

Industrietorsysteme

Von Novoferm



Intelligent Door Solutions



Novoferm Vertriebs GmbH
Schüttensteiner Str. 26
46419 Isselburg
Deutschland

Tel.: +49 2850 910-700
Fax: +49 2850 910-646

leads@novofermextranet.de
www.novoferm.de

Novoferm Industrie-Sektionaltore als Rahmensprossen- oder Paneelkonstruktion, Rolltore aus Aluminium oder Stahl, Feuerschutz-Schiebetore auch mit wärme- und schalldämmenden Eigenschaften sowie Schnellaufrolltore, Überladebrücken und Torabdichtungen.

Novoform Schwingtore für Sammelgaragen

Aus der Serie Industrietorsysteme von Novoform



Novoform Einstellplatz-Schwingtore für Sammelgaragen und Parkhäuser stehen in diversen Ausführungen unter Verwendung verschiedener Lochgrößen zur Förderung der Luftzirkulation zur Verfügung.

Schwingtore für Einstellplätze in Sammelgaragen

Torbeschreibung



Novoform Schwingtore für Sammelgaragen

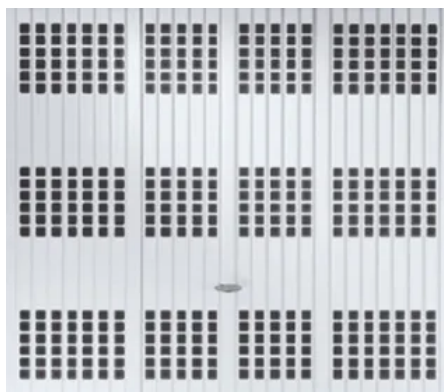
Aus der Serie Industrietorsysteme von Novoform

Die dauerhafte Nutzung von Tief- und Sammelgaragen durch ein- und ausfahrende Fahrzeuge wirkt sich belastend auf die Luftqualität aus. Abgasemissionen stellen hierbei eine Gefahrenquelle dar.

Das betrifft auch einzelne Einstellplätze, die durch eigene Tore abgetrennt sind.

Novoform Einstellplatz-Schwingtore stehen in diversen Ausführungen unter Verwendung verschiedener Lochgrößen zur Förderung der Luftzirkulation zur Verfügung. Die automatischen Antriebe Novomatic fördern die Luftzirkulation zusätzlich durch einstellbare Lüftungsstellung.

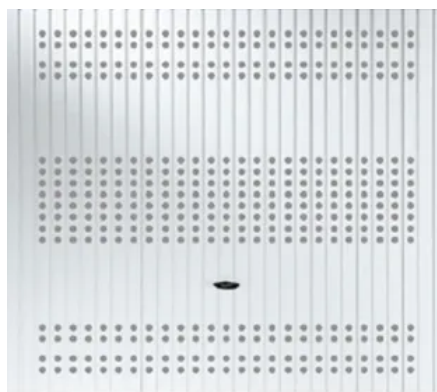
Torausführungen



Schwingtor K® 90 Air

Schwingtor K® 90 Air

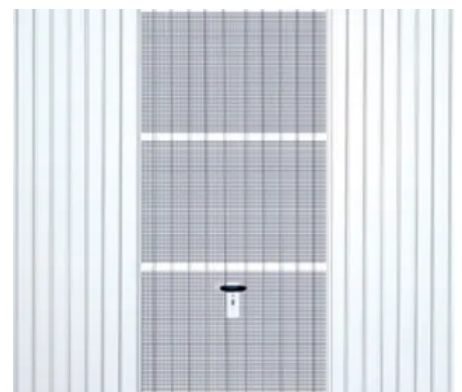
Mit 90 x 90 mm-Lochung weist es einen Lüftungsquerschnitt von ca. 35 % auf. Dies ermöglicht "wirksame Löscharbeiten" nach neuesten Empfehlungen der Feuerwehr.



Schwingtor Typ Kiel

Schwingtor Typ Kiel

Mit 50 mm-Rundlochung.



Schwingtor Typ Micro

Schwingtor Typ Micro

Mit 6 x 6 mm-Lochung im Mittelblech als Lösung für Sichtschutz und Belüftung (Lüftungsquerschnitt: ca. 16 %, größenabhängig)

Toreigenschaften

- Hohe Korrosionsbeständigkeit durch grundlackierte, verzinkte Torblätter und verzinkte Blockzargen
- Angenehme Laufruhe dank flüsterleiser Kunststofflaufrollen und -schleifleisten in der Blockzarge
- Hohe Verwindungssteife dank durchgehend verschweißter Hohlrahmenprofile mit Querverstrebungen
- Leichte Bedienung und hohe Funktionssicherheit durch stabile Mehrfach-Zugfederpakete
- Optional: Ausstattung als Novoform Schwingtor mit Antrieb möglich



Novoform Schwingtore für Sammelgaragen

Aus der Serie Industrietorsysteme von Novoform

SUPER-COLOR-FARBEN/ VORZUGSFARBEN



Tannengrün,
ähnlich RAL 6009



Lichtgrau,
ähnlich RAL 7035



Fenstergrau,
ähnlich RAL 7040



Taubenblau,
ähnlich RAL 5014

STANDARDFARBE



Anthrazitgrau,
ähnlich RAL 7016



Ockerbraun,
ähnlich RAL 8001



Sepiabraun,
ähnlich RAL 8014



RAL nach Wahl

Torblattfarben

Farben

Torblatt

- Standardfarbe Verkehrsweiß
- 7 Super-Color-Farben / Vorzugsfarben
- Fast alle individuellen Farbwünsche nach RAL möglich

Griffe

- Edelstahl
- Kunststoffbeschichtet in: Schwarz, silberfarbig eloxiert, Sepiabraun

Antrieb Novomatic

Automatischer Torantrieb

Das Novoform Schwingtore für Sammelgaragen sind auch als Novoform Schwingtor-Systeme mit Antrieb erhältlich

- 3-Punkt-Verriegelung nach dem Tresorprinzip
- Spezielle einriffs geschützte Riegelstangen für diese Torkonstruktion
- Der Antrieb wird ohne Bohren und Dübeln nur an werkseitig vorbereiteten Befestigungspunkten des Tores angeschraubt.
- Komplettangebot aus Tor, Antrieb und Handsender sind optimal aufeinander abgestimmt.
- Helle, energiesparende LED-Beleuchtung mit nahezu unbegrenzter Lebensdauer
- Serienmäßige Notentriegelung für Einzelstellplätze ohne Zweitzugang

Weiter Informationen zu Torantrieb Novomatic



Novoform Schwingtore für Sammelgaragen

Aus der Serie Industrietorsysteme von Novoform

Weitere Informationen

[Schwingtore für Sammelgaragen](#)

Novoform Vertriebs GmbH

Absender

Schüttensteiner Str. 26
46419 Isselburg
Deutschland

Tel. +49 2850 910-700, Fax +49 2850 910-646
leads@novoformextranet.de, www.novoform.de

Datum:

☐

Per Fax

☐

Per Brief

☐

Für meine Notizen

☐

Bitte nehmen Sie mit mir Kontakt auf und vereinbaren Sie einen Termin mit mir.

☐

Bitte übersenden Sie mir für Ihre Produkte das aktuelle Katalogmaterial.

☐

Bitte übersenden Sie mir für Ihre Produkte ausführliche Planungsunterlagen.

Anfrage zur Produktserie „Industrietorsysteme“

Mitteilung: