



# KATALOG DER GARAGEN- UND INDUSTRIETORE

*Ideale Verbindung der Gestaltung und Funktion*

TRIDO

- ➞ verschiedene Typen und Ausführungen
- ➞ Vielfalt an Funktionen und Abmessungen
- ➞ individuelle Gestaltung



 INHALT

TRIDO

Graphic Design:  
IDEAL studio  
[www.ideal-studio.cz](http://www.ideal-studio.cz)



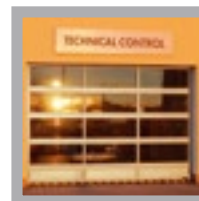
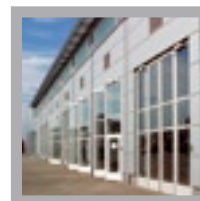
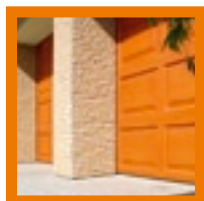
## Sehr geehrte Kunden,

Sicherheit, Design, Zuverlässigkeit und Individualität spielen bei dem modernen Bauwesen und somit auch bei den Torsystemen eine immer bedeutendere Rolle. Die Bemühung um ständige Weiterentwicklung und Verbesserung der technischen und architektonischen Details zählen die TRIDO Tore zu den Produkten der höchsten Qualität, die zugleich mit den Anforderungen der europäischen Normen übereinstimmen und den anspruchsvollsten Wünschen der Projektanten, Baumeister und Investoren entsprechen.

Funktionssicherheit, beste Material-Qualität, hochwertige Oberflächen, modernes Design, einfache Montage und lange Lebensdauer – von einem TRIDO Tor werden Sie begeistert sein.

**Neubau oder Renovierung – TRIDO Tore sind nach Ihrem Wunsch maßgefertigt!**

**Produkte erfüllen alle Anforderungen der Europäischen Normen EN 13241-1.  
Fertigung nach der Zertifizierung EN ISO 9001:2001.**



### Garagensektionaltore ..... 04

Kassettensektionen .....	06–07
Sektionen mit Sicken .....	08–09
Glatte Sektionen .....	10–11
Einbaumaße .....	12
Zubehör .....	13

### Seitensektionaltore ..... 14–15



### Industrietore ..... 16

Sandwichtore mit Sicken .....	18–19
Alu-Rahmen-Tore .....	20–21
Zubehör .....	22–23

### Falttore ..... 24–25

### Hangartore ..... 26–27



# GARAGENSEKTIONALTORE

Kassette ■ Sicke ■ Glatt

TRIDO





Deckensektionaltor öffnet sich senkrecht nach oben und wird unter der Decke abgestellt. Diese platzsparende Konstruktion bietet mehr Platz in und vor der Garage.

TRIDO Sektionaltore sind serienmäßig isoliert. Die doppelwandigen vollverzinkten Stahlblech-Paneele (40 mm) mit einem FCKW-freien PU-Schaumkern verleihen dem Tor hervorragende Wärmedämmung. Durch die spezielle Form der Torpaneele ist kein Fingereinklemmen zwischen den Paneelen möglich (Fingerklemmschutz). Die Torsionsfedern für den Gewichtsausgleich werden für jedes Tor extra berechnet und gefertigt.





# KASSETTENSEKTIONEN

Funktion ■ Zubehör ■ Farben



TRIDO

Doppelwandige, vollverzinkte Stahlblech-Paneele mit klassischem **Kassettendesign**. Die **Woodgrain**-geprägte Außenstruktur ist besonders beständig gegen mechanische Beschädigung. Hochwertige Oberflächenbeschichtung verleiht dem Tor einen optimalen Schutz gegen Witterungseinflüsse. Außer der weißen Standardfarbe (RAL 9010) steht Ihnen auf Wunsch die ganze RAL Palette zur Wahl. Somit können Sie das Tor an die Fassade, die Fensterrahmen oder die Eingangstür Ihres Hauses perfekt abstimmen.

Neu – die Paneele mit der Holzimitation Eiche rustikal, Eiche dunkel oder Mahagoni verbinden die praktischen Vorteile des verzinkten Stahlbleches mit der Schönheit des Echtholzes. Alle Tore werden auf der Rückseite generell weiß, mit Stucco-Design geliefert.



## ➔ MATERIAL UND FARBE



weiß

Nussholz

Eiche rustikal

Mahagoni



beliebige Farbe nach RAL





# SEKTIONEN MIT SICKEN

Funktion ■ Zubehör ■ Farben

TRIDO

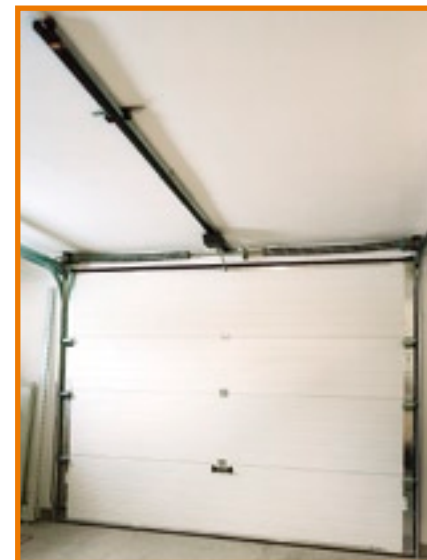




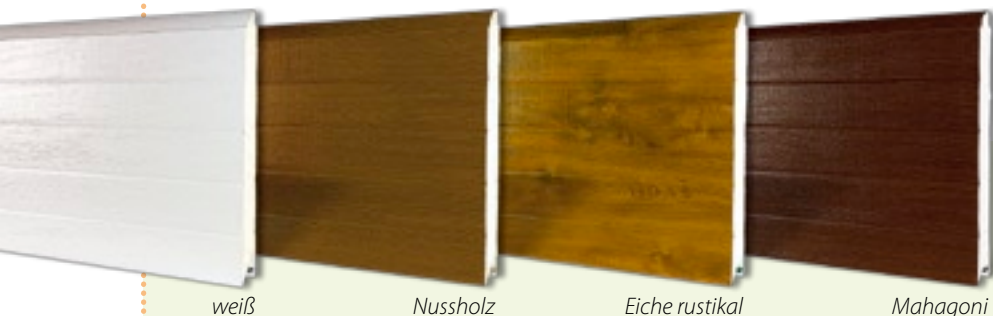
Doppelwandige, vollverzinkte Stahlblech-Paneele mit der zeitlosen, **waagerechten Sicke**. Die **Woodgrain**-geprägte Außenstruktur ist besonders beständig gegen mechanische Beschädigung. Hochwertige Oberflächenbeschichtung verleiht dem Tor einen optimalen Schutz gegen Witterungseinflüsse. Außer der weißen Standardfarbe (RAL 9010) stehen Ihnen auch bei diesem Modell die ganze RAL Palette und die beliebten Holzimitationen zur Verfügung. Alle Tore werden auf der Rückseite generell weiß, mit Stucco-Design geliefert.

## ➔ IDEALE VERBINDUNG

Sie bleiben in der Wärme und Sicherheit Ihres Wagens und öffnen das Garagentor einfach per Knopfdruck. TRIDO Garagentore zusammen mit Sommer-Antrieben – ein starkes Duo, das Ihnen das tägliche Leben einfacher macht.



## ➔ MATERIAL UND FARBEN



weiß

Nussholz

Eiche rustikal

Mahagoni



beliebige Farbe nach RAL



Steuerung  
SOMMER DUO



Handsender



# GLATTE SEKTIONEN

Funktion ■ Zubehör ■ Farben

TRIDO



Doppelwandige, vollverzinkte Stahlblech-Paneele in der eleganten glatten Ausführung, die hervorragend dazu geeignet sind mit Edelstahlaufgaben gestalterische Akzente zu setzen. So können Sie Ihrer Garage eine völlig andere Optik ganz nach Ihrem Geschmack verleihen. Außer der weißen Standardfarbe (RAL 9010) haben Sie die Möglichkeit zwischen Holzimitation „Eiche rustikal“ und einer beliebigen RAL Farbe zu wählen.

*beliebige Farbe  
nach RAL*



*weiß*

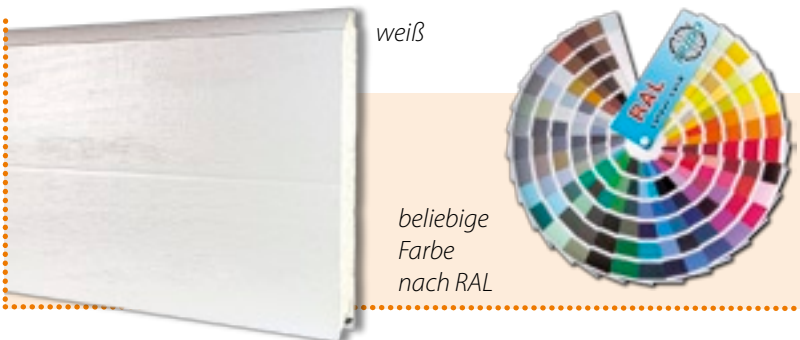
*Eiche rustikal*





# GLATTE SEKTIONEN MIT DER MITTELSICKE

Funktion ■ Zubehör ■ Farben



*weiß*

*beliebige  
Farbe  
nach RAL*



Eine Alternative zwischen Sicken- und Glattpaneelen bilden die Sektionen mit **einer Mittelsicke**. Die Außenseite ist ganz glatt, nur eine Sicke in der Mitte teilt die Sektion optisch in zwei Hälften. Das Torblatt wirkt somit wie eine „Großsicke“.

Selbstverständlich können Sie dieses Modell außer der weißen Standardfarbe (RAL 9010) auf Wunsch auch in einer beliebigen RAL Farbe erhalten.



# EINBAUMASSE

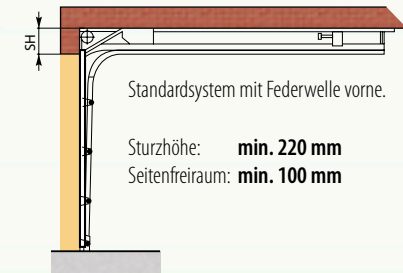


Toreinfassung mittels Dübel und Schrauben.

**Voraussetzung:**

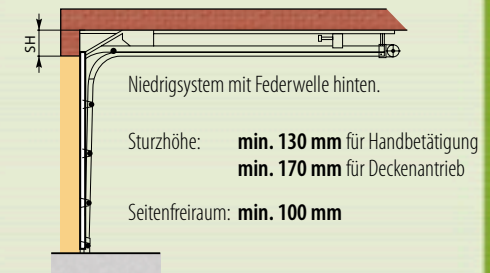
- fertig verputzte Bauöffnung, eventuell fertige Tragkonstruktion
- fertiger Boden
- ⚡ Stromanschluss – Steckdose 230V, 50Hz, 6A

## STANDARDSTURZ



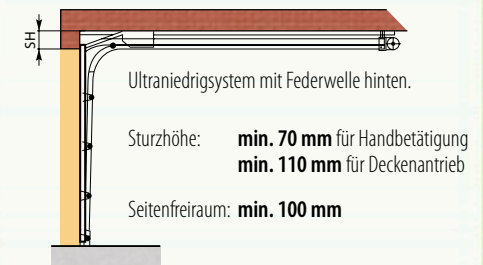
Bei der Handbetätigung wird die Durchfahrthöhe um cca. 80-150 mm verringert.

## NIEDRIGSTURZ



Bei der Handbetätigung wird die Durchfahrthöhe um cca. 80-150 mm verringert.

## ULTRANIEDRIGSTURZ



Bei der Handbetätigung wird die Durchfahrthöhe um cca. 100-200 mm verringert.  
Bei E-Antrieb wird die Durchfahrthöhe um cca. 100-200 mm verringert.



## ➔ ZUBEHÖR

Individualität findet ihr Ausdruck im Detail. Geben Sie dem Tor Ihre persönliche Note durch Stilverglasung, Schlossgarnitur mit elegantem Handgriff, Luftgitter...



ovale Verglasung für Sektionen mit Sicken



eckige Verglasung für Sektionen mit Sicken



Verglasung für Kassetten – klar



Verglasung für Kassetten mit Raster



Verglasung für Kassetten – satiniertes Acrylglas



Handgriff



Lüftungsgitter



Schlossgarnitur – schwarz



Schlossgarnitur – Chrom



Notentriegelung

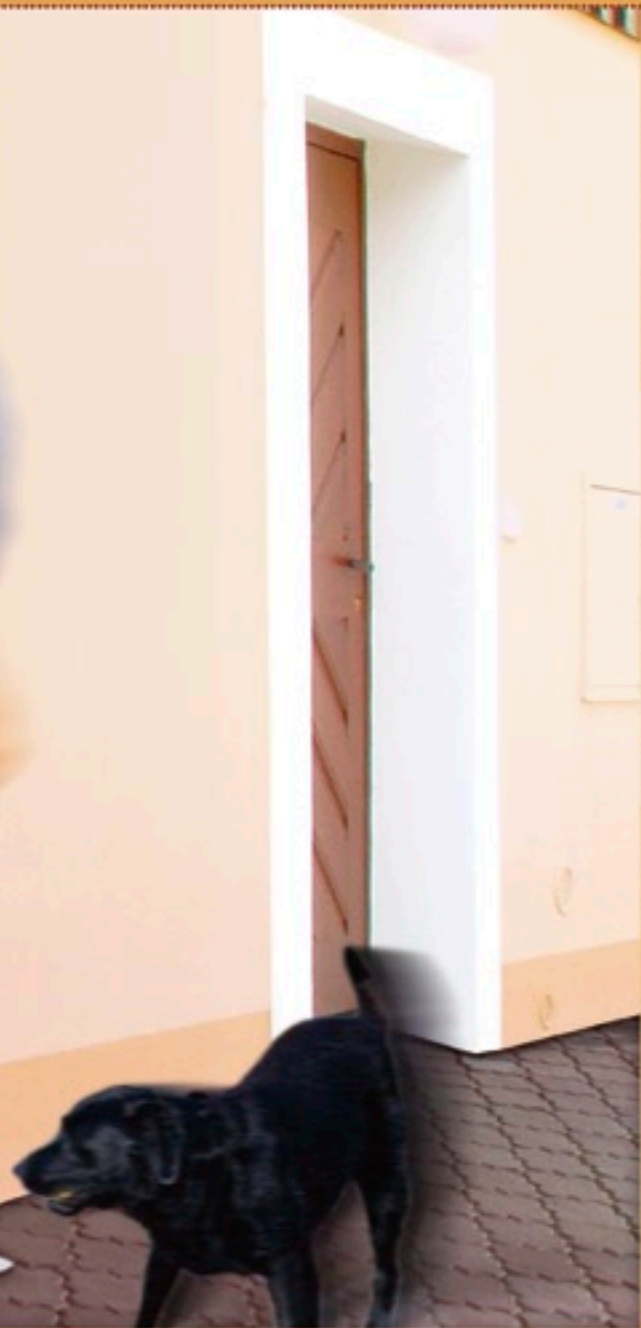


# SEITENSEKTIONALTORE

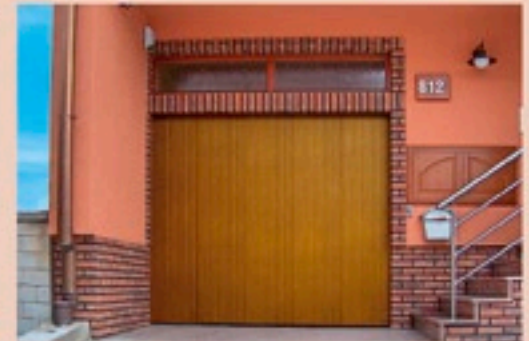
Funktion ■ Zubehör ■ Farben

TRIDO





Seitensektionaltor gewährt alle Vorteile des Sektionaltores: hervorragende Wärmedämmung durch doppelwandige Sandwichpaneele, sichere Verbindungen zwischen Sektionen, platzsparende Konstruktion, die mehr Platz in und vor der Garage bietet (die Durchfahrthöhe und Durchfahrtsbreite bleibt uneingeschränkt), kugelgelagerte Laufrollen für leichtes Öffnen und Schließen und als **Bonus – die integrierte Schlupftürfunktion: öffnen Sie Ihr Tor nur so weit, wie gerade nötig ist** – z.B. für Hinein- oder Hinausgehen oder Fahrrad-Abstellen.





# INDUSTRIETORE

Sandwichtore ■ Alu-Rahmen-Tore ■ Kombination ■ Zubehör und Beschlagsysteme

TRIDO









# SANDWICHTORE MIT SICKEN

Funktion ■ Zubehör ■ Farben

TRIDO



Die isolierten Sektionaltore mit waagerechten Sicken dienen als effektiver Bauöffnungsabschluss in den Industrieobjekten. Die doppelwandigen vollverzinkten Stahlblech-Paneele (40 mm) mit einem FCKW- freien PU-Schaumkern verleihen dem Tor hervorragende Wärmedämmung und optimalen Schallschutz. Hochwertige Oberflächenbeschichtung in dem Standardton RAL 9002 und die **Stucco**-Prägung bilden einen wirkungsvollen Schutz gegen Umwelteinflüsse.



Sicherheit, Zuverlässigkeit und Langlebigkeit sind maßgebend für die Konstruktion des Industrietores. Alle Komponenten sind für Hochbelastung bestimmt. Die Torsionsfedern für Gewichtsausgleich werden für jedes Tor extra berechnet und gefertigt und sorgen für einen leichten und ruhigen Torlauf.

Neubau oder Renovierung – unterschiedliche Beschlagsarten erlauben fast immer das Tor der gegebenen Einbausituation anzupassen.





# ALU-RAHMEN-TORE

Funktion ■ Zubehör ■ Farben

TRIDO





Repräsentative, elegante Optik in Verbindung mit hoher Stabilität und Transparenz bieten Alu-Rahmen-Tore. Feste Rahmensektionen aus schmalen natur-eloxierten Alu-Profilen ermöglichen eine großflächige Verglasung. Sie bringen mehr Licht in den Innenraum und schaffen somit ein angenehmes Arbeitsklima.



Dieses Konstruktionsprinzip bietet durch verschiedene Glas- und Paneelfüllungen viele individuelle Gestaltungsmöglichkeiten.

Standardfüllungen: einfache oder isolierte Acrylverglasung, Aluminiumblech, Aluminium-Sandwichpaneel mit Stucco-Prägung. Auf Wunsch weitere Füllungsarten wie Sicherheitsglas, Stegdoppelplatten usw. möglich. Besonders beliebt ist die Kombination zwischen Sandwich- und Alu-Rahmen-Sektionen.

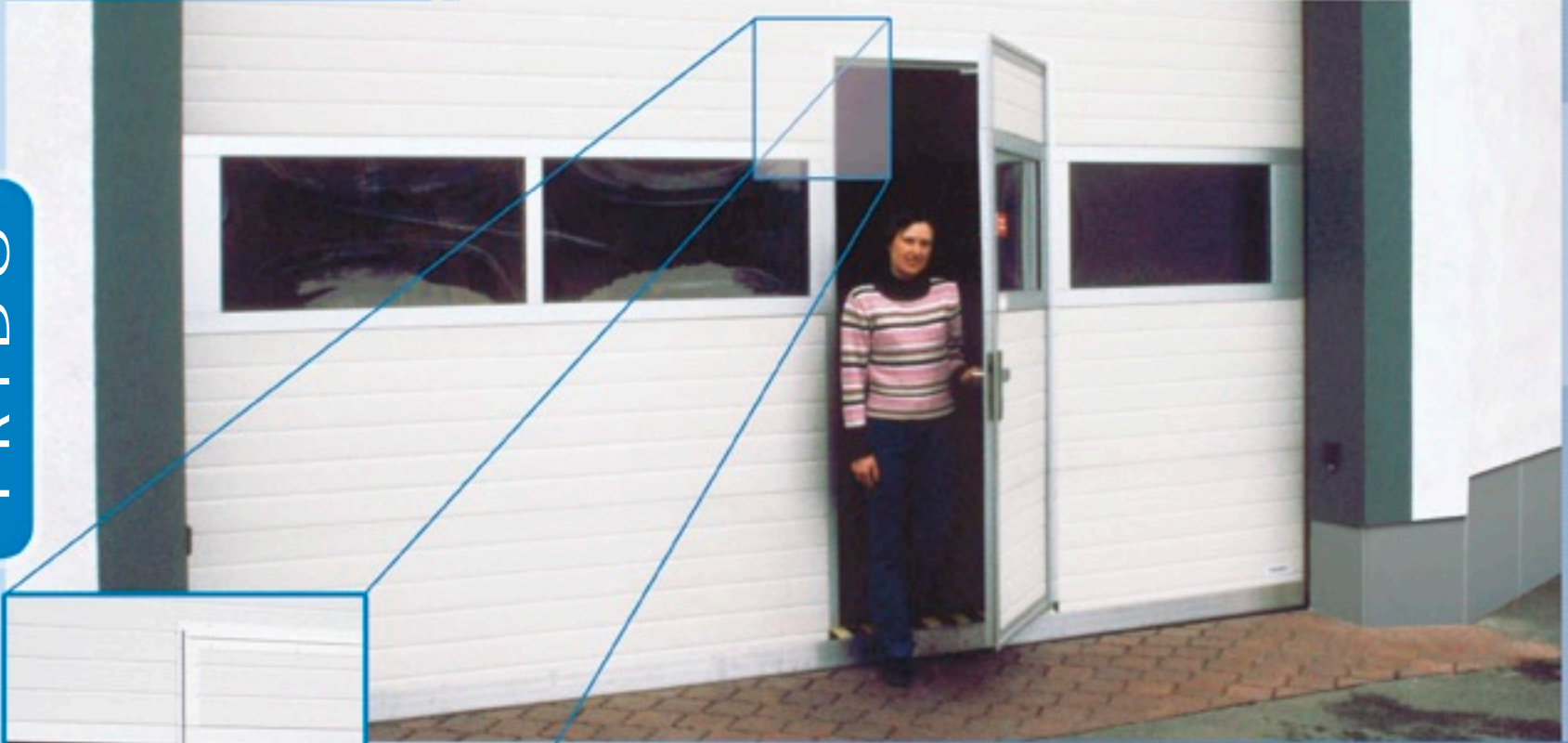
Die Alu-Rahmen-Bauweise erfüllt alle Anforderungen an ein exklusives und sicheres Tor.



# ZUBEHÖR

Funktion ■ Zubehör ■ Farben

TRIDO



*Handgriff Außenseite*



*Schlossgarnitur*



*Schubriegel - Innenseite*





# VERGLASUNG

Brauchen Sie mehr Licht? Dann lassen Sie einfach in das Torblatt Fenster mit klarem Acrylglas einbauen. Es gibt sie mit schwarzem Kunststoffrahmen in der eckigen oder ovalen Form. Noch mehr Licht bieten die Lichtbänder aus Alu-Rahmen-Sektionen.

*oval*

*eckig*



# FARBEN

Standardfarbe RAL 9002. Auf Wunsch alle RAL Töne.



# TORBETÄTIGUNG

Industrieantrieb für hohe Betriebsbelastung.

*Industrieantrieb GfA*

*Haspelkettenantrieb*



*Seilbruchsicherung*

*Sicherheitsleiste*





# FALTTÖRE

Funktion ■ Zubehör ■ Farben

TRIDO







Falttore zeigen besonders bei engen Platzverhältnissen, wie z. B. niedrige Sturzhöhe, ihre Stärke. Bei außen angeschlagenen Toren ist der Innenraum sogar voll nutzbar. Architektonisch sind bei den Falttoren auch kaum Grenzen gesetzt: zur Wahl stehen Stahl- oder Aluminiumtore mit verschiedenen Füllungs- oder Verglasungsarten, ein- und doppelwandige Versionen sowie breite Farbtonpalette. Daher sind Falttore vielseitig einsetzbar, z.B. bei Industrie- und Gewerbehallen, Feuerwehr- und Werkgebäuden, Ausstellungshallen, Autohäusern usw. Falttor lässt sich auch in Teilen öffnen, so bleiben große Flächen in der Halle vor der Witterung geschützt. Servicetür erlaubt den Zugang bei geschlossenem Tor.





# HANGARTORE

Sandwichtore ■ Alu-Rahmen-Tore

TRIDO





Hangartore dienen als effektiver Abschluss der überdimensionalen Toröffnungen. Jedes Hangartor ist einzigartig, es gibt keinen Standard. Schiebetor, Schiebefalttor, Falttor oder Rundlaufstor – es gibt individuelle Lösung für jede Hallensituation. Bei der Konstruktion und der Dimensionierung wird berücksichtigt, dass Längenänderungen durch unterschiedliche Temperaturen und Wärmeausdehnungskoeffizienten die vertikale Durchbiegung der oberen Stahlkonstruktion und Deformation der Toranlage unter den Winddruckverhältnissen, die Funktionstüchtigkeit der Toranlage nicht beeinträchtigen.





Ihr Ansprechpartner:



DIESES PROJEKT IST VOM EUROPÄISCHEN  
ENTWICKLUNGSFOND, INDUSTRIE-  
UND HANDELSMINISTERIUM  
DER TSCHECHISCHEN REPUBLIK