



TÜREN FÜR IHR HAUS

Funktionstüren für das Eigenheim

NEU. Feuerschutz-Nebeneingangtür in thermisch getrennter Ausführung

HÖRMANN





INHALT

6	Gute Gründe für Hörmann
10	Innentür ZK
12	Isolationstür OIT 40
14	Nebeneingangstür MZ Thermo46 / MZ Thermo65
16	Feuerschutz-Nebeneingangstür FS MZ-Thermo65
18	Baumeistertür
20	Feuerschutztüren
22	Farben und Dekoroberflächen
24	Optionale Ausstattungen
25	Stahlzargen
28	Größenübersicht
30	Maßbezüge und Normgrößen
34	Wandanschlüsse Zargen
35	Programmübersicht

Die abgebildeten Farben und Oberflächen sind aus drucktechnischen Gründen nicht farbverbindlich.

Urheberrechtlich geschützt. Nachdruck, auch auszugsweise, nur mit unserer Genehmigung. Änderungen vorbehalten.

Produkte Titelseite (von links): Baumeister-Feuerschutztür HA300D in Grauweiß RAL 9002 mit Türschließer und Aluminium-Drückergarnitur, Außensicherheitstür MZ Thermo65 in Anthrazit RAL 7016.

◀ **Innentür ZK** mit Lichtausschnitt Bild 7 in Color RAL 9016 Verkehrsweiß mit Aluminium-Drückergarnitur mit Rosette



Für jeden Raum die richtige Tür – Sicherheit garantiert

Ganz gleich ob Neubau oder Modernisierung, Hörmann bietet für Ein- und Mehrfamilienhäuser, für Schulen und Behörden sowie für Industrie- und Handwerksgebäude die richtige Tür mit den passenden Funktionen: Ob Sicherheitstüren für Neben- oder Wohnungseingänge, feuerhemmende Türen für Heizungsräume, Mehrzwecktüren für Arbeits- und Wirtschaftsbereiche oder Innentüren für Büro- und Schulräume, im Hörmann Stahltüren-Programm finden Sie garantiert Ihre Wunschtür. Entdecken Sie auf den nächsten Seiten alle Vorteile und Funktionen unserer qualitativ hochwertigen Stahltüren und die individuellen Gestaltungsmöglichkeiten.



Mehrfamilienhäuser



Schulen und Behörden



Industrie- und Handwerksunternehmen

Die Klassifizierung der einzelnen Türen zeigt Ihnen auf einen Blick, welche Funktionen die jeweilige Tür in welcher Ausprägung erfüllt – von bestens geeignet (★★★★★ / 5 Sterne) bis nicht geeignet (kein Stern).

„Einen guten Namen muss man sich erarbeiten.“

August Hörmann

Ganz im Sinne des Firmengründers erhalten Sie mit dem Namen Hörmann echte Markenqualität mit umfassendem Produkt-Know-how. Denn das Familienunternehmen blickt auf über 80 Jahre Erfahrung als Bauelemente-Spezialist zurück und versteht sich von Beginn an als Ihr Partner fürs Bauen und Modernisieren. Nicht umsonst zählt Hörmann im Bereich Türen zu den erfolgreichsten Anbietern Europas. Das alles gibt Ihnen ein gutes Gefühl beim Kauf einer Hörmann Tür.



1 Made in Germany

Die Türkonstruktion wird bei Hörmann selbst entwickelt und produziert. Dazu arbeiten unsere hochqualifizierten Mitarbeiter intensiv an neuen Produkten, ständigen Weiterentwicklungen und Detailverbesserungen. So entstehen Patente und Alleinstellungen am Markt. Langzeittests unter realen Bedingungen sorgen für **ausgereifte Serienprodukte in Hörmann Qualität.**



2 Markenqualität für Generationen

Wir sind überzeugt von unseren Produkten und unserer kompromisslosen Qualitätssicherung. Daher haben **Sie viele Jahre Freude an einer Hörmann Funktionstür in Ihrem Haus.**

3 Zukunft im Blick

Hörmann geht mit gutem Beispiel voran. Deswegen deckt das Unternehmen **seinen Energiebedarf zu 100 % aus Ökostrom.** Zusammen mit einem intelligenten und zertifizierten Energiemanagement-System, dem CO₂-neutralen Postversand sowie dem Recycling von Wertstoffen **werden jährlich über 40000 Tonnen CO₂ eingespart.** Und nicht zuletzt bietet Hörmann Produkte für nachhaltiges Bauen.

bis zu
49%*
bessere
Wärmedämmung



4 Bis zu 49 % bessere Wärmedämmung

Sie wünschen sich auch für Keller- und Nebeneingänge eine Wärmedämmung wie bei einer Haustür? Dann sind unsere Mehrzwecktüren MZ Thermo46 und MZ Thermo65 genau die richtige Wahl für Sie: **Die MZ Thermo65 überzeugt mit einer bis zu 49 % besseren Wärmedämmung als herkömmliche Mehrzwecktüren.** Weitere Infos finden Sie auf den Seiten 14 - 15.

5 Feuerschutz und Wärmedämmung

Die Anforderung von Feuerschutz erfüllt die Baumeister-Feuerschutztür HA30 OD. Für die Kombination in Wärme gedämmter Ausführung steht **die neue Nebeneingangstür FS MZ-Thermo65** zur Auswahl!



6 Stahlfutterzarge VarioFix

Für die Hörmann Stahlfutterzarge VarioFix sind Wandtoleranzen bis 20 mm kein Problem: Unterschiedliche Wandstärken bei Renovierungen oder im Neubau werden durch den verstellbaren Zierfalz ganz einfach ausgeglichen. So simpel montiert wie eine Holzzarge, punktet die Stahlfutterzarge zusätzlich in den Bereichen Langlebigkeit und Design. **Hohe Widerstandsfähigkeit und elegante Formgebung ohne sichtbaren Umbug kombiniert mit dem Montageprinzip der Holzzarge bietet nur die VarioFix.** Weitere Infos zu unseren Zargenausführungen finden Sie auf den Seiten 26 - 27.

7 Türantrieb PortaMatic

Sie sind körperlich eingeschränkt oder **wünschen sich mehr Komfort?** Dann statten Sie Ihre Innentüren mit dem innovativen Türantrieb PortaMatic aus. Das ermöglicht Ihnen ein **automatisches Öffnen und Schließen** der Türen per Handsender oder Taster und bedeutet für Sie: ein Stück **mehr Lebensqualität.**

ZK

Die strapazierfähige und preiswerte Tür

Die ZK Türen bewähren sich seit vielen Jahren als robuste Türen für Innenräume in Ein- und Mehrfamilienhäusern. Die ZK Tür verzieht sich nicht und ist mit ihrer hochwertigen Oberfläche strapazierfähig, fleckenunempfindlich und damit leicht zu reinigen. Das ist sichere Qualität – zum kleinen Preis.

Einbruchhemmung
Wärmedämmung ★ ★
Schalldämmung
Feuerhemmung
Rauchdichtigkeit
Beanspruchung ★ ★ ★ ★
Formbeständigkeit ★ ★ ★ ★ ★
<small>Sterne in Schwarz: bei serienmäßiger Ausstattung</small>



Produkt-Steckbrief

Innentür für

- Kellerräume
- Kinderzimmer
- Aufgang zum nicht ausgebauten Dachgeschoss

Türblatt einzeln oder einbaufertiges Türelement

Türblatt und Zarge, verzinkt und lackiert in Grauweiß (ähnlich RAL 9002)

1- oder 2-flügelig

Wärmedämmend

$U_D = 2,1 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})^*$

Schalldämmend

Rw ca. 25 dB*

Klimaklasse III

nach RAL-RG 426

Beanspruchungsgruppe S

nach RAL-RG 426

* Bei Türen ohne Verglasung und mit Eckzarge

Stabiles Türblatt

Das doppelwandige, 40 mm dicke Türblatt mit 3-seitigem Dickfalz besteht aus verzinktem Stahlblech (0,6 mm), vollflächig verklebter Wabeneinlage und ist damit sehr formstabil und robust.

Serienmäßig gut ausgestattet

Sie erhalten die Innentür ZK serienmäßig mit eingebautem Schloss und glanzverzinkten Bandoberteilen V 0020, fest verschraubt in den Verstärkungseinlagen.

Als reines Türblatt oder einbaufertig mit Zarge

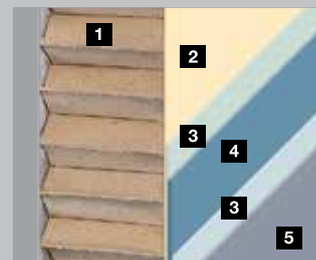
Die Innentür ZK wird ganz nach Wunsch als reines Türblatt oder als einbaufertiges Türelement geliefert, d. h. komplett mit Rosetten-Drückergarnitur und Spezial-Eckzarge in Grauweiß.

Leicht und leise schließend

Die Tür verfügt über eine Einsteckschloss nach ÖNORM B 5350 Klasse 3, profilzylindergelocht (Dornmaß 50 mm). Serienmäßig ausgestattet mit Kunststoff-Falle und Stahlriegel, Buntbartschlössereinsatz und Schlüssel, auf Wunsch auch mit Profilzylinder, schließt die ZK angenehm leicht und leise.

Flexibel in der Montage

Durch den Höhenausgleich und die individuell gestaltbare Oberfläche eignen sich die ZK Türen auch bestens für die Modernisierung, in allen Räumen vom Keller bis unters Dach. Sie lässt sich flexibel in vorhandene Normzargen und alle Hörmann Stahlzargen (vorgefertigt für Bänder der Serie V 8000) einsetzen.



- 1 Wabeneinlage
- 2 Klebstoff
- 3 Zinkschicht
- 4 Stahl
- 5 Pulverbeschichtung / Folienbeschichtung



Die glatte, seidenmatten Tür-Oberfläche können Sie individuell gestalten.



Das Türblatt kann im unteren Bereich gekürzt werden. Mit diesem Höhenausgleich bis 20 mm passt die Tür bei jeder Modernisierung.

Zusatzausstattungen Seite 23



- Farben und Dekoroberflächen Seite 22
Größenübersicht Seite 28

OIT 40

Die besonders robuste und formstabile Objekt-Isolationstür

OIT 40-Türen sind für den harten Alltagsbetrieb entwickelt worden. In diesen Bereichen müssen Türen sehr viel aushalten. Darauf ist diese Türkonstruktion ganz speziell abgestimmt. Das macht sie besonders robust, sehr formstabil und äußerst strapazierfähig.

Einbruchhemmung

Wärmedämmung

★ ★ ★

Schalldämmung

★

Feuerhemmung

Rauchdichtigkeit

Beanspruchung

★ ★ ★ ★ ★

Formbeständigkeit

★ ★ ★ ★ ★

Sterne in Schwarz:
bei serienmäßiger Ausstattung

▼ Isolationstür OIT 40 mit Sonderausstattung in Color Anthrazit, Edelstahldrücker mit Kurzschild und Umfassungszarge mit Oberlicht



Produkt-Steckbrief

Außentür ohne Sicherheitsanforderung für

- Kellertür
- Nebentür
- Dachgeschoss
- Abstellraum

Türblatt oder einzelnes einbaufertiges Türelement

Einbaufertiges Türelement Türblatt, verzinkt und lackiert in Verkehrsweiß (ähnlich RAL 9016) und Zarge in Lichtgrau RAL 7035.

1-flügelig

Wärmedämmend

$U_D = 1,7 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})^*$

Schalldämmend

Rw ca. 28 dB
(nicht geprüft)

Klimaklasse III

nach RAL-RG 426

Beanspruchungsgruppe S

nach RAL-RG 426

* Bei Türen mit Eckzarge

Als Türblatt oder Türelement

OIT 40-Türen erhalten Sie als Türblatt einfach zum Einhängen oder als komplett einbaufertiges Türelement.

Türblatt

Das doppelwandige, 40 mm dicke Türblatt mit 3-seitigem Dickfalz besteht aus verzinktem Stahlblech (0,6 mm), Mineralwolleinlage erhöht den Wärmedämmwert und ist für den Einbau im Außenbereich geeignet! Das Türblatt wird mit eingebautem Schloss und glanzverzinkten Bandoberteilen V0026 WF, fest verschraubt in den Verstärkungseinlagen, sowie einer Rosetten-Drückergarnitur Aluminium geliefert.

Türelement

Das Türelement ist serienmäßig mit Leibungzarge aus verzinktem, pulvergrundbeschichtetem Stahlblech in Verkehrsweiß (ähnlich RAL 9016) ausgestattet. Die Oberfläche des Türblatts ist in RAL 9016, die Zarge in RAL 7035.

Zargenausstattung

Die Zarge verfügt über ein 3-seitiges EPDM-Dämpfungsprofil sowie Bandunterteile. Sie erhalten die Tür mit Leibungzarge oder können sie auch in vorhandene Normzargen bzw. in jede Hörmann Stahlzarge einsetzen. Der untere Abschluss erfolgt mit Doppellippendichtung und lose beigelegter Alu-Halbrundschwelle.

Türbänder im Bausystem nach Wahl

Die Tür verfügt serienmäßig über wartungsfreie 3-teilige Bänder V0026 WF, optional erhalten Sie dreidimensional verstellbare VX-Bänder.

Einsteckschloss mit Wechsel

Das eingebaute Schloss ist profilzylindergelocht (Dornmaß 50 mm) und erfüllt alle ÖNORM B 5350-Anforderungen. Zur Ausstattung zählen Kunststoff-Falle und Stahlriegel. Auf Wunsch wird das Schloss auch mit Profilzylinder geliefert.



- 1 Mineralwolleinlage
- 2 Klebstoff
- 3 Zinkschicht
- 4 Stahl
- 5 Pulverbeschichtung / Folienbeschichtung



Zargendichtung

Durch den Aufbau des Türblatts und die Zargendichtung schützen Hörmann OIT Türen auch gegen Lärm und Kälte.



Leibungzarge



Bandteile

sind fest in die Verstärkungseinlagen des Türblatts verschraubt.

Zusatzausstattungen Seite 23



Farben und

Dekoroberflächen Seite 22

Größenübersicht Seite 28



MZ Thermo65 / MZ Thermo46

Die thermisch getrennte Außentüren mit besten Wärmedämmwerten

Die neue Nebeneingangstür MZ Thermo65 THP 011 / 021 / 051, MZ Thermo46 TPS 011 / 021 / 051 und mit Sicke überzeugt nicht nur mit ihrer äußerst robusten Qualität. Dank thermischer Trennung bietet sie eine bis zu 49 % bessere Wärmedämmung als eine herkömmliche Mehrzwecktür. Sie erhalten sie wahlweise mit oder ohne Verglasung und in einer Vielzahl von Farben und Dekoroberflächen.

Einbruchhemmung	★ ★
Wärmedämmung	★ ★ ★ ★ ★
Schalldämmung	★ ★
Feuerhemmung	
Rauchdichtigkeit	
Beanspruchung	★ ★ ★ ★ ★
Formbeständigkeit	★ ★ ★ ★ ★
Sterne in Schwarz: bei serienmäßiger Ausstattung	

▼ **MZ Thermo46 Motiv 051** in Color RAL 016 Anthrazitgrau mit Drückergarnitur mit Rosette aus Aluminium



Produkt-Steckbrief

Außentür für

- Keller
- beheizte Nebengebäude
- Garagen mit Zugang ins Haus
- Werk- und Hobbyräume

Einbaufertiges Türelement

Stahl-Türblatt verzinkt und Alu-Rahmen-Zarge thermisch getrennt. Lackiert in Verkehrsweiß (ähnlich RAL 9016)

1-flügelig

Wärmedämmend

MZ Thermo65
 THP 011: $U_D = 0,87 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$
 THP 021: $U_D = 1,0 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$
 THP 051: $U_D = 1,0 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$
 MZ Thermo46
 TPS 011: $U_D = 1,1 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$
 TPS 021: $U_D = 1,4 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$
 TPS 051: $U_D = 1,6 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$

Schalldämmend

MZ Thermo65:
 R_w ca. 31 dB
 MZ Thermo46:
 R_w ca. 29 dB
 (Ausführungen ohne Verglasung)

Verglasung

THP 021S / 051S mit 3-fach Glas 46 mm satiniert mit Kunststoff-Verglasungsrahmen, THP 051F klar
 TPS 021S / 051S mit 2-fach Glas 28 mm satiniert, TPS 051F klar



Farben und Dekoroberflächen Seite 22
Größenübersicht Seite 28

Wärmedämmung auf hohem Niveau

Mit den Nebeneingangstür MZ Thermo65 / MZ Thermo46 verringern Sie nachhaltig Ihre Wärmeverluste. Das Türblatt mit PU-Hartschaumfüllung, die Zarge und die Bodenschwelle sind thermisch getrennt. Zusammen mit den doppelt umlaufenden Dichtungen an allen vier Seiten ist die Tür bestens abgedichtet und bietet Ihnen eine bis zu 49 % bessere Wärmedämmung als eine herkömmliche Mehrzwecktür.

Stabilität und Funktionalität

Mit dem vollständig ausgefüllten Türblatt ist die MZ Thermo65 / MZ Thermo46 äußerst stabil und robust. Dank den dreidimensional einstellbaren Rollenbändern kann die Tür optimal eingestellt werden. Baugleich zur MZ Thermo65 auch als Feuerschutztür FS MZ Thermo65 erhältlich. Mehr zur FS MZ Thermo65 ab Seite 16.

Mit oder ohne Verglasung

Damit Sie das Tageslicht z. B. in Ihrem Werk- oder Hobbyraum nutzen können, erhalten Sie die MZ Thermo65 / MZ Thermo46 auf Wunsch auch mit Verglasung. Auch die verglaste Variante zeichnet sich dank 2-fach (TPS) oder 3-fach (THP) Isolierverglasung mit Sicherheitsglas auf der Innen- und Außenseite durch hohe Wärmedämmung aus.

5 Motive stehen zur Wahl: mit vollflächigem Türblatt oder mit Verglasung.



THP 011 / TPS 011



THP 021 / TPS 021



THP 051 / TPS 051

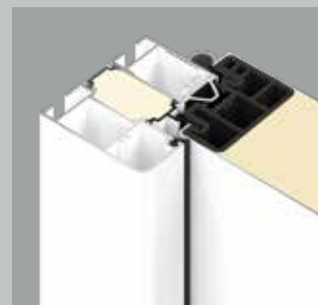


TPS M-Sicke

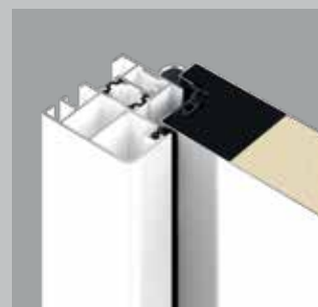


TPS L-Sicke

TPS mit M-Sicke und L-Sicke zeichnen sich durch eine Alu-Auflage mit Sicke zum Garagen-Sectionaltor aus. Die ideale Nebeneingangstür im Partnerlook.



Die Mehrzwecktür MZ Thermo65 bietet Ihnen mit einem 65 mm dicken Türblatt und einem besonders hohen U_D -Wert von bis zu $0,87 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$ eine erstklassige Wärmedämmung.



Die Mehrzwecktür MZ Thermo46 zeichnet sich durch ein 46 mm dickes Türblatt und einem Wärmedämmwert von bis zu $1,1 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$ aus.



Verglasungsrahmen Roundstyle bei der THP 021 / TPS 021



Verglasungsrahmen Profilstyle bei der THP 051 / TPS 051

* bis zu 49 % bessere Wärmedämmung im Vergleich zu einer herkömmlichen Mehrzwecktür



FS MZ-Thermo65

Beste Wärmedämmung kombiniert mit Feuerschutz

Die FS MZ-Thermo65 ist eine Kombination mit zwei wichtigen Eigenschaften. Feuerschutz und Wärmedämmung in thermisch getrennter Ausführung. So mindert man Schweißwasserbildung und bietet Wärmedämmung wie bei einer Haustür! Ob als Nebeneingangstür, Dachbodentür oder Verbindungstür zur Garage!

Einbruchhemmung
Wärmedämmung ★★★★★
Schalldämmung ★★
Feuerhemmung ★
Rauchdichtigkeit
Beanspruchung ★★★★★
Formbeständigkeit ★★★★★
<small>Sterne in Schwarz: bei serienmäßiger Ausstattung</small>

▼ **FS MZ Thermo FSTHP 011** in Color RAL 7016 Anthrazitgrau mit absenkbarer Bodendichtung



Produkt-Steckbrief

Außentür für

- Nebentür mit Feuerschutz-eigenschaften
- beheizte Nebengebäude
- beheizte Räume zur Garage
- Zugang zum Dachboden

Einbaufertiges Türelement

Stahl-Türblatt verzinkt und Alu-Rahmen-Zarge thermisch getrennt. Lackiert in Verkehrsweiß (ähnlich RAL 9016)

1-flügelig

El₂30-C5 feuerhemmend
nach EN 16034

Wärmedämmend
 $U_D = 0,93 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$

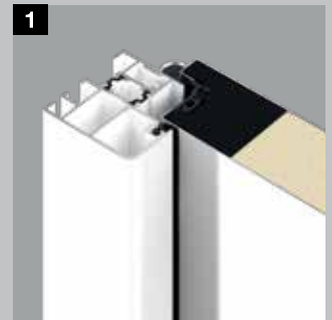
Schalldämmend
Rw ca. 32 dB

Wärmedämmung auf hohem Niveau

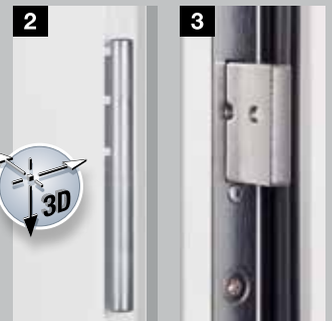
Mit der Feuerschutz-Nebentür FS MZ-Thermo65 erzielt man die erforderlichen Wärmedämmwerte einer Haustür. Das thermisch getrennte Türblatt mit Mineralwollplatten, die Rahmenezarge ist thermisch getrennt. Mit der doppelt umlaufenden Dichtung und 3-seitige Zargendichtung ist die Tür bestens abgedichtet.

Stabilität und Funktionalität

Mit dem vollständig ausgefüllten Türblatt ist die FS MZ-Thermo65 äußerst stabil und robust. Dank den dreidimensional einstellbaren Rollenbändern kann die Tür optimal eingestellt werden.



Die Feuerschutz-Nebentür FS MZ-Thermo65 bietet Ihnen mit einem 65 mm dicken Türblatt und einem besonders hohen U_D -Wert von bis zu $0,93 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$ eine erstklassige Wärmedämmung.



Dreidimensional einstellbare Rollenbänder für leichte Türfunktion

Schlossriegel für serienmäßige Sicherheit



Farben und Dekoroberflächen Seite 22

Größenübersicht Seite 28

* bis zu 49 % bessere Wärmedämmung im Vergleich zu einer herkömmlichen Sicherheitstür



HA30-1 OD Feuerschutztür als Baumeistertür mit DryFix-Zarge. Einbau im Neubau und Renovierung ohne Mörtel!

Die Baumeistertür in feuerhemmender EI₂₃₀ C5 Ausführung wird in der bestehenden Öffnung und auf fertigem Fußboden eingebaut. Verschraubt - Versiegelt - Fertig.

Einbruchhemmung	★ ★
Wärmedämmung	★ ★ ★
Schalldämmung	★ ★ ★
Feuerhemmung	★ ★ ★ ★ ★
Rauchdichtigkeit	★ ★ ★ ★ ★
Beanspruchung	★ ★ ★ ★ ★
Formbeständigkeit	★ ★ ★ ★ ★
<p>Sterne in Schwarz: bei serienmäßiger Ausstattung</p> <p>Sterne in Grau: HA30 A-1 mit optionaler Ausstattung</p>	



Produkt-Steckbrief

Innentür mit Feuerhemmung für

- Heizungskeller
- Öltankräume
- Garagentür in den Wohnraum

Einbaufertiges Türelement

Türblatt und Zarge, verzinkt und pulvergrundbeschichtet in Grauweiß (ähnlich RAL 9002)

1-flügelig

El₂30-C5 feuerhemmend nach ÖNORM B3850

Wärmedämmend

U_D = 1,5 W/(m²·K)

Schalldämmend

Rw ca. 32 dB,
In Verbindung mit absenkbarer Bodendichtung

Stabiles Türblatt

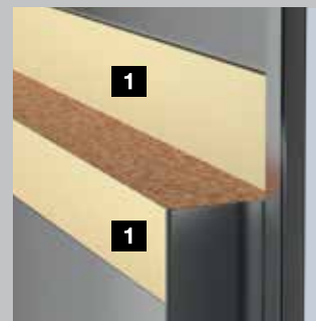
Das doppelwandige, gefälzte Türblatt ist mit einer Bleckdicke von 1,0 mm äußerst stabil und mit einer feuerhemmenden verklebter Mineralwoll-Dämmung, Stahlverstärkung und 2 Stahl-Sicherungsbolzen ausgestattet. Das Schloss und die Drückergarnitur mit Kurzschild sind für Profilzylinder und Buntbarschloss (BB) verwendbar, ein BB-Schlüssel wird mitgeliefert.

Rundum dicht

Die 2 mm dicke DryFix-Zarge mit 3-seitig umlaufender Dichtung dichtet die Baumeistertür sicher ab. Mit der optional erhältlichen absenkbaren Bodendichtung wird die Baumeistertür Rundum dicht.

Ausführung

Türelement in 1-flügeliger Ausführung, Türblattstärke 65 mm, 3-seitig gefälzt (Dünnfalz), Eckzarge in DryFix-Ausführung. Trocken-Dübelmontage erfolgt mit mitgelieferter Mineralwollhinterfüllung ohne erforderlicher Verputzarbeiten! Zargen ohne Bodeneinstand jedoch mit abschraubbarer Montagेशiene. Selbstschließend mittels Federband und Konstruktionsband mit Kugellager. Optional ist ein Obentürschließer erhältlich!



Türblatt in vollflächig verklebter Verbundkonstruktion 1



Einfache, schnelle Montage mit der DryFix Zarge



Federband und Kugellagertes Band



Stabile Sicherungsbolzen



HA30 A-1, HA30 Q-1, HA90 D-1, HA90 Q-1 Europas meistgekaufte Heizungskellertür

Die Feuerschutztür HA30 A-1 bietet seit Jahrzehnten ein Höchstmaß an Sicherheit für Heizungskeller und Öltankräume. Die Tür ist das beste Beispiel für die hohe Hörmann Kompetenz in Sachen Brandschutz und davon profitieren Sie.

Einbruchhemmung	★ ★
Wärmedämmung	★ ★ ★
Schalldämmung	★ ★ ★
Feuerhemmung	★ ★ ★ ★ ★
Rauchdichtigkeit	★ ★ ★ ★ ★
Beanspruchung	★ ★ ★ ★ ★
Formbeständigkeit	★ ★ ★ ★ ★
Sterne in Schwarz: bei serienmäßiger Ausstattung	
Sterne in Grau: HA30 A-1 mit optionaler Ausstattung	



Produkt-Steckbrief

Innentür für

- Heizungskeller
- Öltankräume

Einbaufertiges Türelement

Türblatt und Zarge, verzinkt und pulvergrundbeschichtet in Grauweiß (ähnlich RAL 9002)

1- oder 2-flügelig

Links / rechts verwendbar**

El₂30-C5 feuerhemmend
nach ÖNORM B3850

Wärmedämmend

nach EN ISO 12567-1
A-1: $U_D = 1,7 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})^*$
Q-1: $U_D = 1,5 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})^*$

Schalldämmend

nach DIN 52210
A-1: R_w ca. 39 dB*

* In Verbindung mit der Eckzarge und umlaufender Dichtung

**HA30 A-1, HA30 Q-1, HA90 Q-1

Stabiles Türblatt

Das doppelwandige, gefälzte Türblatt ist mit einer Blechdicke von 0,9 mm äußerst stabil und mit einer feuerhemmenden Mineralwoll-Dämmung, Stahlverstärkung und 2 Stahl-Sicherungsbolzen ausgestattet. Das Schloss und die Drückergarnitur sind für Profilzylinder und Buntbartschlüssel (BB) verwendbar, ein BB-Schlüssel wird mitgeliefert.

Integrierter Brandschutz

Bei Tür und Klappe ist das Brandschutzmaterial nicht offen, sondern stirnseitig auf voller Breite verdeckt und flächenbündig eingelassen.

Rundum dicht

Die 2 mm dicke Eckzarge mit umlaufender Dichtung dichtet die Feuerschutztür HA30 A-1 sicher ab. Bei durchgehendem Boden lässt sich die untere Anschlagschiene leicht entfernen. Türen ohne Bodeneinstand können optional gefertigt werden!

Ausführung

1-flügelig in El₂30 oder El₂90.
HA30 A-1 für 45 mm dickes 2-seitig gefalztes, HA30 Q-1, HA90 Q-1, HA 90 D-1 für 65 mm dickes 4-seitig gefalztes Türblatt.



2 mm dicke Eckzarge mit umlaufender Dichtung. A-1 und Q-1 mit höhenverstellbaren Bänder im Standard



Für Öltankräume empfiehlt sich das Modell HA30 A-1 oder HA90 D-1 als Feuerschutz-Klappe



Wir gehen auf Ihre Wünsche ein

Vorzugsfarben*

Hörmann Stahltüren erhalten Sie in 23 preiswerten Vorzugsfarben sowie in allen Farben nach RAL. Die Oberflächen sind hochwertig pulvergrundbeschichtet (bei thermisch getrennten Türen lackiert) und somit besonders widerstands- und strapazierfähig.

RAL nach Wahl

Auf Wunsch erhalten die Innentür ZK und OIT in allen Farben der RAL-Skala.

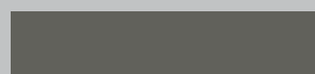


! Drucktechnisch ist mit Farbabweichungen zu rechnen. Fordern Sie bitte daher Farbmuster an.

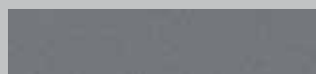
Vorzugsfarben



Anthrazit metallic CH 703**



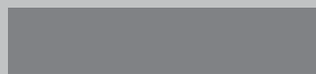
Quarzgrau RAL 7039**



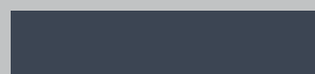
Graualuminium CH 907**



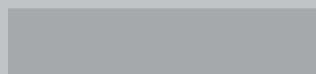
Anthrazitgrau RAL 7016



Graualuminium RAL 9007**



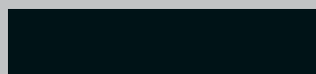
Schiefergrau RAL 7015**



Weißaluminium RAL 9006



Basaltgrau RAL 7012**



Tiefschwarz RAL 9005**



Moosgrün RAL 6005



Grauweiß RAL 9002**



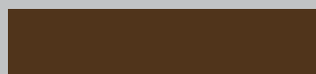
Taubenblau RAL 5014



Cremeweiß RAL 9001**



Enzianblau RAL 5010**



Terrabraun RAL 8028



Purpurrot RAL 3004



Lehm Braun RAL 8003



Rubinrot RAL 3003



Fenstergrau RAL 7040



Feuerrot RAL 3000**



Lichtgrau RAL 7035



Hellelfenbein RAL 1015



Staubgrau RAL 7037**

Die abgebildeten Farben und Oberflächen sind aus drucktechnischen Gründen nicht farbverbindlich. Bei Türen mit dunkler Oberfläche ist eine Ausrichtung zur Sonne zu vermeiden, da die erhöhte Materialausdehnung die Funktion der Tür einschränken kann.

Dekore*

Für eine natürliche bzw. exklusive Türoptik liefern wir hochwertige Dekore in 7 detailgetreuen Holzoptiken sowie das besonders elegante Titan Metallic CH 703 Dekor.

Die Dekorfarben für den Innenbereich werden für TPS-Türen nicht angeboten!



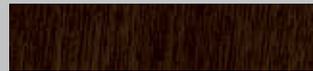
Dekore



Golden Oak



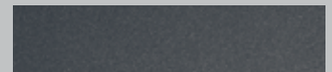
Dark Oak



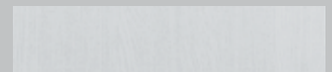
Night Oak



Winchester Oak (nur MZ Thermo65/46 und FS MZ Thermo65)



Titan Metallic CH 703 (nur MZ Thermo65/46 und FS MZ Thermo65)



Esche weiß (für Türen im Innenbereich)



Eiche hell (für Türen im Innenbereich)



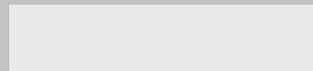
Buche (für Türen im Innenbereich)

Matt deluxe**

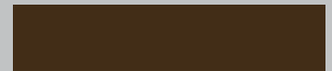
Zeitlos und elegant!

Die exklusiven Hörmann Farbtöne Matt deluxe überzeugen durch ihre feine Eleganz. Wählen Sie aus sechs Trendfarben für eine moderne und zeitlose Türgestaltung.

Matt deluxe ■ NEU



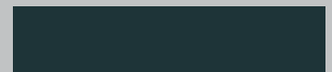
CH 9016 Matt deluxe Verkehrsweiß



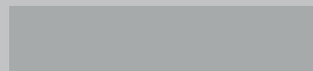
CH 8028 Matt deluxe Terrabraun



CH 9007 Matt deluxe Graualuminium



CH 7016 Matt deluxe Anthrazitgrau



CH 9006 Matt deluxe Weißaluminium



CH 703 Matt deluxe Anthrazit metallic

* außer TPS/THP Türen

**Matt deluxe Farben sowie der Farbton RAL 3000, 3004, 5010, 7012, 7015, 7037, 7039, 9001, 9005, 9007, CH 907, Anthrazit metallic CH 703 und Titan Metallic CH 703 wird ausschließlich für MZ Thermo46, MZ Thermo65 und FS MZ Thermo65 Türen angeboten

Ausstattungen setzen den besonderen Akzent

Verglasungsformen für Innentür ZK, OIT 40



Rundverglasung
Ø 300 oder 400 mm,
Edelstahl gebürstet



Verglasung Bild 5
Alu eloxiert Naturton
(E6 / EV 1)



Verglasung Bild 6
Alu eloxiert Naturton
(E6 / EV 1)



Verglasung Bild 7
Alu eloxiert Naturton
(E6 / EV 1)



Verglasung Bild 8
Alu eloxiert Naturton
(E6 / EV 1)



Verglasung Bild 9
Alu eloxiert Naturton
(E6/EV1)

Das Glas in der Tür

Alle ZK Türen erhalten Sie auf Wunsch mit Verglasung, wie zum Beispiel Master-Carre, Satinato oder Klarglas. Als Drahtornamentglas hell, Einscheiben- oder Verbundsicherheitsglas.

Bei einer bauseitigen Verglasung beachten Sie bitte die Scheibendicke von 4 – 6 mm. Die Rundverglasung gibt es nur werkseitig verglast in Einscheiben-Sicherheitsglas klar mit 6 mm.



Master-Carre

Optionale Zusatzausstattungen für Innentür ZK und OIT 40

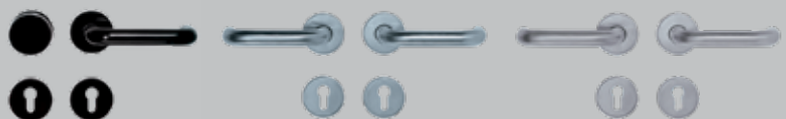


Kunststoff-Lüftungsgitter (455 x 90 mm)



Türspion mit Weitwinkel

Optionale Drückergarnituren für Innentür ZK und OIT 40 in verschiedenen Formen und Oberflächen



Kunststoff in Schwarz oder Weiß

Edelstahl

Aluminium

Drückergarnituren für Nebeneingangstür MZ Thermo46, MZ Thermo65, FS MZ-Thermo65

Drückergarnituren

Die Türen sind mit einer Drückergarnitur serienmäßig in Kunststoff Schwarz ausgeführt. Optional steht die Ausführung als Wechselgarnitur, sowie in Aluminium und Edelstahl zur Verfügung!



Wechselgarnitur, Rosette,
PZ-gelocht, Kunststoff schwarz



Drückergarnitur, Rosette,
PZ-gelocht, Edelstahl



Drückergarnitur, Rosette,
PZ-gelocht, Aluminium

Weitere Ausstattungen für Nebeneingangstür MZ Thermo46, MZ Thermo65

- Absenkbare Bodendichtung
- Panikschlösser
- Gleitschienen-Obentürschließer
HDC 35



Gleitschienen-Obentürschließer HDC 35

Die bewährten und preiswerten Zargen

Hörmann Stahlzargen sind besonders robust und können z. B. auch mal einen „Unfall“ mit einem Bobbycar oder einen Stoß mit einem harten Gegenstand vertragen. Die feuerverzinkte und grundierte Oberfläche lässt sich individuell lackieren und so perfekt auf die Optik der eingesetzten Stahl- oder Holztüren abstimmen. Auf Wunsch erhalten Sie die Zargen auch mit einer hochwertigen Pulverendbeschichtung in allen RAL-Farben.



Produkt-Steckbrief

Eck- und Umfassungszargen für gefälzte 40 mm dicke Türblätter

Einbaufähige Normzargen verzinkt und pulvergrundbeschichtet in Lichtgrau (ähnlich RAL 7035)

Ausführungen

- einbaufertig geschweißt
- steck-schraubbar

Einbau in

- Mauerwerk
- Ständerwerk

Eck- oder Umfassungszarge

Wo soll Ihre Innentür eingesetzt werden? Danach richtet sich die Wahl der Zarge. Für Mauerwerk, z. B. im Keller, reicht eine preiswerte Eckzarge. Für den Wohnbereich empfehlen wir die wandumkleidende Umfassungszarge. Ständerwerkzargen sind immer Umfassungszargen und ideal für den Trockenausbau des Dachbodens.

Geschweißt oder steck-schraubbar

Alle Hörmann Normzargen für Mauerwerk und Ständerwerk gibt es einbaufertig geschweißt oder steck-schraubbar – handlich verpackt für den PKW-Transport – und bestens vorbereitet für die leichte Selbstmontage.

Vielfalt ist unsere Stärke

Wir haben alle Zargen für Sie, z. B. Tür-, Fenster- oder Durchgangszargen von Raum zu Raum. Auch Segment-, Rund- oder Stichbogen sowie Kombination mit Seitenteil und Oberlicht sind möglich. Alle Zargen sind ebenfalls als endlackierte Ausführung in jeder Farbe nach RAL oder sehr elegant in Edelstahl erhältlich. Wir beraten Sie gern.

Flexibel, langlebig, formschön: VarioFix Zarge

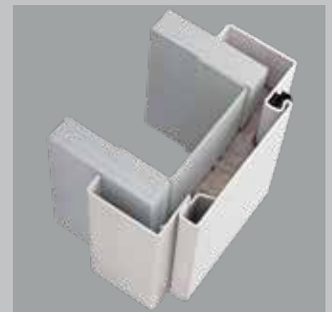
Für die Hörmann Stahlfutterzarge VarioFix sind Wandtoleranzen bis 20 mm ab sofort kein Problem mehr: Unterschiedliche Wandstärken bei Renovierungen oder im Neubau werden durch den verstellbaren Zierfalz ausgeglichen. So simpel montiert wie eine Holzzarge, punktet die Stahlfutterzarge zusätzlich in den Bereichen Langlebigkeit und Design. Hohe Widerstandsfähigkeit und elegante Formgebung kombiniert mit dem Montageprinzip der Holzzarge bietet nur die VarioFix.



Eck- und Umfassungszargen



Zarge steck-schraubbar



Umfassungszarge VarioFix

Abbildung unten:

Schiebetürzarge für in der Wand laufende Glas- und Holztüren.



GRÖSSENÜBERSICHT

Normgrößen									
Bestellmaß (Lichtes Zargenmaß)	Innentür		Nebentür MZ Thermo46 /MZ Thermo65	Nebentür FS MZ-Thermo65	Baumeistertür	Feuerschutztür			
	ZK	OIT 40	THP / TPS	FS MZ-THP011	HA30-1 OD	HA30 A-1	HA30 Q-1	HA90 Q-1	HA90 D-1
Türen 1-flügelig									
600 x 2000	●								
700 x 800						●			●
700 x 1850	●								
700 x 2000	●	●							
800 x 1190						●			
800 x 1200									●
800 x 1850	●					●		●	
800 x 2000	●	●			●	●		●	
800 x 2100	●					●			
850 x 1850	●					●		●	
850 x 2000	●	●			●	●		●	
900 x 1850	●					●		●	
900 x 2000	●	●			●	●		●	
900 x 2100	●					●			
1000 x 2000	●	●			●	●		●	
1000 x 2100	●					●			
1100 x 2100									
1200 x 2000							●		
Bestellmaß (Rahmenaußmaß)									
875 x 2000			●	●					
875 x 2125			●	●					
1000 x 2000			●	●					
1000 x 2100			●	●					
1000 x 2125			●	●					
1100 x 2100			●	●					
1150 x 2200			●	●					
Türen 2-flügelig									
Bestellmaß (Lichtes Zargenmaß)									
1600 x 2000	●								
1800 x 2000	●								
2000 x 2000	●								
2000 x 2100	●								

Bei Bestellung bitte
Anschlagsart angeben



DIN links



DIN rechts



Gehflügel DIN links



Gehflügel DIN rechts

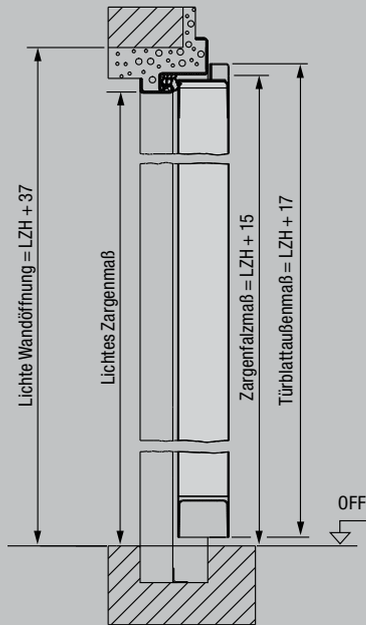
Sondergrößen									
Bestellmaß (Lichtes Zargenmaß)	Innentür		Nebentür MZ Thermo46 /MZ Thermo65			Nebentür FS MZ-Ther- mo65	Baumeistertür	Feuerschutztür	
	ZK	OIT 40	TPS 011 / THP 011	TPS 021 / THP 021	TPS 051 / THP 051	FS MZ-THP011	HA30-1 OD	HA30 A-1	HA90 D-1
Türen 1-flügelig									
Breite	436 - 1186	561 - 1186					793 - 1168	557 - 1000	543 - 1168
Höhe	1468 - 2218	1468 - 2218					1708 - 2458	732 - 2100	1708 - 2458
Bestellmaß (Rahmenaußmaß)									
Breite			700 - 1250	700 - 1250	875 - 1250	700 - 1250			
Höhe			1750 - 2250	1875 - 2250	1750 - 2250	1750 - 2250			
Türen 2-flügelig									
Bestellmaß (Lichtes Zargenmaß)									
Breite	1436 - 2436								
Höhe	1468 - 2218								

Zargen	Eckzarge	Umfassungs- zarge
Bestellmaß (Lichtes Zargenmaß)		
600 x 2000	●	●
700 x 2000	●	●
800 x 2000	●	●
850 x 2000	●	●
900 x 2000	●	●
1000 x 2000	●	●

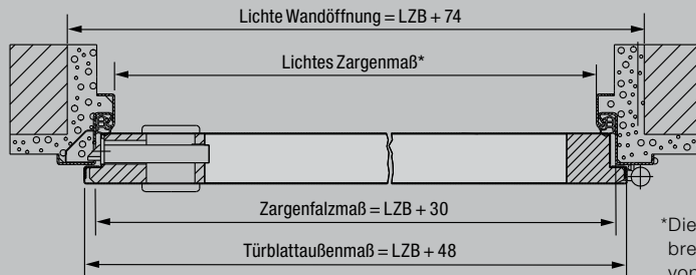
Umfassungs- zarge	Mauerwerk	Ständerwerk
Profilbreite (PB)		
100	●	●
120	●	●
125		●
130	●	
145	●	●
160	●	
170	●	●
190	●	
225	●	
240		●
295	●	

Innentüren ZK

Vertikalschnitt

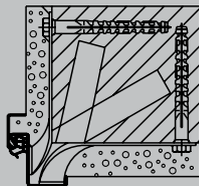


Horizontalschnitt

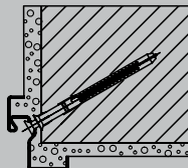


*Die lichte Durchgangsbreite bei Öffnungswinkel von 90° ohne Berücksichtigung von Griffen und Drückern verringert sich um 2 mm, bei der 2-flügeligen Tür um 4 mm.

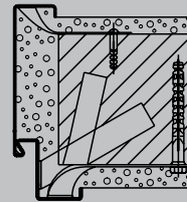
Montagevarianten



Eckzarge
Einbau in Mauerwerk
Mauer-Dübelanker



Spezial-Eckzarge
Dübelmontage durch
den Nutgrund



Umfassungszarge
Einbau in Mauerwerk
Mauer-Dübelanker

Lichtes Zargenmaß Breite × Höhe	Lichte Wandöffnung Breite × Höhe	Zargenfalzmaß Breite × Höhe	Türblattaußenmaß Breite × Höhe
Normgrößen ZK, 1-flügelig			
600 × 2000	674 × 2037	630 × 2015	648 × 2017
700 × 1850	774 × 1887	730 × 1865	748 × 1867
700 × 2000	774 × 2037	730 × 2015	748 × 2017
800 × 1850	874 × 1887	830 × 1865	848 × 1867
800 × 2000	874 × 2037	830 × 2015	848 × 1867
850 × 1850	924 × 1887	880 × 1865	898 × 1867
850 × 2000	924 × 2037	880 × 2015	898 × 2017
900 × 1850	974 × 1887	930 × 1865	948 × 1867
900 × 2000	974 × 2037	930 × 2015	948 × 2017
1000 × 2000	1074 × 2037	1030 × 2015	1048 × 2017

Bei Bestellung bitte Anschlagart angeben



DIN links



DIN rechts



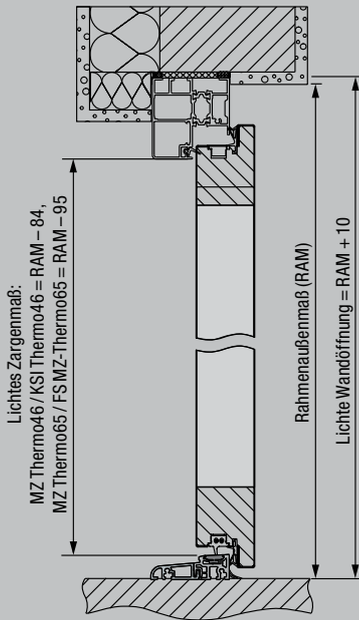
Gehfügel DIN links



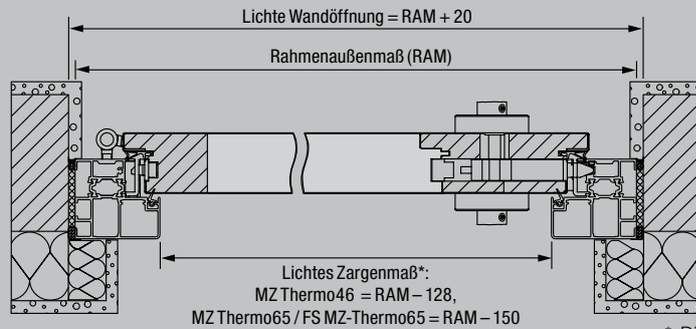
Gehfügel DIN rechts

Mehrzwecktüren MZ Thermo46 / MZ Thermo65 / FS MZ-Thermo65

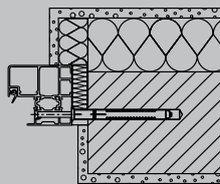
Vertikalschnitt



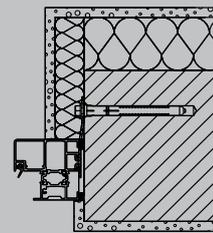
Horizontalschnitt



Montagevarianten



Blockzarge
Einbau in Mauerwerk
Tütungsmontage



Blockzarge
Ankermontage

* Die lichte Durchgangsbreite bei einem Öffnungswinkel von 90°, ohne Berücksichtigung von Griffen und Drückern, verringert sich um 0 mm (TPS) bzw. 13 mm (THP).

Bestellmaß Rahmenaußenmaß Breite x Höhe	Lichte Wandöffnung Breite x Höhe	Lichtiges Zargenmaß* Breite x Höhe	Zargen- falzmaß Breite x Höhe	Türblatt- außenmaß Breite x Höhe	Lichte Durchsicht Verglasung TPS 021 Breite x Höhe	Lichte Durchsicht Verglasung TPS 051 / THP 051 Breite x Höhe
Normgrößen MZ Thermo46, 1-flügelig						
875 x 2000	895 x 2010	747 x 1916	841 x 1983	860 x 1985	172 x 1562	531 x 887
875 x 2125	895 x 2135	747 x 2041	841 x 2108	860 x 2110	172 x 1562	531 x 887
1000 x 2000	1020 x 2010	872 x 1916	966 x 1983	985 x 1985	172 x 1562	531 x 887
1000 x 2100	1020 x 2110	872 x 2016	966 x 2083	985 x 2085	172 x 1562	531 x 887
1000 x 2125	1020 x 2135	872 x 2041	966 x 2108	985 x 2110	172 x 1562	531 x 887
1100 x 2100	1120 x 2110	972 x 2016	1066 x 2083	1085 x 2085	172 x 1562	531 x 887
1150 x 2200	1170 x 2210	1022 x 2116	1116 x 2183	1135 x 2185	172 x 1562	531 x 887
Normgrößen MZ Thermo65 / FS MZ-Thermo65, 1-flügelig						
875 x 2000	895 x 2010	725 x 1905	768 x 1931	784 x 1948	-	528 x 885
875 x 2125	895 x 2135	725 x 2030	768 x 2056	784 x 2073	-	528 x 885
1000 x 2000	1020 x 2010	850 x 1905	893 x 1931	909 x 1948	-	528 x 885
1000 x 2100	1020 x 2110	850 x 2005	893 x 2031	909 x 2048	-	528 x 885
1000 x 2125	1020 x 2135	850 x 2030	893 x 2056	909 x 2073	-	528 x 885
1100 x 2100	1120 x 2110	950 x 2005	993 x 2031	1009 x 2048	-	528 x 885
1150 x 2200	1170 x 2210	1000 x 2205	1043 x 2131	1059 x 2148	-	528 x 885

Bei Bestellung bitte Anschlagsart angeben



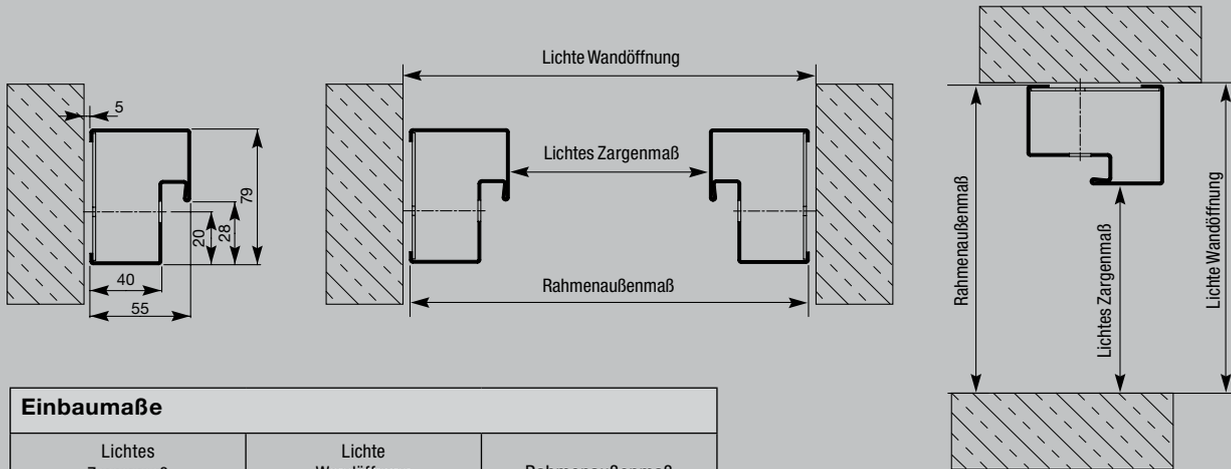
DIN links



DIN rechts

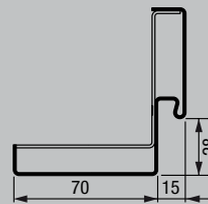
Isolationstür OIT 40

Leibungszarge für Einbau in der Öffnung



Einbaumaße		
Lichtes Zargenmaß Breite × Höhe (LD)	Lichte Wandöffnung Breite × Höhe (LM)	Rahmenseitenmaß Breite × Höhe (RAM)
700 x 2000	820 x 2060	810 x 2055
800 x 2000	920 x 2060	910 x 2055
850 x 2000	970 x 2060	960 x 2055
900 x 2000	1020 x 2060	1010 x 2055
1000 x 2000	1120 x 2060	1110 x 2055

Montagevarianten

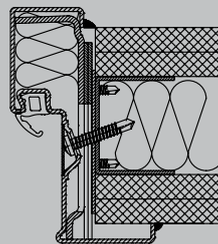


Dübel-Eckzarge

Feuerschutztür HA30-1 OD - Baumeistertür EI₂₃₀ C5

Normgrößen	
Lichtes Zargenmaß	Lichte Wandöffnung
800 x 2000	892 x 2046
850 x 2000	942 x 2046
900 x 2000	992 x 2046
1000 x 2000	1092 x 2046

Montagevarianten



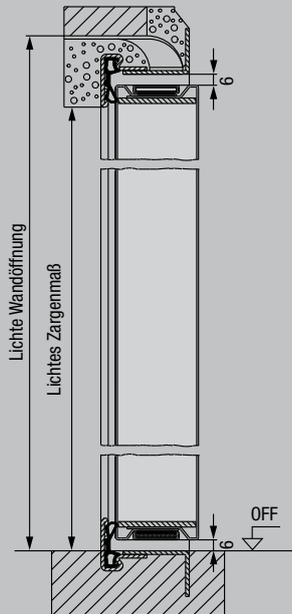
DryFix-Zarge

Maßgrößen bis zu einem Lichtes Zargenmaß von 1418 x 2458 mm möglich.

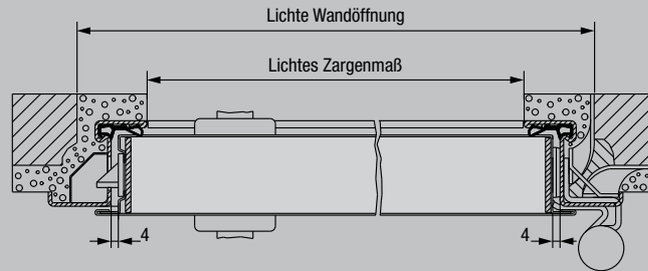
Ausstattungsvarianten mit z.B. Dickfalz, anderer Zargentypen, etc. auf Anfrage.

Feuerschutztür HA30 A-1

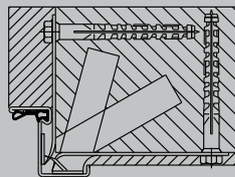
Vertikalschnitt



Horizontalschnitt



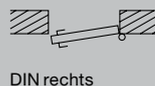
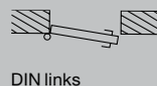
Montagevarianten



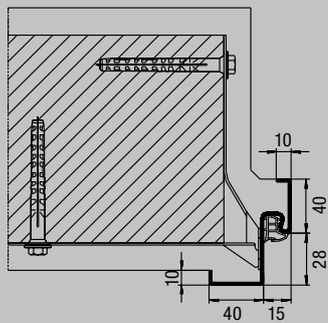
Z-Zarge
 kombinierter Mauer-Dübelanker
 (Es müssen Brandschutzgeeignete Metalldübel verwendet werden!)

Lichtes Zargenmaß Breite × Höhe	Lichte Wandöffnung Breite × Höhe	Zargenfalzmaß Breite × Höhe	Türblatt- außenmaß Breite × Höhe
Normgrößen HA30 A-1, 1-flügelig mit Eckzarge			
700 x 800	778 x 878	740 x 836	758 x 824
800 x 1190	878 x 1268	840 x 1226	858 x 1214
800 x 1850	878 x 1889	840 x 1886	858 x 1874
800 x 2000	878 x 2039	840 x 2036	858 x 2024
800 x 2100	878 x 2139	840 x 2136	858 x 2124
850 x 1850	928 x 1889	890 x 1886	908 x 1874
850 x 2000	928 x 2039	890 x 2036	908 x 2024
900 x 1850	978 x 1889	940 x 1886	958 x 1874
900 x 2000	978 x 2039	940 x 2036	958 x 2024
900 x 2100	978 x 2139	940 x 2136	958 x 2124
1000 x 2000	1078 x 2039	1040 x 2036	1058 x 2024
1000 x 2100	1078 x 2139	1040 x 2136	1058 x 2124
1200 x 2000	1282 x 2041	1240 x 2036	1258 x 2024

Bei Bestellung bitte Anschlagsart angeben

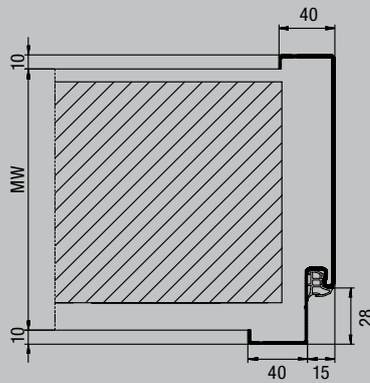


Eckzarge
für Mauerwerk



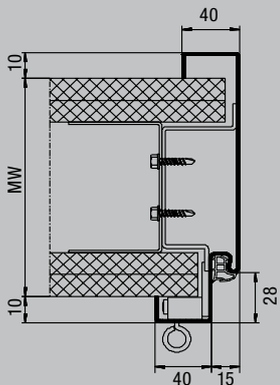
Profil 11117

Umfassungszarge
für Mauerwerk



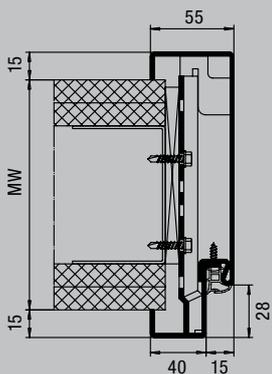
Profil 21189

Umfassungszarge
für Ständerwerk



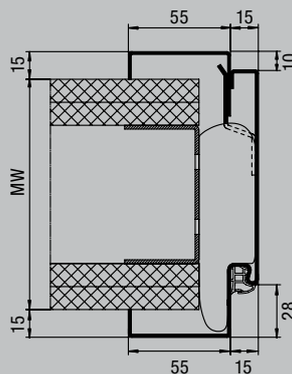
Profil 21189

2-schalige Umfassungszarge
für Ständerwerk
zum nachträglichen Einbau



Profil 21180
gefälzt

Stahlfutterzarge Variofix
für alle Wandbauarten
zum nachträglichen Einbau



Profil 31103
gefälzt

Erleben Sie Hörmann Qualität bei Neubau und Modernisierung

Mit Hörmann können Sie rundum bestens planen. Sorgsam aufeinander abgestimmte Lösungen bieten Ihnen in jedem Bereich Top-Produkte mit hoher Funktionalität.

- **Garagentore**

Optimal abgestimmt auf Ihren persönlichen Architekturstil: Schwing- oder Sectionaltore aus Stahl oder Holz.

- **Tor- und Türantriebe**

Genießen Sie hohen Komfort und einbruchhemmende Sicherheit mit Hörmann Garagen- und Einfahrtstor-Antrieben. Mit den Hörmann Türantrieben können Sie von diesem Komfort auch in Ihren Wohnräumen profitieren.

- **Haustüren**

Für jeden Bedarf und Anspruch finden Sie in unserem umfassenden Haustüren-Programm ein Türmotiv nach Ihren Wünschen.

- **Innentüren**

Die hochwertigen Holz-Innentüren und Ganzglastüren verleihen Ihrem Zuhause ein Extra an Wohnlichkeit und fügen sich harmonisch in das Gesamtbild Ihrer eigenen vier Wände ein.

- **Stahltüren**

Die soliden Türen für alle Bereiche Ihres Hauses, vom Keller bis unters Dach.

- **Zargen**

Wählen Sie aus dem umfassenden Programm für Neubau, Ausbau und Modernisierung.



Garagentore und Torantriebe



Haustüren



Stahltüren

Erleben Sie Hörmann Qualität bei Neubau und Modernisierung

Mit Hörmann können Sie rundum bestens planen. Sorgsam aufeinander abgestimmte Lösungen bieten Ihnen in jedem Bereich Top-Produkte mit hoher Funktionalität.

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



Die gezeigten Tore sind teilweise mit Sonderausstattungen ausgerüstet und entsprechen nicht immer der Standardausführung. Die abgebildeten Oberflächen und Farben sind aus drucktechnischen Gründen nicht farbverbindlich. Urheberrechtlich geschützt. Nachdruck, auch auszugsweise, nur mit unserer Genehmigung. Änderungen vorbehalten.