre

Kühlraum Niro-Schiebetüre Type KR-SA 5160

Umfassungszarge 120 x 120 x 120 mm
Materialstärke 20 mm Polyamid eingeschäumt

Türblatt: beidseitig Edelstahl rostfrei 1.4301,
Ecken und Stöße voll verschweißt
Türblattstärke 85 mm/ K-Wert 0,20,
druckgeschäumt 45 kg/m² (FCKW-frei)
Blechstärke 1 mm, schutzfolienbeschichtet;
Oberflächenausführung **mattiert**,
oder gebürstet, Streifenschliff oder kreismattiert,
Innen- und Außenblech kältebrückenfrei verbunden,
einfach auswechselbare reinigungsmittel-
und fettbeständige Hohlkammerdichtung,
Bodendichtgummi,
nachleuchtender Sicherheitsstreifen

Beschlag: Niro Laufschiene D= 5 mm,
patentiertes Schwerkraftlaufwerk,
mit wartungsfreien Spezialkugellagern, geräuscharmer Lauf,
Aufhängung an Edelstahlbolzen,
Bodenführungsdorn in Türblattunterseite eingreifend,
hermetische Abdichtung durch Absenken des Türblattes
Innenmuschelgriff leicht zu betätigen
sämtliche Teile Edelstahl/Poly rostfrei.

Automatic: Techniksäule Niro mit Pneumatik,
Hand/ Ellenbogenschalter/ Fixierschalter,
Schutzklasse I, Schutzart IP65,      
Steuerung: el. Energie Net. 230 V/ 100 W/ 50 Hz/ 6 A (Vorsicherung)
Druckluftleitung D=6/4 mm: 6 bar/ trocken



patentiert
Weltneuheit

Kühlraum- Schiebetüre 403



Standardausführung:

- Tor mit Automatic und Zarge
- Größe H/B in 100 mm Abstufung
- Hand/ Ellenbogenschalter beidseitig
- Fixierschalter
- Laufwerk Niro
- Anfahr-/ Ausklinkautomatik

Zusatzausstattung:

- Farbdesign: blau, grün, rot, grau, anthrazit, weißgepunktet
- Bewegungsmelder
- Sensor
- Fußschalter
- Zugschalter
- Funkfernsteuerung
- Zutrittskontrolle
- Fernüberwachung
- Ampel
- Notöffnungshebel
- Schloss mit Notöffnung
- Schloss ohne Notöffnung
- Glasdurchsicht
- Rollrammschutz
- Hochrammschutz
- Nirozarge
- Rammschutzsäule
- Rammschutzgeländer

Doormatic - Der revolutionäre Automaticantrieb

Die Vorteile:

- **Keine Sicherheitsleiste erforderlich**
- CE/ TÜV geprüft
- **Keine jährlichen Überprüfungskosten**
- Entspricht EN 50081-1 EN 50082-1
- Keine Computerstörungen EMV
- Stabile Konstruktion bei Paneeleinbau
- Einsetzbar bei Bodengefälle von 40 mm auf 2000 mm
- 80 % weniger Energieaufwand
- **Jederzeit manuell bedienbar**
- in IFS-geprüften Betrieben im Einsatz
- Hochdruckreinigertauglich
- Bodenrammschutz serienmäßig
- seit 1997 im Praxis-Härtetest
- **Auch auf bestehende Tore aufrüstbar**



Schaltbord
mit Hand-/
Ellenbogen-
Schalter

Rollramm-
schutz als
Paletten-
Abweiser



Änderungen, die dem technischen Fortschritt dienen, behalten wir uns vor.

Der Inhalt dieser Unterlagen ist unser geistiges Eigentum und ist dem Empfänger nur zum persönlichem Gebrauch anvertraut. Ohne unsere schriftliche Einwilligung dürfen Sie weder vervielfältigt, noch dritten Personen zugänglich gemacht werden. Zuwiderhandeln wird von uns gerichtlich verfolgt.

Die Wöss Doormatic® Patent Automatic Schiebetüren sind eine patentrechtliche Konstruktion. Jeder Nachbau wird strafrechtlich verfolgt. 01/20

Wöss Ladenbau -
Metalltechnik GmbH

+43 7214 48 20
office@woess.at
www.woess.at
Linzer Straße 55
A-4192 Schenkenfelden



Kühlraum Niro-Rohrbahn-Schiebetüre

Kühlraum-
Schiebetüre

405

Kühlraum Niro-Schiebetüre mit Rohrbahnaufsatz Type KRR-S 5150



Umfassungszarge 120 x 120 x 120 mm
Materialstärke 20 mm Polyamid eingeschäumt
Rohrbahndurchführung mit transparenter Abdeckung/
kein Klappstück notwendig

Türblatt: beidseitig Edelstahl rostfrei 1.4301,
Rohrbahnaufsatz,
Ecken und Stöße voll verschweißt
Türblattstärke 85 mm/ K-Wert 0,20,
druckgeschäumt 45 kg/m² (FCKW-frei)
Blechstärke 1 mm, schutzfolienbeschichtet;
Oberflächenausführung **mattiert**,
oder gebürstet, Streifenschliff oder kreismattiert,
Innen- und Außenblech kältebrückenfrei verbunden,
einfach auswechselbare reinigungsmittel-
und fettbeständige Hohlkammerdichtung,
Bodendichtgummi, nachleuchtender Sicherheitsstreifen

Beschlag: Niro Schiene D= 5 mm,
mit wartungsfreien Spezialkugellagern, geräuscharmer Lauf,
Aufhängung an Edelstahlbolzen,
Bodenführungsborn in Türblattunterseite eingreifend,
hermetische Abdichtung durch Absenken des Türblattes
Innenmuschelgriff leicht zu betätigen
sämtliche Teile Edelstahl/Poly rostfrei.

Standardausführung:

- Größe H/B in 100 mm Abstufung
- Laufwerk Niro
- Anfahr-/ Ausklinkautomatik

Zusatzausstattung:

- Farbdesign: blau, grün, rot, grau, anthrazit, weißgepunktet
- Zutrittskontrolle
- Fernüberwachung
- Notöffnungshebel
- Schloss mit Notöffnung
- Schloss ohne Notöffnung
- Glasdurchsicht
- Rollrammschutz
- Hochrammschutz
- Nirozarge
- Rammschutzsäule
- Rammschutzgeländer

Die Vorteile:

- CE/ TÜV geprüft
- Stabile Konstruktion bei Paneeleinbau
- Einsetzbar bei Bodengefälle
- in IFS-geprüften Betrieben im Einsatz
- Hochdruckreinigertauglich
- Bodenrammschutz serienmäßig
- **Auch auf bestehende Tore aufrüstbar**



Änderungen, die dem technischen Fortschritt dienen, behalten wir uns vor.

Der Inhalt dieser Unterlagen ist unser geistiges Eigentum und ist dem Empfänger nur zum persönlichem Gebrauch anvertraut. Ohne unsere schriftliche Einwilligung dürfen Sie weder vervielfältigt, noch dritten Personen zugänglich gemacht werden. Zuwiderhandeln wird von uns gerichtlich verfolgt.

Die Wöss Doormatic® Patent Automatic Schiebetüren sind eine patentrechtliche Konstruktion. Jeder Nachbau wird strafrechtlich verfolgt. 01/20

Wöss Ladenbau -
Metalltechnik GmbH

+43 7214 48 20
office@woess.at
www.woess.at
Linzer Straße 55
A-4192 Schenkenfelden



Patent Doormatic Kühlraum Niro-Schiebetüre

Kühlraum Niro-Schiebetüre mit Rohrbahnaufsatz Type KRR-SA 5190

Umfassungszarge 120 x 120 x 120 mm
Materialstärke 20 mm Polyamid eingeschäumt
Rohrbahndurchführung mit transparenter Abdeckung/
kein Klappstück notwendig

Türblatt: beidseitig Edelstahl rostfrei 1.4301,
Ecken und Stöße voll verschweißt
Türblattstärke 85 mm/ K-Wert 0,20,
druckgeschäumt 45 kg/m² (FCKW-frei)
Blechstärke 1 mm, schutzfolienbeschichtet;
Oberflächenausführung **mattiert**,
oder gebürstet, Streifenschliff oder kreismattiert,
Innen- und Außenblech kältebrückenfrei verbunden,
einfach auswechselbare reinigungsmittel-
und fettbeständige Hohlkammerdichtung,
Bodendichtgummi
nachleuchtender Sicherheitsstreifen

Beschlag: Niro Schiene D= 5 mm,
patentiertes Schwerkraftlaufwerk,
mit wartungsfreien Spezialkugellagern, geräuscharmer Lauf,
Aufhängung an Edelstahlbolzen,
Bodenführungsdorn in Türblattunterseite eingreifend,
hermetische Abdichtung durch Absenken des Türblattes
Innenmuschelgriff leicht zu betätigen
sämtliche Teile Edelstahl/Poly rostfrei.

Automatic: Techniksäule Niro mit Pneumatik,
Hand/ Ellenbogenschalter/ Fixierschalter,
Schutzklasse I, Schutzart IP65,   
Steuerung: el. Energie Net. 230 V/ 100 W/ 50 Hz/ 6 A (Vorsicherung)
Druckluftleitung D=6/4 mm: 6 bar/ trocken



patentiert
Weltneuheit

Kühlraum- Schiebetüre 406



Standardausführung:

- Tor mit Automatic und Zarge
- Größe H/B in 100 mm Abstufung
- Hand/ Ellenbogenschalter beidseitig
- Fixierschalter
- Laufwerk Niro
- Anfahr-/ Ausklinkautomatik

Zusatzausstattung:

- Farbdesign: blau, grün, rot, grau, anthrazit, weißgepunktet
- Bewegungsmelder
- Sensor
- Fußschalter
- Zugschalter
- Funkfernsteuerung
- Zutrittskontrolle
- Fernüberwachung
- Ampel
- Notöffnungshebel
- Schloss mit Notöffnung
- Schloss ohne Notöffnung
- Glasdurchsicht
- Rollrammschutz
- Hochrammschutz
- Nirozarge
- Rammschutzsäule
- Rammschutzgeländer

Doormatic - Der revolutionäre Automaticantrieb

Die Vorteile:

- **Keine Sicherheitsleiste erforderlich**
- CE/ TÜV geprüft
- **Keine jährlichen Überprüfungskosten**
- Entspricht EN 50081-1 EN 50082-1
- Keine Computerstörungen EMV
- Stabile Konstruktion bei Paneeeinbau
- Einsetzbar bei Bodengefälle
von 40 mm auf 2000 mm
- 80 % weniger Energieaufwand
- **Jederzeit manuell bedienbar**
- in IFS-geprüften Betrieben im Einsatz
- Hochdruckreinigertauglich
- Bodenrammschutz serienmäßig
- seit 1997 im Praxis-Härtetest
- **Auch auf bestehende Tore aufrüstbar**



Schaltbord
mit Hand-/
Ellenbogen-
Schalter

Rollramm-
schutz als
Paletten-
Abweiser



Änderungen, die dem technischen Fortschritt dienen, behalten wir uns vor.

Der Inhalt dieser Unterlagen ist unser geistiges Eigentum und ist dem Empfänger nur zum persönlichem Gebrauch anvertraut. Ohne unsere schriftliche Einwilligung dürfen Sie weder vervielfältigt, noch dritten Personen zugänglich gemacht werden. Zuwiderhandeln wird von uns gerichtlich verfolgt.

Die Wöss Doormatic® Patent Automatic Schiebetüren sind eine patentrechtliche Konstruktion. Jeder Nachbau wird strafrechtlich verfolgt. 01/20