



STAHL-LOFTTÜREN

NEU. Stilvolle Pivottüren ohne Türrahmen und Retro Loft Schiebetüren im Industrial-Style

HÖRMANN





4

Gute Gründe
für Hörmann



14

Türausführungen
Inspirationen



22

Design
Ausstattung
Zubehör

Verantwortung seit Generationen

Das Familienunternehmen Hörmann blickt auf über 85 Jahre Erfahrung als Bauelementespezialist zurück. Das verpflichtet gegenüber aktuellen und zukünftigen Generationen. Gerade deswegen spielt die ökologische Verantwortung für uns eine so wichtige Rolle. Dafür entwickeln wir innovative Lösungen für nachhaltige Produkte und einen intelligenten Umweltschutz.



„EINEN GUTEN NAMEN MUSS MAN SICH ERARBEITEN.“

August Hörmann

Ganz im Sinn des Firmengründers ist die Marke Hörmann ein echtes Qualitätsversprechen und zählt im Bereich Zimmertüren zu den erfolgreichsten Anbietern Europas. Durch das flächendeckende internationale Vertriebs- und Servicenetz versteht sich Hörmann als Ihr starker Partner für hochwertige Bauelemente.



WIR DENKEN UND HANDELN GRÜN. Als Familienunternehmen sind wir uns der Verantwortung für nachfolgende Generationen bewusst und bieten alle Produkte für den Wohnungsbau serienmäßig CO₂-neutral an. Hörmann verfolgt mit der Nachhaltigkeitsstrategie das Ziel, Emissionen zu reduzieren und zu vermeiden. Wir decken unseren kompletten Strombedarf an allen europäischen Produktionsstandorten zu 100 % mit bezogenem Ökostrom aus erneuerbaren Energien. Zusätzlich reduzieren wir durch viele weitere Maßnahmen unseren Verbrauch und sparen jährlich mehr als 75000 Tonnen CO₂ ein. Die verbleibenden Emissionen kompensieren wir durch die Förderung von zertifizierten Klimaschutzprojekten in Kooperation mit ClimatePartner.



Weitere Informationen finden Sie unter www.hoermann.com/nachhaltigkeit



ClimatePartner
zertifiziertes Produkt
climate-id.com/XNEBK



CO₂
berechnen
reduzieren
beitragen

Markenqualität für den Wohnungs- und Objektbau

Das Familienunternehmen Hörmann bietet alle wichtigen Bauelemente fürs Bauen und Modernisieren aus einer Hand. Sie werden in hochspezialisierten Werken nach dem neuesten Stand der Technik gefertigt. Darüber hinaus arbeiten unsere Mitarbeiter intensiv an neuen Produkten, ständigen Weiterentwicklungen und Detailverbesserungen. So entstehen Patente und Alleinstellungen am Markt.





Schiebetüren und Drehflügeltüren überzeugen auch in Kombination mit einem harmonischen Gesamtbild.

GARANTIERT LANGLEBIG. Die Türkonstruktion wird bei Hörmann selbst entwickelt und produziert. Langzeittests unter realen Bedingungen sorgen für ausgereifte Serienprodukte in Hörmann Qualität.

QUALITÄT, DIE ÜBERZEUGT. Die perfekte Symbiose aus Stahl und Glas: Gefertigt aus hochwertigen Profilen aus Stahl und großflächigen Verglasungen aus 6 mm Verbundsicherheitsglas, sind unsere Stahl-Lofttüren echte handwerkliche Meisterwerke. Dank der Materialqualität und der kompromisslosen Hörmann Qualitätssicherung entscheiden Sie sich mit Hörmann für Türen, an denen Sie lange Freude haben werden.

QUALITÄT ZEIGT WAHRE GRÖSSE. Unsere Lofttüren erhalten Sie als 1- oder 2-flügelige Drehflügeltüren oder Schiebetüren. Mit passenden Seitenteilen und Oberlichtern entstehen Elementgrößen von bis zu 5000 mm Breite und 4000 mm Höhe. **NEU.** Die exklusiven Pivottüren ohne Türrahmen begeistern mit einer maximalen Türflügelbreite von 2000 mm: Eine besonders elegante Lösung in breiten Durchgängen, in denen sonst 2-flügelige Türen oder Türen mit Seitenteilen eingesetzt werden.

Zeitloses Design

Lichtdurchflutete Räume mit modernen Elementen: Das Design unserer Stahl-Lofttüren ist vom ausdrucksstarken Minimalismus des Industrial-Styles inspiriert. Die zeitlosen Klassiker lassen sich mit verschiedenen Einrichtungsstilen kombinieren und sind für Wohn- als auch für Arbeitsräume ideal geeignet. So verleihen Sie Ihrem Zuhause ein minimalistisches und ausdrucksstarkes Interieur.



MAXIMALE TRANSPARENZ. Mit unseren Lofttüren können Sie Wohnbereiche ideal strukturieren und voneinander abtrennen – und gleichzeitig den natürlichen Lichteinfall und eine maximale Transparenz genießen. Die großzügigen Flächen aus Glas und Stahl schaffen helle, lichtdurchflutete Räume und harmonische Übergänge, etwa zwischen Wohnbereich und Küche.

SCHMALE ANSICHT. Besonders elegant wirken die Elemente durch die schmale Profilansicht von nur 76 mm (Drehflügeltüren) bzw. 20 mm (Schiebetüren und Festverglasungen). **NEU.** Die Pivottüren ohne Türrahmen überzeugen mit einer minimalistischen Profilansicht von nur 20 mm bzw. 50 mm.

→ Weitere Informationen finden Sie ab Seite 24.

INDIVIDUELLE GLASHALTELEISTEN. Entscheidende Details unterstützen das elegante Design unserer Lofttüren. Eine besonders filigrane Ansicht verleihen die schmalen Glashalteleisten Slim. Die Winkelglashalteleisten mit sichtbaren Verschraubungen betonen den Industrial-Style.

→ Weitere Informationen finden Sie auf der Seite 28.

Filigrane Glashalteleisten Slim



Winkelglashalteleiste mit sichtbaren Verschraubungen



LINKS. 2-flügelige Drehflügeltür mit Winkelglashalteleiste

Überzeugende Details

Für anspruchsvollen Wohnkomfort werden unsere hochwertigen Lofttüren mit vielen Details ausgestattet, die Ihnen nur Hörmann bietet. Zum Beispiel der optionale Türschließer für Drehflügeltüren, der die Türflügel sanft schließt und unsichtbar im Türprofil integriert wird. Das optionale Smart-Stop-Set für 1- und 2-flüglige Schiebetüren schließt die Türflügel nahezu geräuschlos und arretiert sie sicher in der Endlage. Und bei der optionalen synchronen Öffnung für 2-flüglige Schiebetüren gleiten beide Türflügel gleichzeitig zur Seite. So wird die Türöffnung einfach zum Erlebnis.





Nur bei Hörmann
integrierter Türschließer

INTEGRIERTER TÜRSCHLIEßER. Den perfekten Türkomfort bietet der optionale Türschließer für Drehflügeltüren – die Türflügel schließen sanft und selbständig. Für eine harmonische Türansicht ist der Türschließer unsichtbar im Türflügel integriert.



Nur bei Hörmann
verstellbare Bänder

3-DIMENSIONAL VERSTELLBARE BÄNDER. Für eine optimale Türfunktion und eine elegante Türansicht lassen sich unsere Drehflügeltüren dank der serienmäßigen Rollenbänder in Türfarbe individuell einstellen.



ABSENKBARE BODENABDICHTUNG. Diese optionale Ausstattung für Drehflügeltüren ist die ideale Lösung für helle und gleichzeitig ruhige Wohn- oder Arbeitsräume. Je nach Glasart wird eine Schalldämmung von bis zu 30 dB erreicht.

Maßgeschneiderte Ausstattung

Von den Drückergarnituren und Griffstangen bis zur Farbgestaltung: Ihre Stahl-Lofttüren werden passgenau zu Ihren Wünschen und Ansprüchen gefertigt. Wählen Sie zwischen verschiedenen Ausstattungsmöglichkeiten, die Ihrem persönlichen Geschmack entsprechen. Die Lofttüren bereichern jeden Wohn- oder Arbeitsraum durch ihren modernen Look.





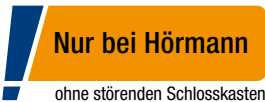
**5 Vorzugsfarben oder
in RAL nach Wahl**

INDIVIDUELLE FARBGESTALTUNG. Neben der serienmäßigen Ausführung in Tiefschwarz matt RAL 9005 haben Sie die Wahl zwischen fünf weiteren Vorzugsfarben. Ist Ihre Wunschfarbe nicht dabei? Dann wählen Sie aus vielen RAL-Farben, NCS-Sonderfarben oder Struktur- und Effektfarben.

→ Weitere Informationen finden Sie auf der Seite 29.

ABGESTIMMTE TÜRGRIFFE. Der Industrial-Style unserer Lofttüren lässt sich mit dem passenden Griff perfekt abrunden. Wählen Sie aus hochwertigen Stangengriffen, Drückergarnituren in Tiefschwarz RAL 9005 oder auf Wunsch auch in Edelstahl sowie aus Muschelgriffen.

→ Weitere Informationen finden Sie ab Seite 30.



INTEGRIERTES SCHLOSS. Für ein minimalistisches Design wird das Schloss bei unseren Drehflügeltüren harmonisch in das Türprofil integriert. Ihr Vorteil: Im Gegensatz zu Türen anderer Hersteller stört so kein aufgesetzter Schlosskasten die hochwertige Türansicht.

Drückergarnituren ohne Rosette und ein im Türflügel integriertes Schloss unterstreichen das minimalistische Design.



LINKS. Stangengriff HIL G-12

Drehflügeltüren

Für ein stilvolles Raumgefühl mit dem gewissen Extra sind die 1- und 2-flügeligen Drehflügeltüren die ideale Lösung. Die eleganten Rollenbänder in Türfarbe fixieren den Türflügel sicher am Türrahmen und sorgen für ein zuverlässiges Öffnen und Schließen. In Kombination mit Seitenteilen und Oberlichtern entstehen großzügige Verglasungselemente mit viel Transparenz.

→ Weitere Informationen finden Sie ab Seite 33.





OBEN. 1-flüglige Drehflügeltür mit Seitenteilen und Oberlicht

UNTEN LINKS. 1-flüglige Drehflügeltür mit Oberlicht

UNTEN RECHTS. 1-flüglige Drehflügeltür mit Stangengriff HL G-11, Seitenteilen und Oberlicht sowie Festelement

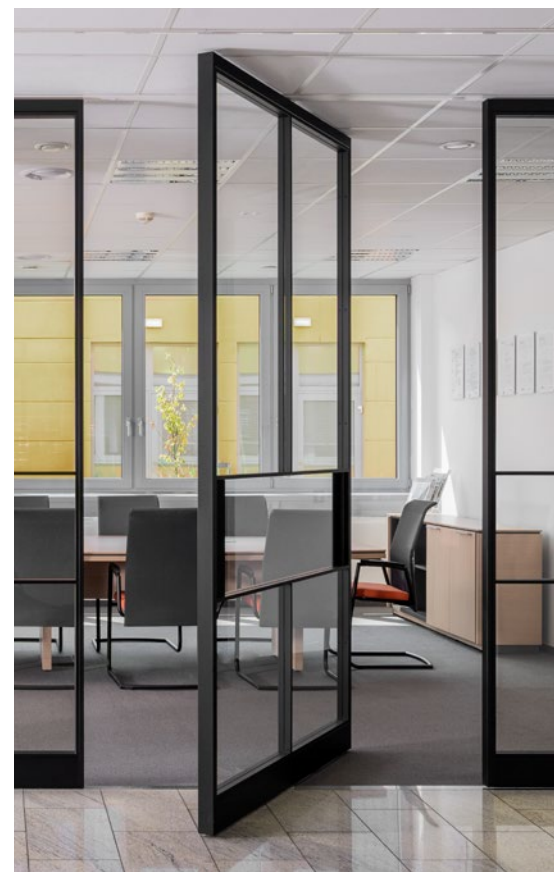


OBEN LINKS. 2-flügelige Pivottür
NEU. Motiv 2

OBEN RECHTS. 1-flügelige Pivottür
NEU. Motiv 1, 2-flügelige Pivottür
NEU. Motiv 2

UNTEN LINKS. **NEU.** Serienmäßiger
 Griff HL PT G-01 für Pivottüren
 und Drehflügeltüren

UNTEN RECHTS. 1-flügelige Pivottür
NEU. Motiv 2 mit Seitenteilen





NEU. Pivottüren

Diese besondere Form der Drehflügeltür beeindruckt mit einer reduzierten Profilansicht ohne Türrahmen und einer maximalen Türflügelbreite von 2000 mm. Dieses minimalistische Design mit der serienmäßigen Glashalteleiste Slim kommt in Wohn- und Geschäftsräumen mit breiten Durchgängen ausdrucksstark zur Geltung. Der Türflügel wird mit Scharnieren direkt im Boden sowie an der Decke oder am Sturz verankert. Auf dieser senkrechten Achse schwingt die Tür leicht und elegant in beide Richtungen. Der Drehpunkt kann individuell auf den horizontalen Profilen bestimmt werden.

→ Weitere Informationen finden Sie ab Seite 36.

O BEN LINKS. **NEU**. 1-flüglige
Retro Loft Schiebetür

O BEN RECHTS. 2-flüglige Schiebetür
mit Seitenteilen

UNTEN. 1-flüglige Schiebetür
mit Seitenteilen





Schiebetüren

Für den Übergang von der Küche zum Essbereich sind 1- und 2-flüglige Schiebetüren die platzsparende Lösung. So lassen sich die Räume zum Beispiel beim Kochen trennen und anschließend wieder zu einer offenen Wohnküche verbinden. In Kombination mit Seitenteilen entsteht eine lichtdurchflutete Wohnatmosphäre mit maximaler Transparenz. **NEU.** Die 1- und 2-flügligen Retro Loft Schiebetüren unterstreichen mit ihren markanten Laufrollen auf dem Laufschieneprofil den angesagten Industrial-Style.

→ Weitere Informationen finden Sie ab Seite 38.

Festverglasungen

Mit unseren Kombinationen von Seitenteilen, Oberlichtern, Drehflügel- oder Schiebetüren gestalten Sie lichtdurchflutete Büros und Besprechungsräume im Objektbau. Unterschiedliche Verglasungsoptionen bieten zudem eine Schalldämmung von bis zu 33 dB. Profitieren Sie von einer angenehmen Arbeitsatmosphäre im modernen Loft-Design und von einer ruhigen Raumtrennung für ein konzentriertes Arbeiten.





OBEN. 1-flügelige Schiebetüren mit Seitenteilen und Festelementen

UNTEN LINKS. 1-flügelige Drehflügeltür mit Seitenteilen, Oberlicht und Festelementen

UNTEN RECHTS. 1-flügelige Drehflügeltür mit und ohne Seitenteile





24

Design Ausstattung Zubehör



28

24 Ausführungen

28 Glashalteleisten

29 Farben

30 Griffe und Stangengriffe

32 Drückergarnituren und Muschelgriffe

33 Größen und Einbaudaten



30

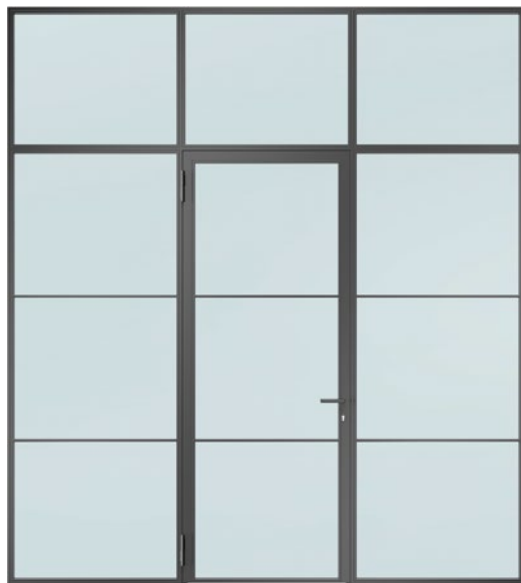
Ausführungen

1- / 2-flügelige Drehflügel- und Pivottüren mit Seitenteilen und Oberlichtern

Drehflügeltüren



1-flügelige Drehflügeltür mit 2 horizontalen Sprossen und einer vertikalen Sprosse, Glashalteleiste Slim



1-flügelige Drehflügeltür mit Seitenteilen und Oberlichtern sowie 2 horizontalen Sprossen, Glashalteleiste Slim



2-flügelige Drehflügeltür mit **NEU.** Motiv 1, Glashalteleiste Slim

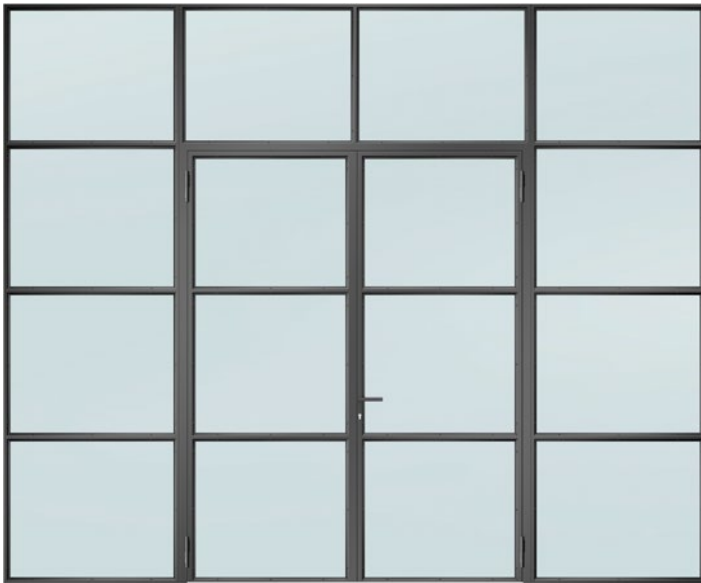
NEU. Pivottüren



1-flügelige Pivottür mit **NEU.** Motiv 1, Glashalteleiste Slim



2-flügelige Pivottür mit 2 horizontalen Sprossen und einer vertikalen Sprosse, Glashalteleiste Slim



2-flügelige Drehflügeltür mit Seitenteilen und Oberlichtern sowie 2 horizontalen Sprossen, Winkelglashalteleiste

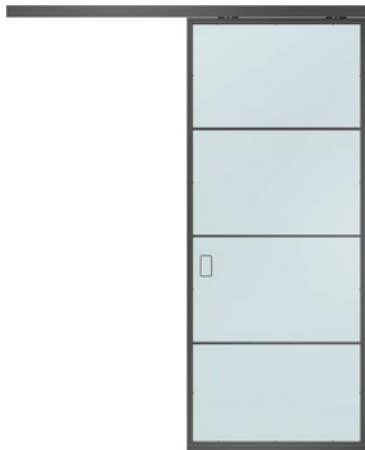


2-flügelige Pivottür mit 2 Seitenteilen und **NEU**. Motiv 2, Glashalteleiste Slim

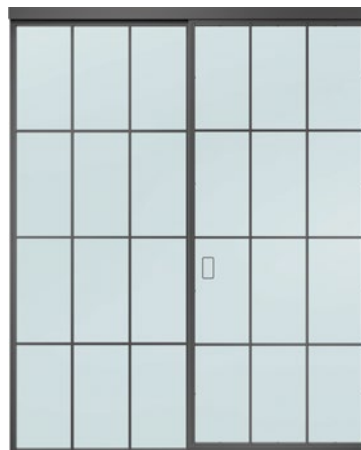
Ausführungen

1- / 2-flüglige Schiebetüren mit Seitenteilen

Schiebetüren



1-flüglige Schiebetür mit 3 horizontalen Sprossen, Glashalteleiste Slim

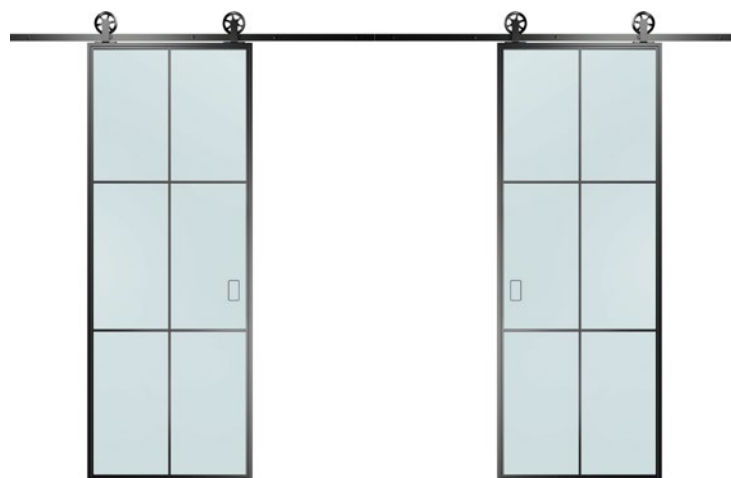


1-flüglige Schiebetür mit Seitenteil sowie 3 horizontalen und 2 vertikalen Sprossen, Glashalteleiste Slim

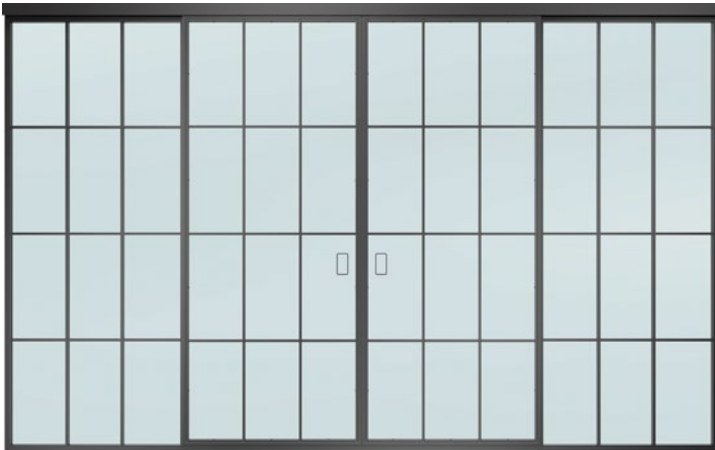
NEU. Retro Loft Schiebetüren



NEU. 1-flüglige Retro Loft Schiebetür mit 2 horizontalen Sprossen, Glashalteleiste Slim



NEU. 2-flüglige Retro Loft Schiebetür mit 2 horizontalen Sprossen und einer vertikalen Sprosse, Glashalteleiste Slim



2-flügelige Schiebetür mit 2 Seitenteilen sowie 3 horizontalen und 2 vertikalen Sprossen, Glashalteleiste Slim

Glashalteleisten

Für Ihren persönlichen Einrichtungsstil



Die modernen Glassprossen der Lofttüren sind in zwei Varianten erhältlich.

Die schmalen Glashalteleisten Slim **1** verleihen den Türen mit einer Ansichtsbreite von nur 15 mm eine besonders schmale und elegante Ansicht. Die Glashalteleisten werden vor einer vollflächigen Glasscheibe gesetzt.

Die Winkelglashalteleisten **2** betonen authentisch durch ihre sichtbaren Verschraubungen den Industrial-Style. Bei dieser Konstruktion werden einzelne Glasscheiben in die Felder gesetzt.

Je nach Türgroße und Türbreite können Sie bei beiden Varianten gegen Aufpreis die Anzahl der Sprossen frei wählen:

Horizontale Sprossen ¹⁾

Türflügel / Seitenteil: max. 6

Oberlicht: max. 2

Vertikale Sprossen ²⁾

Türflügel / Seitenteil: max. 2

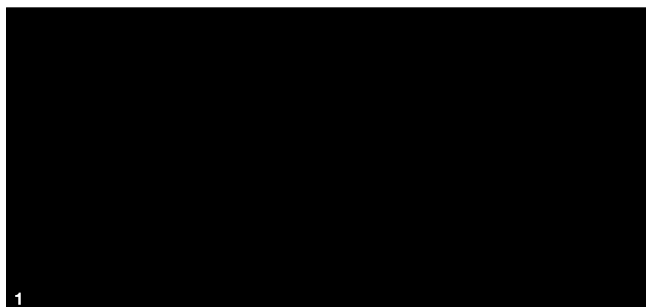
Oberlicht: max. 10



¹⁾ abhängig von der Höhe

²⁾ abhängig von der Breite

Hochwertige Pulverbeschichtung in Standardfarbe



Hochwertige Pulverbeschichtung in Standardfarbe

1 RAL 9005 Tiefschwarz

Hochwertige Pulverbeschichtung in 5 Vorzugsfarben

2 RAL 9016 Verkehrsweiß

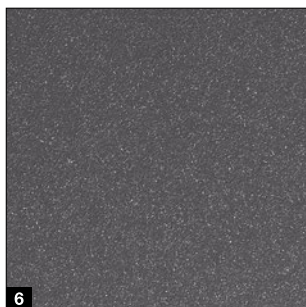
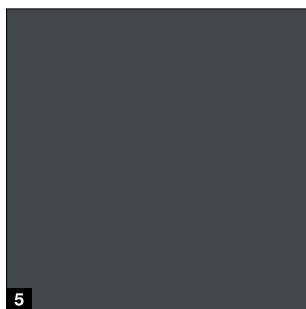
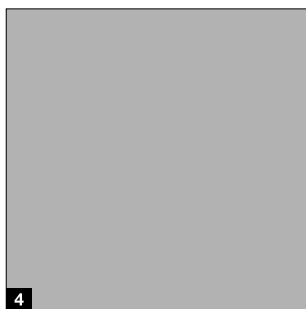
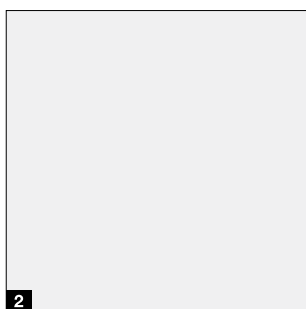
3 RAL 9007 Graualuminium

4 RAL 9006 Weißaluminium

5 RAL 7016 Anthrazitgrau

6 CH 703 Anthrazit Metallic

Hochwertige Pulverbeschichtung in 5 Vorzugsfarben



RAL nach Wahl

Alle Stahl-Lofttüren erhalten Sie optional in rund 200 RAL-Classic Farben sowie in vielen NCS- und DB-Farben.

Bitte beachten:

Alle Farbangaben in Anlehnung an die jeweilige RAL-Farbe. Die Abbildungen der Farben und Oberflächen sind aus drucktechnischen Gründen nicht farbverbindlich. **Lassen Sie sich von Ihrem Hörmann Vertriebspartner beraten.**

Griffe und Stangengriffe

Exklusive Ausführungen für Drehtüren, Pivottüren und Schiebetüren



Serienmäßige Griffe

Die Drehflügel- und Pivottüren werden serienmäßig mit dem eleganten Griff HL PT G-01 (Abbildung oben) ausgestattet. Der Griff wird im Glasfeld zwischen den Sprossen verklebt und bildet eine homogene Einheit mit der Rahmenkonstruktion. Optional haben Sie die Wahl aus hochwertigen Stangengriffen in unterschiedlichen Längen (Abbildungen rechts). Die Stangengriffe HL G-06, HL G-17 und HL G-18 werden harmonisch an die Sprossenaufteilung bzw. an die Türhöhe angepasst.

Die Drehflügeltüren erhalten Sie auf Wunsch ohne Aufpreis auch mit einer von 10 formschönen Drückergarnituren in Tiefschwarz RAL 9005. Für ein besonderes Türdesign wählen Sie optional diese Drücker in Edelstahl sowie den exklusiven ECO-Design Drücker Kome in Edelstahl, Messing oder Beton-Design.

Bei Schiebetüren können Sie aus 4 preisgleichen Muschelgriffen in Tiefschwarz RAL 9005 oder optional aus einem der hochwertigen Stangengriffe Ihren persönlichen Favoriten wählen. Die Muschelgriffe werden im Glasfeld verklebt.

→ Weitere Informationen finden Sie auf der Seite 32.



Stangengriff HL G-06

In Türfarbe, Schweißmontage auf Sprossen, Griffängen: 300, 500, 700, 900, 1100 mm, abhängig von der Sprossenaufteilung (Abbildung in 1100 mm Länge)

NEU. Stangengriff HL G-17

In Türfarbe, Schweißmontage auf Sprossen (nur bei Glashalteleiste Slim), Griffängen: 1350, 1500 mm (Abbildung in 1350 mm Länge)

NEU. Stangengriff HL G-18

In Türfarbe, Schweißmontage auf Sprossen, Griffänge ist abhängig von der Türhöhe (Abbildung in 2000 mm Länge)



Stangengriff HL G-07
Tiefschwarz RAL 9005
oder in Türfarbe,
Schraubmontage auf
Türprofil, Griff­längen:
300, 500, 700, 900,
1100 mm

Stangengriff HL G-08
Tiefschwarz RAL 9005
oder in Türfarbe,
Schraubmontage auf
Türprofil, Griff­längen:
300, 500, 700, 900,
1100 mm

Stangengriff HL G-09
Tiefschwarz RAL 9005
oder in Türfarbe,
Schraubmontage auf
Türprofil, Griff­längen:
300, 500, 700, 900,
1100 mm

Stangengriff HL G-13,
rund, Edelstahl poliert,
Schraubmontage auf
Türprofil, Griff­länge:
500 mm

Stangengriff HL G-14,
rund, Tiefschwarz
RAL 9005 matt,
Schraubmontage auf
Türprofil, Griff­länge:
500 mm



Stangengriff HL G-10,
rund, mit Eichenholz-
Handhabe, Tiefschwarz
RAL 9005 matt, Schraub-
montage auf Türprofil,
Griff­länge: 500 mm

Stangengriff HL G-11,
eckig, mit Lacobelglas-
Einlage, Tiefschwarz
RAL 9005 matt,
Schraubmontage auf
Türprofil, Griff­länge:
500 mm

Stangengriff HL G-12,
eckig, mit Eichenholz-
Einlage, Tiefschwarz
RAL 9005 matt,
Schraubmontage auf
Türprofil, Griff­länge:
500 mm

Stangengriff HL G-15,
Industrie-Design, Tief-
schwarz RAL 9005 matt,
Schraubmontage auf
Türprofil, Griff­länge:
500 mm

Stangengriff HL G-16,
Art déco, Tiefschwarz
RAL 9005 matt, Schraub-
montage auf Türprofil,
Griff­länge: 500 mm

Alle Abbildungen zeigen eine Griff­länge von 500 mm.

Drückergarnituren und Muschelgriffe

Elegantes Design ohne Rosettengarnitur

Drückergarnituren für Drehflügeltüren



Ogro-Design Modell 8100 A
Tiefschwarz RAL 9005
(ohne Aufpreis) oder optional
in Edelstahl



Ogro-Design Modell 8100 V
Tiefschwarz RAL 9005
(ohne Aufpreis) oder optional
in Edelstahl



Ogro-Design Modell 8140 A
Tiefschwarz RAL 9005
(ohne Aufpreis) oder optional
in Edelstahl



Ogro-Design Modell 8907 A
Tiefschwarz RAL 9005
(ohne Aufpreis) oder optional
in Edelstahl



Ogro-Design Modell 8907 V
Tiefschwarz RAL 9005
(ohne Aufpreis) oder optional
in Edelstahl



Ogro-Design Modell 8906 A
Tiefschwarz RAL 9005
(ohne Aufpreis) oder optional
in Edelstahl



Ogro-Design Modell 8906 V
Tiefschwarz RAL 9005
(ohne Aufpreis) oder optional
in Edelstahl



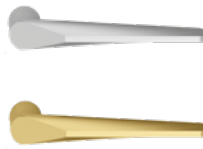
Ogro-Design Modell 8155 V
Tiefschwarz RAL 9005
(ohne Aufpreis) oder optional
in Edelstahl



Ogro-Design Modell 8928 A
Tiefschwarz RAL 9005
(ohne Aufpreis) oder optional
in Edelstahl



Ogro-Design Modell 8940 A
Tiefschwarz RAL 9005
(ohne Aufpreis) oder optional
in Edelstahl



ECO-Design Modell Kome D-810
Edelstahl, Messing oder Beton-
Design



Muschelgriffe für Schiebetüren



Modell HL MG-02
oval, 65 × 120 mm,
Tiefschwarz RAL 9005
oder in Türfarbe



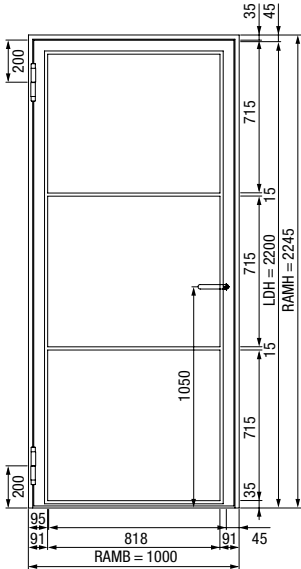
Modell HL MG-03
rechteckig, 65 × 120 mm,
Tiefschwarz RAL 9005
oder in Türfarbe



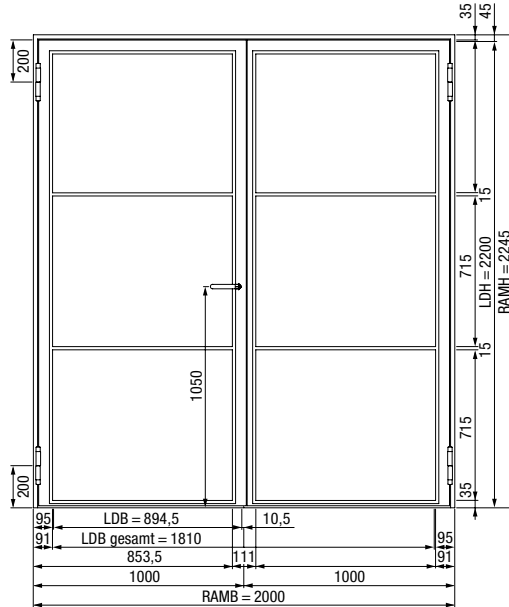
Modell HL MG-04
rund, 100 mm,
Tiefschwarz RAL 9005
oder in Türfarbe



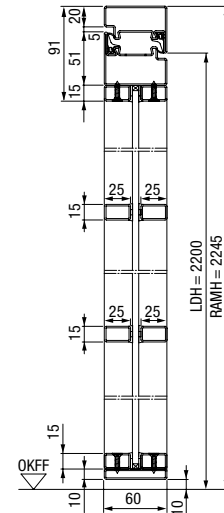
Modell HL MG-05
quadratisch, 100 × 100 mm,
Tiefschwarz RAL 9005
oder in Türfarbe



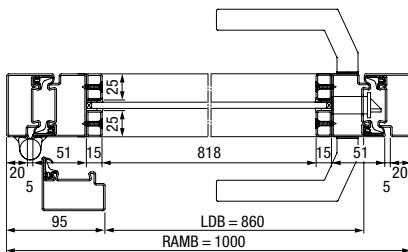
1-flügelige Drehflügeltür



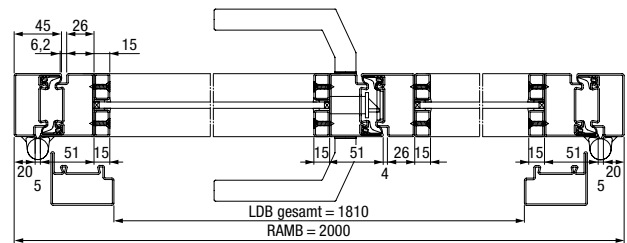
2-flügelige Drehflügeltür



Vertikalschnitt



Horizontalschnitt 1-flügelige Drehflügeltür



Horizontalschnitt 2-flügelige Drehflügeltür

1-flügelige Lofttür LFT 01 Slim

Rahmenaußenmaß Breite (RAMB)	650 – 1500 mm
Rahmenaußenmaß Höhe (RAMH)	1900 – 3000 mm

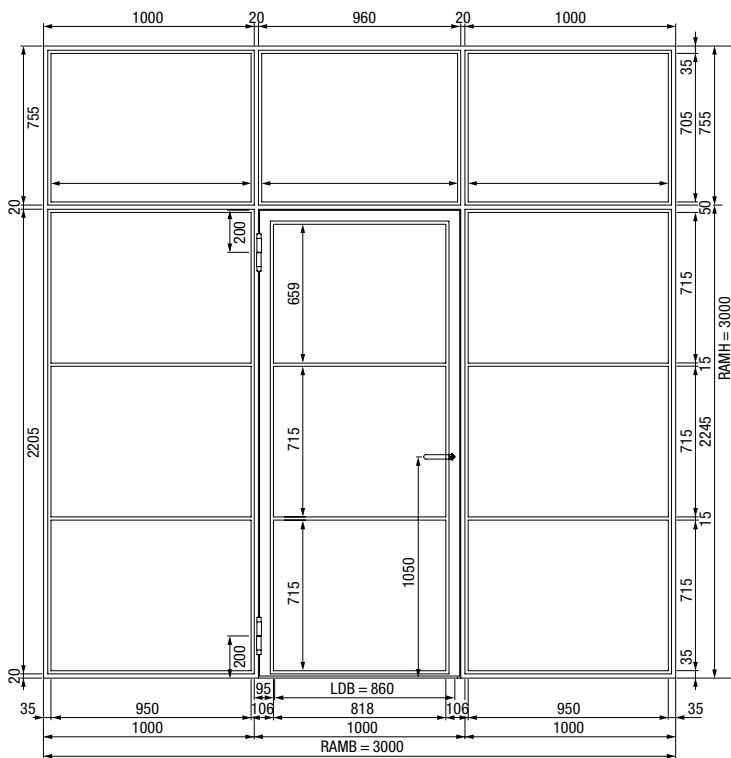
2-flügelige Lofttür LFT 02 Slim

Rahmenaußenmaß Breite (RAMB)	1250 – 2500 mm
Rahmenaußenmaß Höhe (RAMH)	1900 – 3000 mm

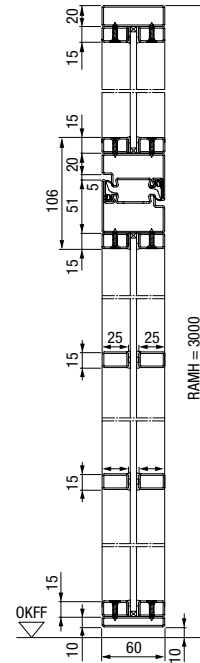
LDB Lichte Durchgangsbreite
LDH Lichte Durchgangshöhe

Größen und Einbaudaten

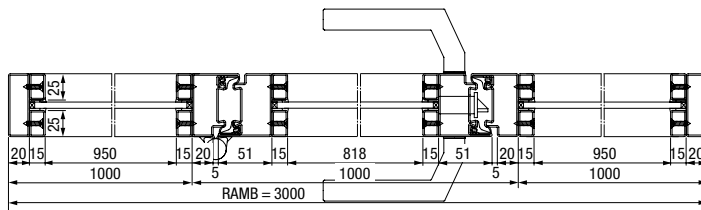
Drehflügeltüren mit Seitenteilen und Oberlicht



1-flügelige Drehflügeltür mit Seitenteilen und Oberlicht



Vertikalschnitt



Horizontalschnitt

1-flügelige Lofttür LFT 01 Slim

Rahmenaußenmaß Breite (RAMB)	650 – 1500 mm
Rahmenaußenmaß Höhe (RAMH)	1900 – 3000 mm

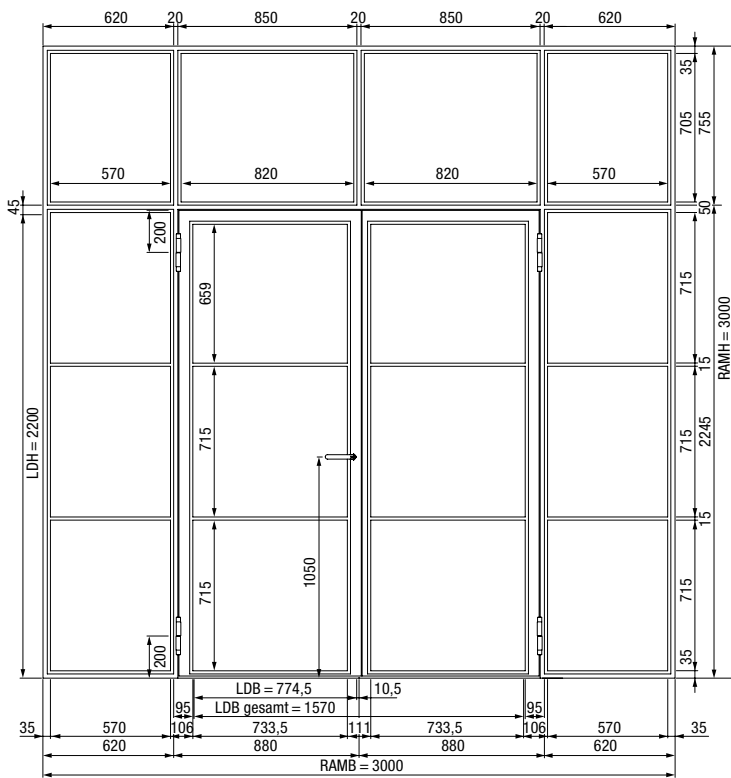
Oberlicht LFVG-OL

Rahmenaußenmaß Breite (RAMB)	300 – 5000 mm
Rahmenaußenmaß Höhe (RAMH)	300 – 1000 mm

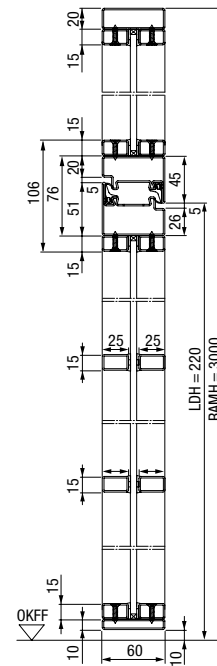
Seitenteil LFVG-ST

Rahmenaußenmaß Breite (RAMB)	300 – 1250 mm
Rahmenaußenmaß Höhe (RAMH)	1900 – 3000 mm

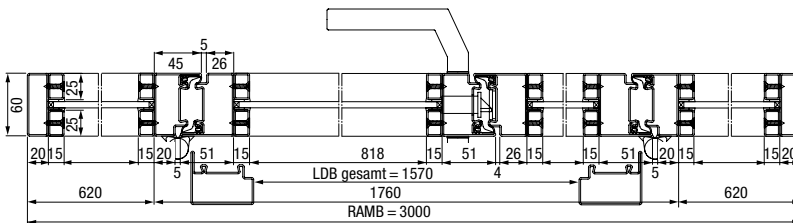
LDB Lichte Durchgangsbreite
LDH Lichte Durchgangshöhe



2-flügelige Drehflügeltür mit Seitenteilen und Oberlicht



Vertikalschnitt



Horizontalschnitt

2-flügelige Lofttür LFT 02 Slim

Rahmenaußenmaß Breite (RAMB)	1250 – 2500 mm
Rahmenaußenmaß Höhe (RAMH)	1900 – 3000 mm

Oberlicht LFVG-OL

Rahmenaußenmaß Breite (RAMB)	300 – 5000 mm
Rahmenaußenmaß Höhe (RAMH)	300 – 1000 mm

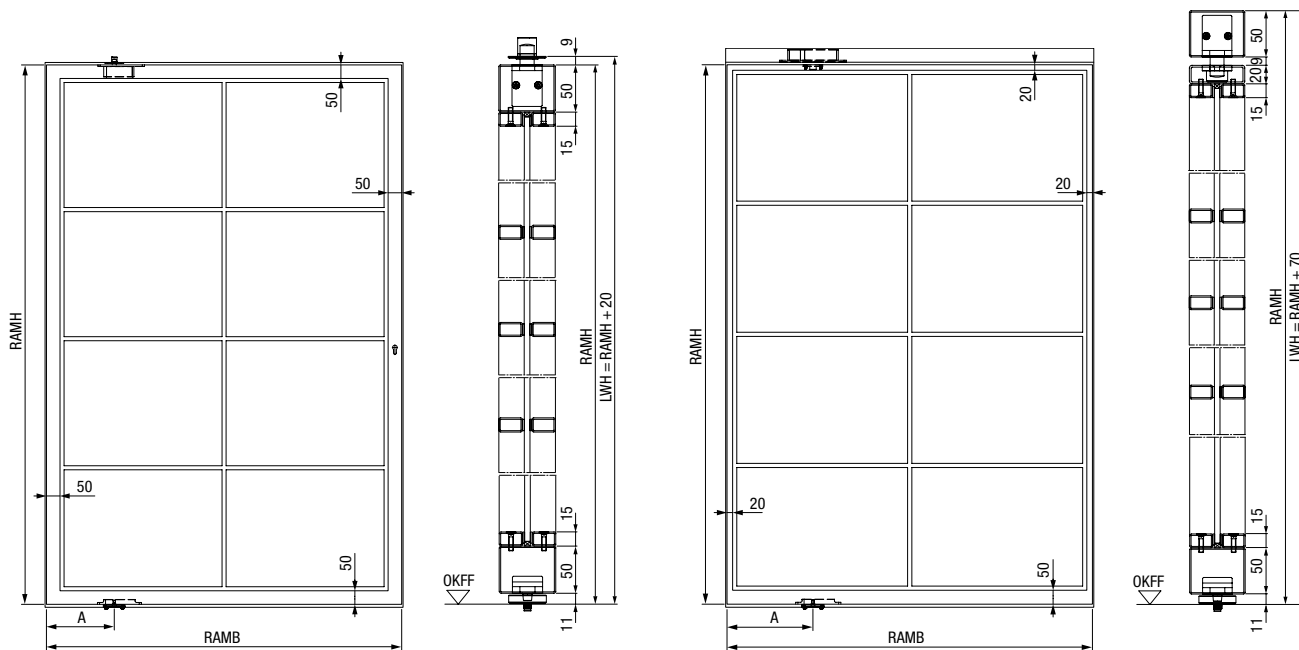
Seitenteil LFVG-ST

Rahmenaußenmaß Breite (RAMB)	300 – 1250 mm
Rahmenaußenmaß Höhe (RAMH)	1900 – 3000 mm

LDB Lichte Durchgangsbreite
LDH Lichte Durchgangshöhe

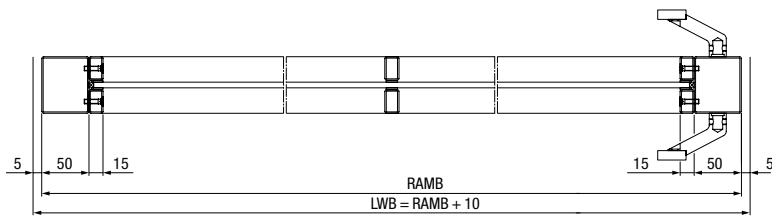
Größen und Einbaudaten

NEU. Pivottüren



Pivottür in Standardausführung mit 50 mm breitem Rahmenprofil und 50 mm hohem Sockel, symmetrische Sprossenaufteilung

Pivottür mit 20 mm breitem Rahmenprofil und 50 mm hohem Sockel, symmetrische Sprossenaufteilung

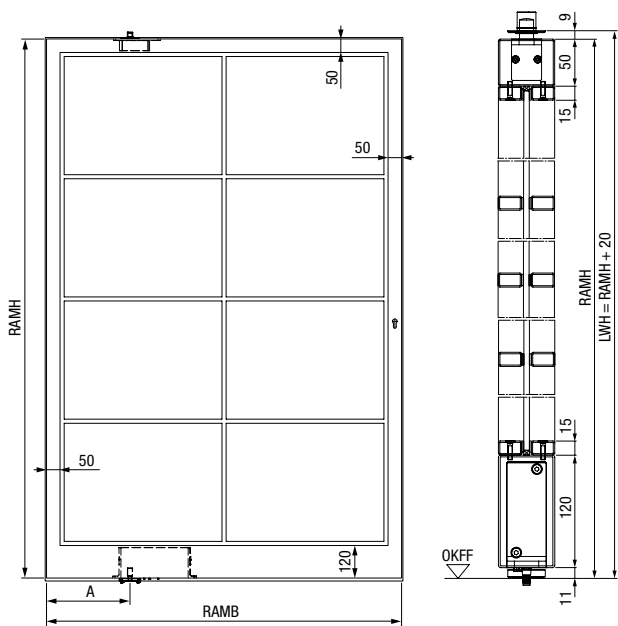


Horizontalschnitt Pivottür in Standardausführung, symmetrische Sprossenaufteilung

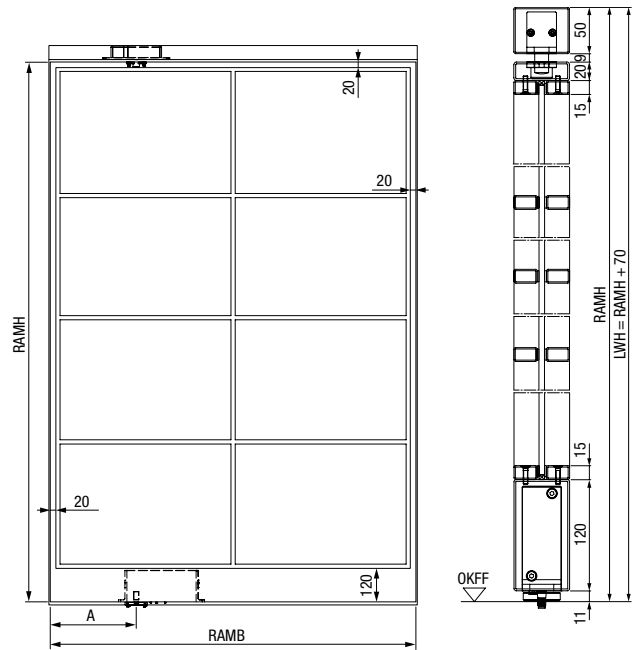
Pivottür LFPT Slim

Rahmenaußenmaß Breite (RAMB)	600 – 2000 mm
Rahmenaußenmaß Höhe (RAMH)	1900 – 3000 mm

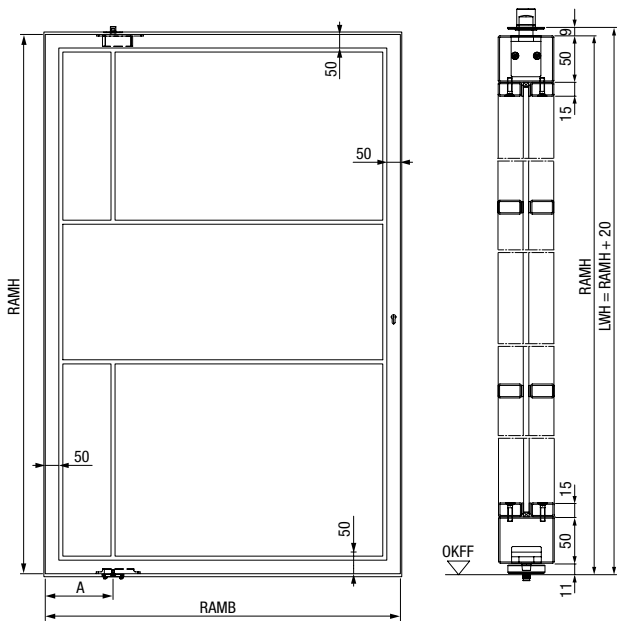
LWB Lichte Wandöffnung Breite
LWH Lichte Wandöffnung Höhe



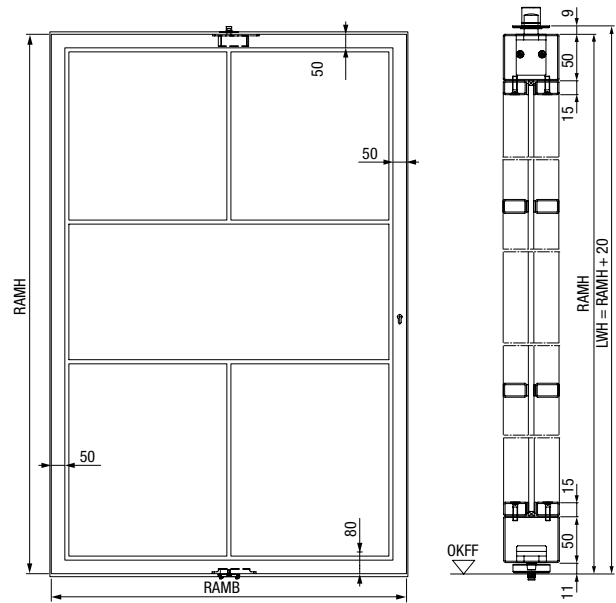
Pivottür mit 50 mm breitem Rahmenprofil und 120 mm hohem Sockel, symmetrische Sprossenaufteilung



Pivottür mit 20 mm breitem Rahmenprofil und 120 mm hohem Sockel, symmetrische Sprossenaufteilung



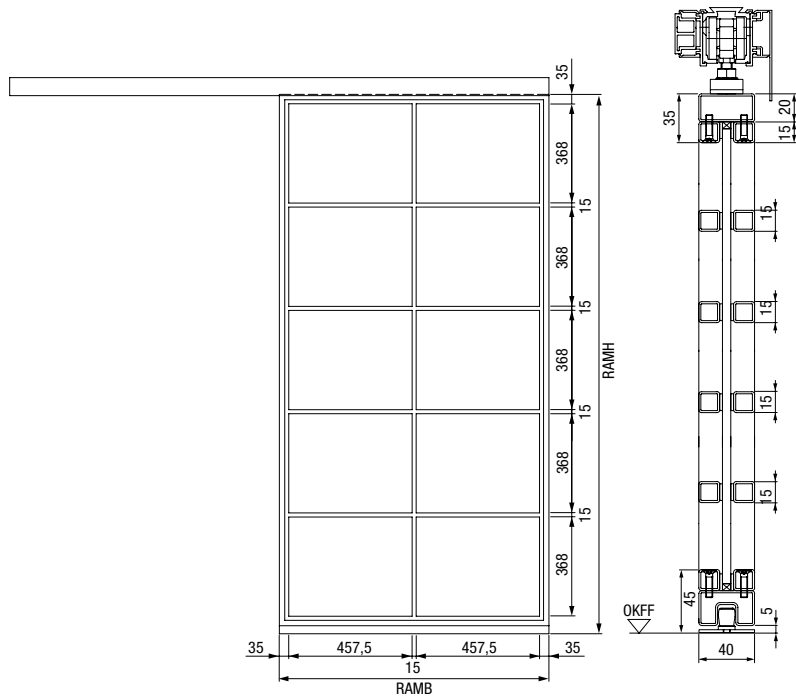
Pivottür in Standardausführung mit 50 mm breitem Rahmenprofil und 50 mm hohem Sockel, Motiv 1



Pivottür in Standardausführung mit 50 mm breitem Rahmenprofil und 50 mm hohem Sockel, Motiv 2

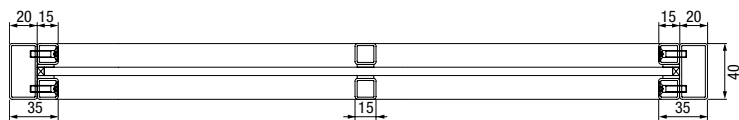
Größen und Einbaudaten

Schiebetüren



1-flüglige Schiebetür

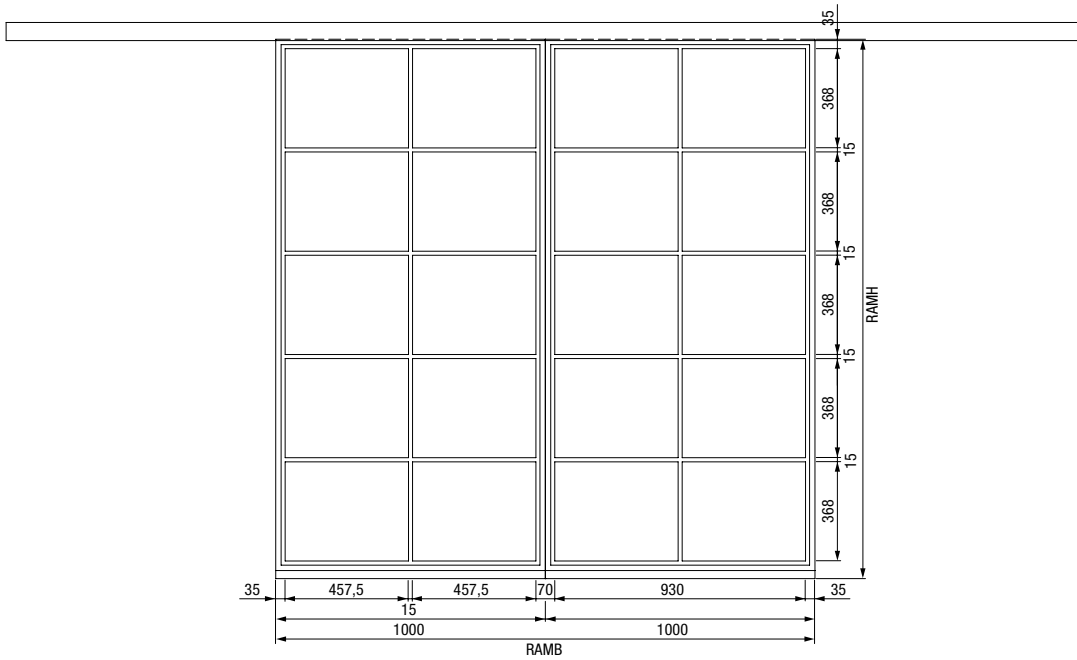
Vertikalschnitt



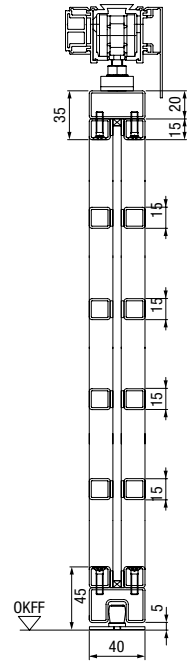
Horizontalschnitt

1-flüglige Schiebetür LFST 01 Slim

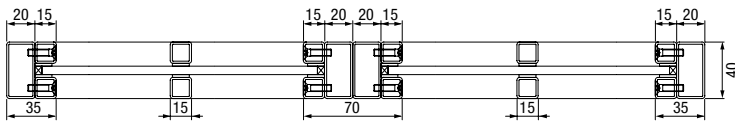
Rahmenaußenmaß Breite (RAMB)	650 – 1500 mm
Rahmenaußenmaß Höhe (RAMH)	1900 – 3000 mm



1-flügelige Schiebetür



Vertikalschnitt



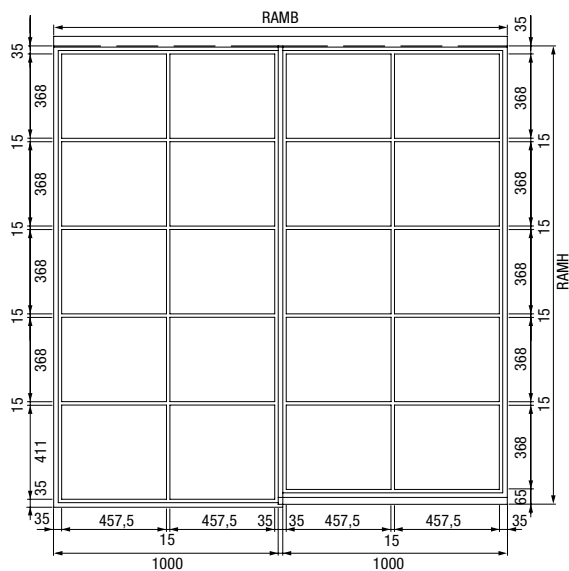
Horizontalschnitt

2-flügelige Schiebetür LFST 02 Slim

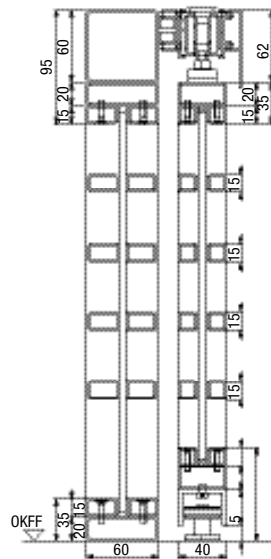
Rahmenaußenmaß Breite (RAMB)	1250 – 2500 mm
Rahmenaußenmaß Höhe (RAMH)	1900 – 3000 mm

Größen und Einbaudaten

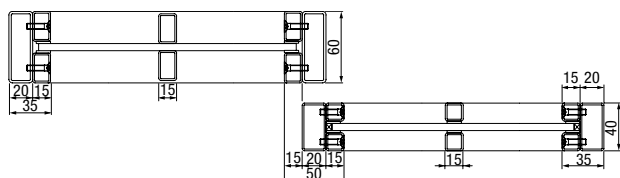
Schiebetüren mit Seitenteilen



1-flüglige Schiebetür mit Seitenteil



Vertikalschnitt



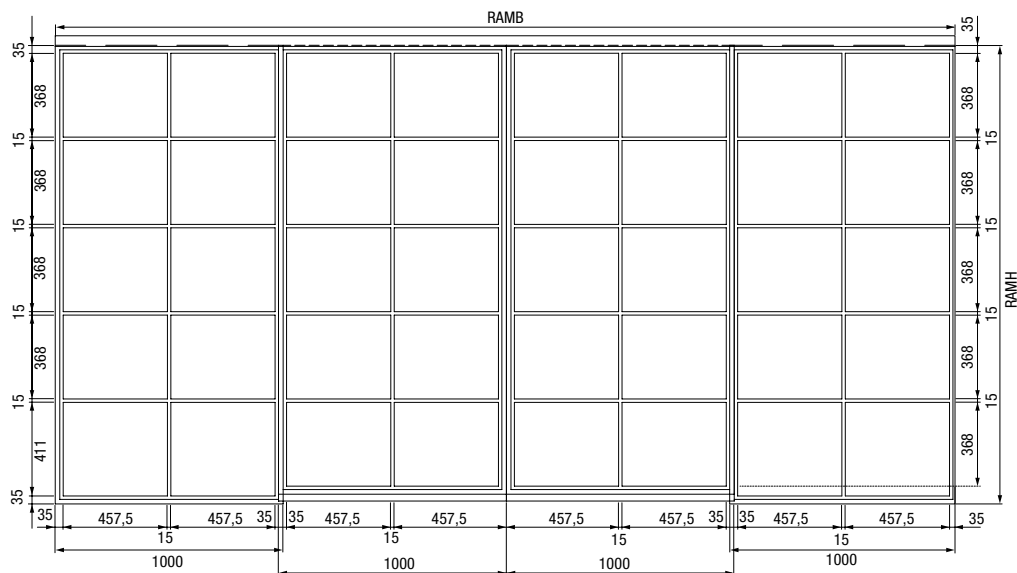
Horizontalschnitt

1-flüglige Lofttür LFST 01 Slim

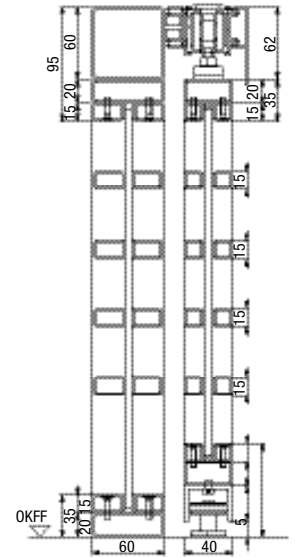
Rahmenaußenmaß Breite (RAMB)	650 – 1500 mm
Rahmenaußenmaß Höhe (RAMH)	1900 – 3000 mm

Seitenteil LFST V1

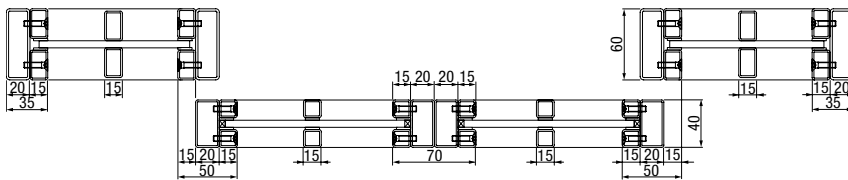
Rahmenaußenmaß Breite (RAMB)	300 – 1250 mm
Rahmenaußenmaß Höhe (RAMH)	1900 – 3000 mm



2-flügelige Schiebetür mit Seitenteilen



Vertikalschnitt



Horizontalschnitt

2-flügelige Lofttür LFST 02 Slim

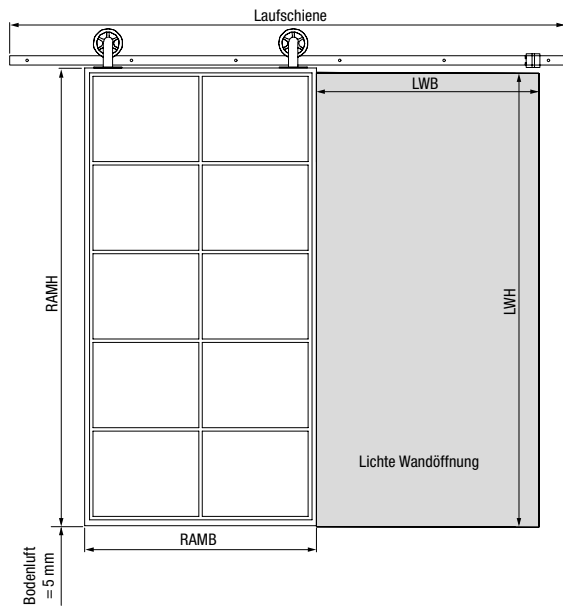
Rahmenaußenmaß Breite (RAMB)	1250 – 2500 mm
Rahmenaußenmaß Höhe (RAMH)	1900 – 3000 mm

Seitenteil LFST V2

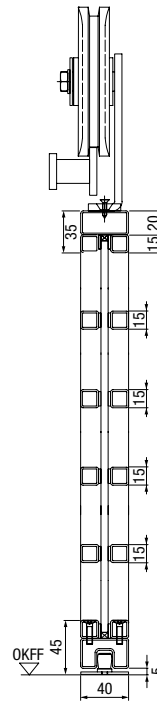
Rahmenaußenmaß Breite (RAMB)	300 – 1250 mm
Rahmenaußenmaß Höhe (RAMH)	1900 – 3000 mm

Größen und Einbaudaten

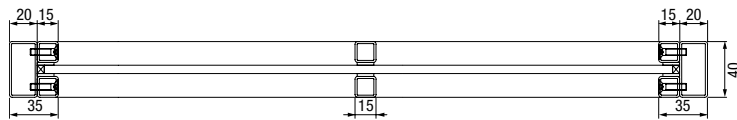
NEU. Retro Loft Schiebetüren



1-flüglige Retro Loft Schiebetür



Vertikalschnitt

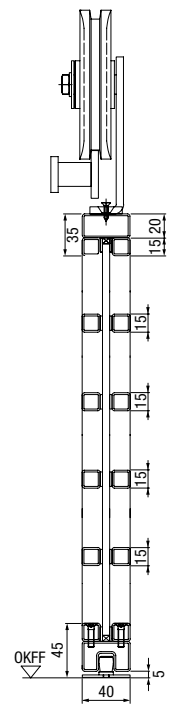
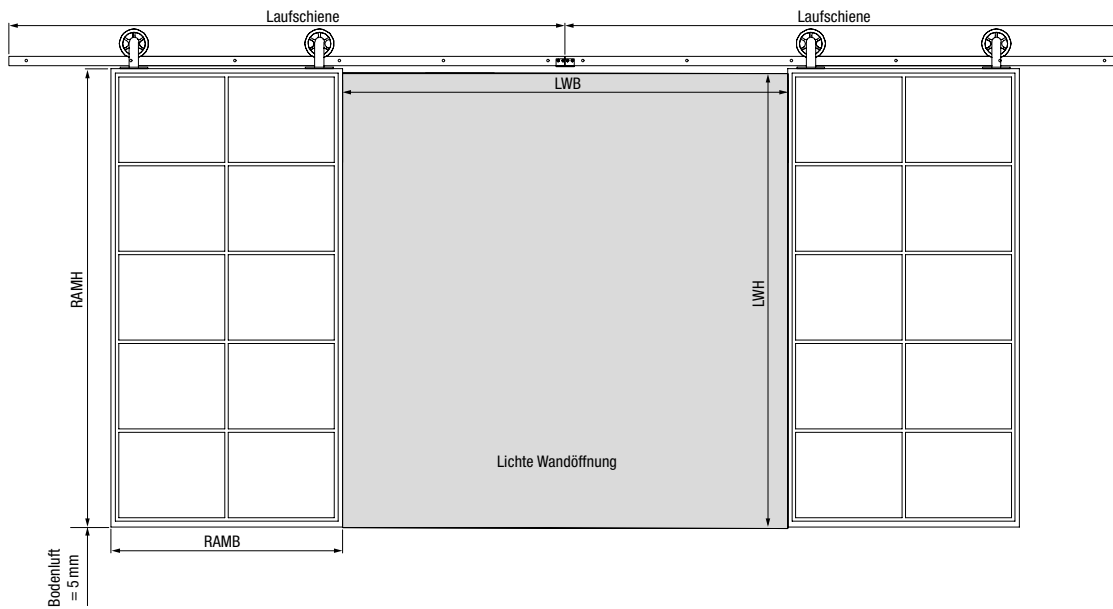


Horizontalschnitt

1-flüglige Retro Loft Schiebetür

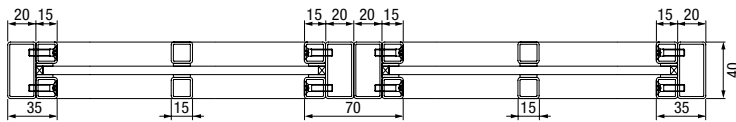
Rahmenaußenmaß Breite (RAMB)	650 – 1100 mm
Rahmenaußenmaß Höhe (RAMH)	1900 – 3000 mm

LWB Lichte Wandöffnung Breite
LWH Lichte Wandöffnung Höhe



2-flügelige Retro Loft Schiebetür

Vertikalschnitt



Horizontalschnitt

2-flügelige Retro Loft Schiebetür

Rahmenaußenmaß Breite (RAMB)	1250 – 2200 mm
Rahmenaußenmaß Höhe (RAMH)	1900 – 3000 mm

LWB Lichte Wandöffnung Breite
LWH Lichte Wandöffnung Höhe

Erleben Sie Hörmann Qualität bei Neubau und Modernisierung

Hörmann Produkte überzeugen mit Langlebigkeit und hoher Funktionalität. So können Sie Ihren Neubau und auch Ihre Modernisierung rundum bestens planen. Die sorgsam aufeinander abgestimmten Lösungen machen Ihr Zuhause schöner, sicherer und komfortabler.

**GARAGENTORE. TOR- UND TÜRANTRIEBE. HAUSTÜREN. ZIMMERTÜREN.
STAHLTÜREN. ZARGEN. STAURAUMSYSTEME.**



Die gezeigten Produkte sind teilweise mit Sonderausstattungen ausgeführt und entsprechen nicht immer der Standardausführung. Die abgebildeten Oberflächen und Farben sind aus drucktechnischen Gründen nicht farbverbindlich. Alle RAL-Farbangaben in Anlehnung an die jeweilige RAL-Farbe. Urheberrechtlich geschützt. Nachdruck, auch auszugsweise, nur mit unserer Genehmigung. Änderungen vorbehalten.