

# STAHLTÜREN & -ZARGEN

GESAMTKATALOG 2025/2026



Stahl für Wohnen & Gewerbe

Stahltüren und -zargen  
BOS & Novoferm  
Produkte/Preise gültig ab 05/2025

[www.burger-holzzentrum.de](http://www.burger-holzzentrum.de)  
[shop.burger-holzzentrum.de](http://shop.burger-holzzentrum.de)

# Inhaltsverzeichnis

Stahltüren Gesamtkatalog 2025/2026

## STAHLZARGEN

EasyFix & SolidFix Einführung	3
EasyFix	4-5
SolidFix	6-7
Duo 15Z	8-9
Wandöffnung	10-11

## STAHLTÜREN

Novoporta Premio	12-14
Innentüren	15

## MONTAGE & TECHNIK

Brandschutzschaum	16-17
Technische Zeichnungen	18-19

### Unser Katalog ist interaktiv

Klickt einfach auf die jeweiligen Seitenzahlen,  
um direkt zur Kategorie oder eurem  
Wunschprodukt zu gelangen!



**Alle Preise in diesem Katalog gelten netto zzgl. gesetzl. MwSt.**

Drucktechnisch bedingte Farbabweichungen, Druckfehler und Irrtümer vorbehalten.



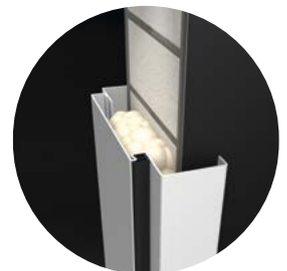
## EasyFix & SolidFix<sup>byBOS</sup>

### Montagefreundlich & flexibel

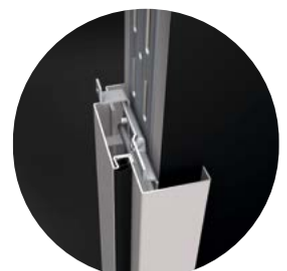
Perfekt für die Renovierung eignen sich die 2-schaligen Stahlzargen **EasyFix<sup>byBOS</sup>** und **SolidFix<sup>byBOS</sup>**. Diese werden in die fertige Wandöffnung des Rohbaus oder des ausgebauten Raumes montiert. Beide Zargen sind optisch an ein Holzfutterzargenprofil angelehnt.

Die **EasyFix<sup>byBOS</sup>** Stahlzarge lässt sich ankerlos durch Verschäumen montieren. Die Zarge verfügt über eine Hinterschale, die mittels Spezialanker nur geklemmt wird. Damit wird eine Maulweitenverstellung von -5 bis +15 mm ermöglicht.

**EasyFix<sup>byBOS</sup>**



**SolidFix<sup>byBOS</sup>**



#### **Vorteile/Nutzen:**

- einfache und schnelle Montage dank Maulweitenverstellung
- für Normrohrbauöffnungen und Normtürblätter geeignet
- langlebig durch robusten Stahl
- umfangreiche Ausstattungsmöglichkeiten
- pulverbeschichtete Variante ohne sichtbare Gehrung
- die robusten Alternativen zu Holzfutterzargen speziell für den Schreiner
- **mörtellos zum nachträglichen Einbau „ideal“ für den Schreiner!**

Die **SolidFix<sup>byBOS</sup>** Stahlzarge verfügt über eine Hinterschale, die mittels Spezialanker nur geklemmt wird. Damit wird eine Maulweitenverstellung von -5 bis +15 mm ermöglicht. Die BOS-Nivellieranker sorgen für eine erhöhte Stabilität der Zargen, so dass diese auch im Objekt eingesetzt werden können.



# Stahlfutterzargen für alle Wandysteme

## 2-schalige Zargen zur nachträglichen Montage, Standardvariante

### Profil

- wjAud EasyFix<sup>by BOS</sup>
- 2-schalige Zargen für den nachträglichen Einbau in die fertige Wandöffnung mit 2K-Montageschaum
- variable Maulweite mit Verstellbereich (-5/+15 mm) zur Anpassung an individuelle Wanddicken (Toleranzen)

### Material

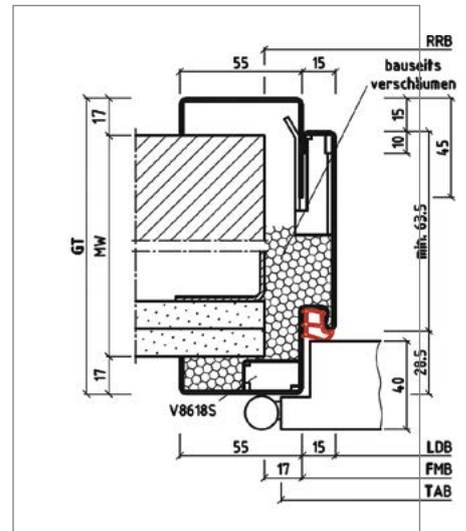
- feuerverzinktes Feinblech nach DIN EN 10147/DIN EN 10143 (1,5 mm)

### Ausstattung

- Elastik-Hohlkammer-Dichtung (hellgrau, schwarz oder weiß)
- **2 Bandtaschen V8618**
- DIN-Richtung erforderlich

### Abmessung

- Spiegel vorne/hinten 55/55 mm
- Putzwinkel vorne/hinten 17/17 mm
- ohne Bodeneinstand



wjAud

### Merkmale

- Falztiefe 28,5 mm für gefälzte Türblätter
- verarbeitungsfreundliche Aqua-Air-Grundierung (hellgrau) mit idealer Verbundhaftung für Deckanstriche
- Meterrissmarkierung
- geschraubte Distanzschielen für passgenaues Falzmaß und einfachste Demontage
- verwendbar für ein Türblattgewicht **bis 50 kg**

### EasyFix<sup>by BOS</sup> Stahlfutterzargen, 2-schalig, mit Verstellbereich (-5/+15 mm), 1,5 mm Materialstärke

Alle Angaben in mm		2000		2125	
RRH		[Diagram]		[Diagram]	
		Preise in Euro		Preise in Euro	
MW	RRB	grundiert	pulverbeschichtet*	grundiert	pulverbeschichtet*
100	625/750/875/1000	297,00 €	459,00 €	302,00 €	464,00 €
125	625/750/875/1000	302,00 €	464,00 €	306,00 €	469,00 €
150	625/750/875/1000	305,00 €	467,00 €	314,00 €	477,00 €
175	625/750/875/1000	338,00 €	501,00 €	345,00 €	479,00 €
205	625/750/875/1000	376,00 €	559,00 €	381,00 €	565,00 €
270	625/750/875/1000	366,00 €	541,00 €	372,00 €	548,00 €

\* Zur Auswahl stehen RAL 9010, RAL 9016 und RAL 7016 in seidenglänzend (Glanzgrad: 65 % - 85 %), andere RAL Farbtöne und Glanzgrade auf Anfrage. (Bei Pulverbeschichtung DIN-Richtung erforderlich)

Lieferzeit ca. 20-25 Arbeitstage (bei Pulverbeschichtung + 10 Arbeitstage)

### Mehrpreise

Rahmenteil V8100   18 WF vernickelt (für 2-teiliges Band) - Stück - lose (2 Stück pro Zarge)	4,50 €
Rahmenteil V8000   18 WF vernickelt (für 3-teiliges Band) - Stück - lose (2 Stück pro Zarge)	4,50 €



# Stahlfutterzargen für alle Wandsysteme

## 3-schalige Zargen zur nachträglichen Montage (1,5 mm)

### Profil

- 15ZwjAud / 15ZwjAsd  
SolidFix<sup>by BOS</sup>
- 3-schalige Zargen für den Einbau in die fertige Wandöffnung mit BOS-Nivellierankern
- variable Maulweite mit Verstellbereich (-5/+15 mm) zur Anpassung an individuelle Wanddicken (Toleranzen)

### Material

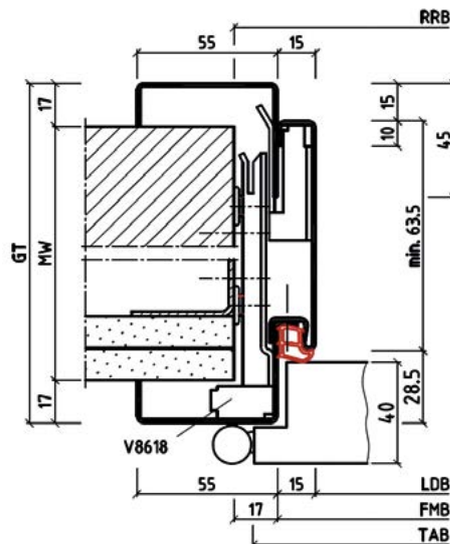
- feuerverzinktes Feinblech nach DIN EN 10147/DIN EN 10143 (1,5 mm)

### Ausstattung

- Elastik-Hohlkammer-Dichtung (hellgrau, schwarz oder weiß)
- 2 Bandtaschen V8618
- DIN Richtung erforderlich!

### Abmessung

- Spiegel vorne/hinten 55/55 mm
- Putzwinkel vorne/hinten 17/17 mm
- ohne Bodeneinstand



### Merkmale

- Falztiefe 28,5 mm für gefälzte Türblätter
- verarbeitungsfreundliche Aqua Air-Grundierung (hellgrau) mit idealer Verbundhaftung für Deckanstriche
- Meterrissmarkierung
- geschraubte Distanzschienen für passgenaues Falzmaß und einfachste Demontage
- verwendbar für ein Türblattgewicht **bis 120 kg** (Tragfähigkeit der Bänder beachten, ggf. VX-Bandaufnahme erforderlich)

### SolidFix<sup>by BOS</sup> Stahlfutterzargen, 3-schalig, mit Verstellbereich (-5/+15 mm), 1,5 mm Materialstärke

Alle Angaben in mm		RRH	2000		2125	
			Preise in Euro		Preise in Euro	
MW	RRB		grundiert	pulverbeschichtet*	grundiert	pulverbeschichtet*
100	625/750/875/1000		401,00 €	572,00 €	406,00 €	575,00 €
125	625/750/875/1000		406,00 €	575,00 €	409,00 €	579,00 €
150	625/750/875/1000		418,00 €	587,00 €	423,00 €	593,00 €
175	625/750/875/1000		439,00 €	608,00 €	444,00 €	614,00 €
205	625/750/875/1000		459,00 €	660,00 €	466,00 €	668,00 €
270	625/750/875/1000		486,00 €	688,00 €	496,00 €	697,00 €

\* Zur Auswahl stehen alle gängigen RAL Farbtöne (außer Metallic-Feinstruktur oder DB Töne) in seidenglänzend (Glanzgrad: 65 % - 85 %) oder matt (Glanzgrad: 25 % - 35 %)

Lieferzeit ca. 20-25 Arbeitstage (bei Pulverbeschichtung + 10 Arbeitstage)

### Mehrpreise

Mehrpreis für VX-Aufnahme (Paar)	56,00 €
Mehrpreis für Vorrichtung OTS	28,00 €
Mehrpreis für Ausführung stumpf	preisgleich
Mehrpreis für akustisch wirksame Dichtung (APTK schwarz oder grau; VPE 15 x 5,2 m)	14,00 €
Rahmenteil V8100   26 WF vernickelt (für 2-teiliges Band) - Stück - lose (2 Stück pro Zarge)	4,50 €
Rahmenteil V8000   26 WF vernickelt (für 3-teiliges Band) - Stück - lose (2 Stück pro Zarge)	4,50 €
Rahmenteil V8000   30 WF vernickelt (für 3-teiliges Band mit FD) - Stück - lose	12,00 €



# Stahlfutterzargen für alle Wandsysteme

## 2-schalige Zargen zur nachträglichen Montage (1,5 mm)

### Profil

- 15ZBud
- 2-schalige Zargen für den Einbau in die fertige Wandöffnung von Ständerwerks-, Gipsdielen- und Mauerwerkswänden
- OHNE Wanddickenausgleich

### Ausstattung

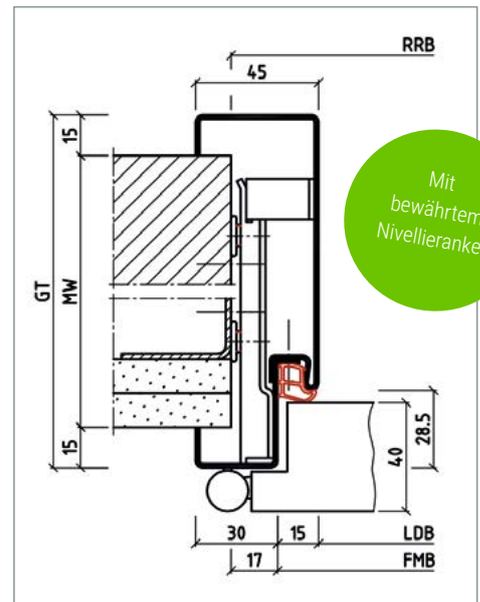
- Elastik-Hohlkammer-Dichtung (hellgrau, schwarz oder weiß)
- 2 Stück Bandtaschen V8618
- je Seite 5 Nivellieranker

### Abmessung

- Spiegel vorne/hinten 30/45 mm
- Putzwinkel vorne/hinten 15 mm
- Profilform gefälzt
- ohne Bodeneinstand

### Material

- feuerverzinktes Feinblech nach DIN EN 10147/ DIN EN 10143 (1,5 mm)



### Merkmale

- Falztiefe 28,5 mm für gefälzte Türblätter
- verarbeitungsfreundliche Aqua-Air-Grundierung (hellgrau) mit idealer Verbundhaftung für Deckanstriche
- Meterrissmarkierung
- geschraubte Distanzschielen für passgenaues Falzmaß und einfachste Demontage
- verwendbar für ein Türblattgewicht **bis 120 kg** (Tragfähigkeit der Bänder beachten, ggf. VX-Bandaufnahme erforderlich)

### DUO 15Z Stahlfutterzargen, 2-schalig (zur nachträglichen Montage), 1,5 mm Materialstärke

Alle Angaben in mm		2000		2125	
	RRH				
		Preise in Euro		Preise in Euro	
MW	RRB	grundiert	pulverbeschichtet*	grundiert	pulverbeschichtet*
100	625/750/875/1000	379,00 €	483,00 €	383,00 €	486,00 €
bis 125	625/750/875/1000	383,00 €	486,00 €	386,00 €	489,00 €
bis 150	625/750/875/1000	395,00 €	496,00 €	399,00 €	501,00 €
bis 175	625/750/875/1000	416,00 €	515,00 €	422,00 €	520,00 €
bis 205	625/750/875/1000	436,00 €	560,00 €	443,00 €	567,00 €
bis 270	625/750/875/1000	464,00 €	585,00 €	473,00 €	593,00 €

\* Zur Auswahl stehen alle gängigen RAL Farbtöne (außer Metallic-Feinstruktur oder DB Töne) in seidenglänzend (Glanzgrad: 65 % - 85 %) oder matt (Glanzgrad: 25 % - 35 %)

Lieferzeit ca. 20-25 Arbeitstage (bei Pulverbeschichtung + 10 Arbeitstage)

### Mehrpreise

Mehrpreis für VX-Aufnahme (Paar)	56,00 €
Mehrpreis für Vorrichtung OTS	28,00 €
Mehrpreis für Ausführung stumpf	preisgleich
Mehrpreis für akkustisch wirksame Dichtung (APTK schwarz oder grau; VPE 15 x 5,2 m)	14,00 €
Rahmenteil V8100   26 WF vernickelt (für 2-teiliges Band) - Stück - lose (2 Stück pro Zarge)	4,50 €
Rahmenteil V8000   26 WF vernickelt (für 3-teiliges Band) - Stück - lose (2 Stück pro Zarge)	4,50 €
Rahmenteil V8000   30 WF vernickelt (für 3-teiliges Band mit FD) - Stück - lose	12,00 €



## Wandöffnung

### Planung und DIN Maße

Die Regeln für die Planung und Herstellung von Türöffnungen in Wänden sind in der DIN 18100 beschrieben. Ihre Maße leiten sich aus der „Maßordnung im Hochbau“ nach DIN 4172 ab. Eine Wandöffnung mit dem Baurichtmaß von beispielsweise 875 mm Breite und 2000 mm Höhe entspricht gemäß DIN 18100 einer Öffnung von 875 x 2000 mm.

#### Im Rahmen der Norm gilt:

Nennmaß der Wandöffnungsbreite = Baurichtmaß + 10 mm

Nennmaß der Wandöffnungshöhe = Baurichtmaß + 5 mm

Zulässiges Kleinmaß = Baurichtmaß

(Nennmaß - 10 mm für Wandöffnungsbreite)

(Nennmaß - 5 mm für die Wandöffnungshöhe)

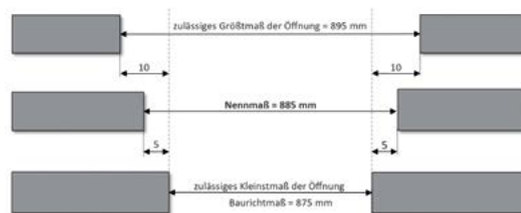
Zulässiges größtes

Maß = Baurichtmaß + 20 mm für Wandöffnungsbreite (Nennmaß + 10 mm)

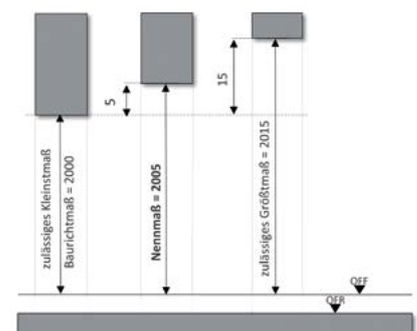
Baurichtmaß + 15 mm für Wandöffnungshöhe (Nennmaß + 10 mm)

#### Beispiel im Grundriss und Vertikalschnitt (Nennmaß der Öffnung 885 x 2005 mm):

Ableitung der Sollmaße aus den Baurichtmaßen: Da sich Nennmaße für die Höhe auf OFF beziehen, ist die Anbringung von bauseitigen Meterrissen (Markierung der Soll-Lage des fertigen Fußbodens zzgl. 1000 mm) an den Wänden erforderlich.



Grundriss



Vertikalschnitt

# DIN-Maßtabelle

(Stahlzargen für Drehflügeltüren)

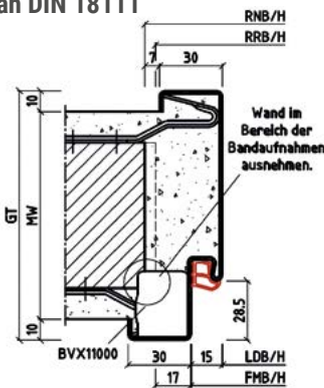
(alle angegebenen Maße in mm)

Türblattaußenmaß  
überfälzte Türen  
DIN 18101

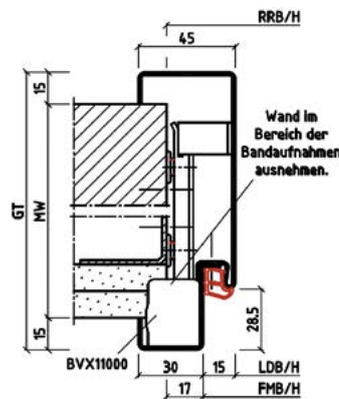
Türblattaußenmaß  
stumpfe Türen  
DIN 18101

RRB	RRH	RNB	RNH	FMB	FMH	Einfachfalz		überfälzt		stumpf	
						LDB	LDH				
625	1875	635	1880	591	1858	561	1843	610	1860	584	1847
750	1875	760	1880	716	1858	686	1843	735	1860	709	1847
875	1875	885	1880	841	1858	811	1843	860	1860	834	1847
1000	1875	1010	1880	966	1858	936	1843	985	1860	959	1847
1125	1875	1135	1880	1091	1858	1061	1843	1110	1860	1084	1847
1250	1875	1260	1880	1261	1858	1186	1843	1235	1860	1209	1847
625	2000	635	2005	591	1983	561	1968	610	1985	584	1972
750	2000	760	2005	716	1983	686	1968	735	1985	709	1972
875	2000	885	2005	841	1983	811	1968	860	1985	834	1972
1000	2000	1010	2005	966	1983	936	1968	985	1985	959	1972
1125	2000	1135	2005	1091	1983	1061	1968	1110	1985	1084	1972
1250	2000	1260	2005	1261	1983	1186	1968	1235	1985	1209	1972
625	2125	635	2130	591	2108	561	2093	610	2110	584	2097
750	2125	760	2130	716	2108	686	2093	735	2110	709	2097
875	2125	885	2130	841	2108	811	2093	860	2110	834	2097
1000	2125	1010	2130	966	2108	936	2093	985	2110	959	2097
1125	2125	1135	2130	1091	2108	1061	2093	1110	2110	1084	2097
1250	2125	1260	2130	1261	2108	1186	2093	1235	2110	1209	2097
625	2250	635	2255	591	2233	561	2218	610	2235	584	2222
750	2250	760	2255	716	2233	686	2218	735	2235	709	2222
875	2250	885	2255	841	2233	811	2218	860	2235	834	2222
1000	2250	1010	2255	966	2233	936	2218	985	2235	959	2222
1125	2250	1135	2255	1091	2233	1061	2218	1110	2235	1084	2222
1250	2250	1260	2255	1261	2233	1186	2218	1235	2235	1209	2222

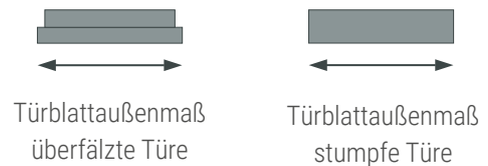
## Sonderzarge in Anlehnung an DIN 18111



## Duo 15Z, 2-schalig



Das Rohbaurichtmaß ist das Idealmaß zum Einbau der Duo 15Z, bei Normöffnungen können Normtürblätter in die Stahlzarge eingesetzt werden!



### Legende:

- RRB/H: Rohbau Richtmaß  
Breite / Höhe
- RNB/H: Rohbau Nennmaß  
Breite / Höhe
- FMB/H: Falzmaß Breite / Höhe
- LDB/H: Lichte Durchgangsbreite / -höhe
- GT: Gesamttiefe
- MW: Maulweite



## Große Funktionalität mit attraktivem Design

### Feuerschutztüren FSA Novoport Premio T30-1/EL<sub>2</sub> 30-1

Feuerhemmende Exklusiv-Feuerschutztür. Geprüft nach EN 1634. Bauaufsichtlich zugelassen nach DIN 4102. Zul.-Nr. Z-6.20-2205 oder nach Europäisch Technischer Bewertung ETA-17/0443.

#### Türblatt

- 64 mm dick, 3-seitig gefälzt, mit Dickfalz. Blechdicke 1 mm (Standard) (gegen Aufpreis Blechdicke 1,5 mm bis max. BRM 1375 x 2500 mm lieferbar). 2 Stück Sicherungszapfen. Verstärkung für Türschließer innenliegend auf Bandseite. Brandschutzstreifen 3-seitig.

#### Zarge

- Eckzarge 2,0 mm dick mit 3-seitiger EPDM-Dichtung, mit Mauer-Dübelankern. Umfassungszarge, 2-teilige Umfassungszarge Typ 2140B, Blockzarge oder Gegenzargen (Gegenzargen 1,5 mm dick) gegen Aufpreis lieferbar. (Umfassungszarge und Blockzarge werden zerlegt geliefert, mit verdeckter Schraubverbindung.) Die Eckzarge ist standardmäßig ohne Bodeneinstand. Zusätzliche Anker liegen bei.

#### Oberfläche

- Türblatt und Zarge verzinkt und grundiert (pulverbeschichtet) ähnlich RAL 9016.

#### Beschläge

- PZ-Wechselschloss mit schwarzer Rundgriff-Drückergarnitur festdrehbar gelagert (Drückerhöhe im Standard gleich 1050 mm > 2750 mm BRM-Höhe gleich 1200 mm).
- **Hinweis:** Bei rauchdichten Türen muss bauseits ein Profilylinder geliefert und montiert werden!

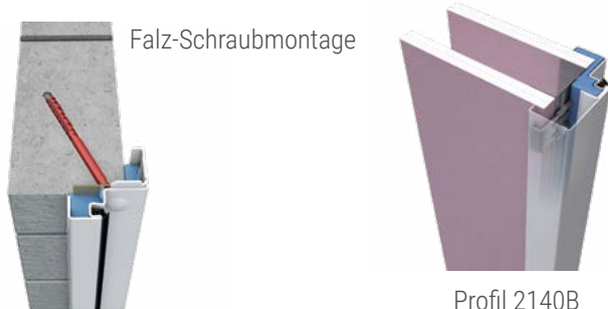
#### Bänder und Schließmittel

- 1 Stück 3-teiliges Konstruktionsband, 1 Stück 3-teiliges Federband (BRM-Höhen > 2500 mm im Standard mit 3 Stück 3-teiligen Konstruktionsbändern), mit Bandsteckersicherung. Über BR 1250 x 2250 mm inklusive Türschließer Dorma TS 89 bzw. Geze TS 4000, Türflügelbreiten > 1400 mm mit Geze TS 4000 EN7.

## Die „NovoPorta Premio T30-1/ EI2 30-1“ ist zugelassen für Einbau in innere Wände aus:

- Beton Dicke  $\geq 100$  mm  
( $>$  BRM 1375 x 2500 mm Dicke  $\geq 140$  mm)
- Mauerwerk Dicke  $\geq 115$  mm  
( $>$  BRM 1375 x 2500 mm Dicke  $\geq 175$  mm)
- Porenbeton Dicke  $\geq 150$  mm/ bewehrter Porenbeton  $\geq 150$  mm (Aufpreise für Türschließer und 2140B-Zarge bzw. Gegenzarge beachten).
  - Hinweis: Für Einbau in Porenbetonwand  $\geq 175$  mm ist keine Gegenzarge notwendig. Dicke  $\geq 175$  mm/ bewehrter Porenbeton  $\geq 175$  mm ( $>$  BRM 1375 x 2500 mm – im Prüfverfahren) (Aufpreise 2140B-Zarge bzw. Gegenzarge beachten).
- Gipskarton min. F30-A1) Dicke  $\geq 100$  mm F30A2)/ F60A/ F90A- Wand (Stahlständerwand) aus Gipskarton-Bauplatten. (Aufpreis für 2-teilige U-Zarge Profil 2140B + Türschließer beachten).
- Gipskarton F60-B/ F90-B Dicke  $\geq 130$  mm F60B/ F90B-Wand (Holzständerwand) aus Gipskarton-Bauplatten (Aufpreis für 2-teilige U-Zarge Profil 2140B + Türschließer beachten) (bis max. BRM 1375 x 2500 mm).
- Bekleidete Stahlstützen/ Stahlträger auf Anfrage möglich (bis max. BRM 1375 x 2500 mm).

1) F30-A Wände sind nur bis zur maximalen BRM-Größe 1375 x 2500 mm zugelassen.



## Bezugsgrößen für Mauerwerk/Beton

Bestellmaße Baurichtmaße		Elementpreis Standard mit Eckzarge	Elementpreis rauchdicht inkl. Eckzarge und Türschließer**	
			mit Schwelle RS1 absenkbare Bodendichtung	mit Schwelle RS2 Aufaufdichtung
Breite x Höhe in mm		Preis/Stk.	Preis/Stk.	Preis/Stk.
von 500 x	715 <sup>1)</sup>	742,- €	1.363,- €	1.190,- €
bis 875 x	2000			
	2125	933,- €	1.553,- €	1.380,- €
bis 1000 x	2000	768,- €	1.389,- €	1.215,- €
	2125	958,- €	1.579,- €	1.406,- €
	2250	1.084,- €	1.705,- €	1.532,- €
	2500	2.046,- €	2.667,- €	2.494,- €
bis 1125 x	2125	981,- €	1.602,- €	1.428,- €
bis 1250 x	2000	1.059,- €	1.680,- €	1.506,- €
	2125	1.075,- €	1.696,- €	1.522,- €
	2250	1.099,- €	1.720,- €	1.547,- €
	2500**	2.215,- €	2.553,- €	2.380,- €
bis 1375 x	2000	2.281,- €	2.902,- €	2.728,- €
	2250**	2.517,- €	2.855,- €	2.682,- €
	2500**	2.702,- €	3.040,- €	2.867,- €

## Bezugsgrößen für Leichtbauständerwände

Bestellmaße Baurichtmaße		Elementpreis mit Zarge für nachträgliche Montage in Leichtbauständerwand (min. F30-A/ EI 30) 2-teilige Umfassungszarge 2140B* Spiegelbreite Bandgegenesse 60 mm für Wandstärken NORM 100/ 125/ 150 mm		
		Standard inkl. Türschließer**	Rauchdicht mit Türschließer** mit Schwelle RS1 absenkbare Bodendichtung	Rauchdicht mit Türschließer** mit Schwelle RS2 Aufaufdichtung
Breite x Höhe in mm		Preis/Stk.	Preis/Stk.	Preis/Stk.
von 500 x	715 <sup>1)</sup>	1.352,- €	1.690,- €	1.517,- €
bis 875 x	2000			
	2125	1.542,- €	1.880,- €	1.707,- €
bis 1000 x	2000	1.377,- €	1.715,- €	1.542,- €
	2125	1.568,- €	1.906,- €	1.732,- €
	2250	1.694,- €	2.032,- €	1.859,- €
	2500	2.656,- €	2.994,- €	2.821,- €
bis 1125 x	2125	1.590,- €	1.928,- €	1.755,- €
bis 1250 x	2000	1.668,- €	2.007,- €	1.833,- €
	2125	1.684,- €	2.023,- €	1.849,- €
	2250	1.709,- €	2.047,- €	1.874,- €
	2500**	2.542,- €	2.880,- €	2.707,- €
bis 1375 x	2000	2.890,- €	3.228,- €	3.055,- €
	2250**	2.844,- €	3.182,- €	3.009,- €
	2500**	3.029,- €	3.367,- €	3.194,- €

\* Ohne Hinterfüllungsmaterial für die Zarge. Aufpreis beachten! \*\* Inklusive DORMA TS 89 oder GEZE TS 4000, silberfarbig, für Montage auf Bandseite

<sup>1)</sup> Türgrößen  $<$  625 x 1750 mm und  $>$  1375 x 2500 mm können ausschließlich als EI2 30-1 Element mit Europäisch Technischer Bewertung geliefert werden. Bei Bestellung bitte DIN-Richtung angeben. Alle Angaben in mm.

Zubehör auf der nächsten Seite

## Zubehör

<b>2-teilige Umfassungszarge Profil 2140B für nachträgliche Montage, Spiegelbreite auf Bandgegenseite = 60 mm (&gt; BRM 1375 x 2500 mm bei Einbau in Leichtbauständerwand = 84 mm)</b>		<b>Preis/Stk.</b>
Für Montage in Mauerwerk, Beton und Porenbeton <sup>1)</sup> (inklusive Mauerwerksanker/ Dübellaschen zur Anschweißmontage, bei Bestellung bitte Wandart und Montageart angeben)	Wandstärke 100 bis 145 mm	327,- €
	Wandstärke 146 bis 205 mm	362,- €
	Wandstärke 206 bis 270 mm	408,- €
	Wandstärke 271 bis 300 mm	458,- €
	Wandstärke 301 bis 450 mm	548,- €
<sup>1)</sup> Bei Einbau in Porenbeton, Leichtbauständerwand oder Rauchschutztüren ist ein Türschließer zwingend erforderlich Bitte Aufpreis beachten!		
<b>Preis für Zarge</b>		<b>Preis/Stk.</b>
Mit Bodeneinstand 1-99 mm		57,- €
<b>Preis für Beschlagvorrichtung</b>		<b>Preis/Stk.</b>
Vorrichtung für Rundrosettenbeschlag Ø 55 mm (Lochabstand 38 mm) Nicht möglich bei Zusatzausstattung einbruchhemmend bzw. Sicherheitstüren RC1 N/ RC 2 (WK 2)/ RC 3 (WK 3)/ RC 4 (WK 4)		52,- €
<b>Preise für Panikschlösser EN179 (Funktion nur bei entsprechendem Beschlag gewährleistet)</b>		<b>Preis/Stk.</b>
Panikschloss mit Wechselfunktion E-Stulp verzinkt – Beschlag = Wechselgarnitur BMH 1013 PZW		94,- €
Panikschloss mit geteilter Nuss-Funktion D (auswärts) – Stulp verzinkt – Beschlag = Drückergarnitur Panik geteilter Stift BMH 1013 PZ		183,- €
<b>Preis für FS – Wechselgarnitur U-Form (Drücker festdrehbar gelagert), PZ-vorgerichtet</b>		<b>Preis/Stk.</b>
Kunststoff, schwarz, mit Kurzschild, mit durchg. Stift		51,- €
<b>Preise für FS – Drückergarnitur U-Form (Drücker festdrehbar gelagert), PZ-vorgerichtet</b>		<b>Preis/Stk.</b>
Kunststoff, schwarz (Standardgarnitur) mit Kurzschild, Normal durchg. Stift		Standard
Kunststoff, schwarz (Standardgarnitur) mit Kurzschild, Panik get. Stift		26,- €

Weitere Ausführungen und Größen sowie Ausstattungen und Zubehör auf Anfrage.

<b>Preis für Falz-Schraubmontage für Eckzarge</b>	<b>Preis/Stk.</b>
Falz-Schraubmontage für Eckzarge für den Einbau in Mauerwerk und Beton (Eckzarge werkseitig vorgelocht/ vorgerichtet für verdeckte Falz-Schraubmontage inklusive Komplett-Montageset)	24,- €

<b>Preis für Novoferm Brandschutzschaum-Dose <sup>1)</sup></b>	<b>Preis/Stk.</b>
Novoferm Brandschutzschaum-Dose (Dose ohne erforderliche handelsübliche Pistole) (1k-Brandschutzschaum, Baustoffkl B1, 750 ml) Ergiebigkeit bei Eckzarge bzw. bei der Vorderschale 2-teilige U-Zarge Profil 2140B ca. 12 lfdm (unverbindliche Angabe)	43,- €

<b>Preis für Kunststoff-Abdeckprofil für Eckzarge</b>	<b>Preis/Stk.</b>
Kunststoff-Abdeckprofil für Eckzarge mit Weichlippe, weiß, selbstklebend, überstreichbar (für einen sauberen Zargenabschluss auf der Bandgegenseite – nicht zwingend erforderlich)	46,- €

<b>Aufpreis für Türschließervorrichtungen/ Türschließer für 1-flügelige Türen bzw. 2-flügelige MZ-Türen nur am Gangflügel</b>	<b>Preis/Stk.</b>	
Vorrichtung für Türschließer auf Bandseite (Bohren und Gewinde schneiden) <sup>1) 2)</sup>	58,- €	
Gleitschienen-Türschließer DORMA TS 93 N/ Basic, EN 2 – 5 oder GEZE TS 5000, EN 2 – 6; silberfarbig mit Gleitschiene und Hebel, max Flügelbreite 1250 mm (Aufpreis inklusive Vorrichtung bereits enthalten <sup>2) 3)</sup> )	Mit Standard-Türschließer	89,- €
	Ohne Standard-Türschließer	372,- €
<sup>1)</sup> Zulage zu Türen die im Standard keinen Türschließer haben		
<sup>2)</sup> Bei 2-flügeligen Mehrzwecktüren gilt der Aufpreis nur für den Gangflügel		
<sup>3)</sup> Montage nur auf Bandseite möglich		

<b>Aufpreis auf den Elementpreis Rauchdicht mit RS1V absenkbarer Bodendichtung</b>	<b>Preis/Stk.</b>
Verzögernd absenkbare Bodendichtung 1-flügelig	432,- €





## Für alle Lebens- und Arbeitsräume - Innentüren

### Türblatt

- (Vollblatt): 40 mm dick, 3-seitig gefälzt, aus feuerverzinktem Feinblech, eingeschraubte Flügelteile V0020 (über 1000 mm Breite V0026). Klimaklasse III, Beanspruchungsklasse im Prüfverfahren. Türblatt mit verzinkten Stahl U-Profil als unterer Türabschluss – bauseitig um bis zu 20 mm kürzbar.
- Beschlag: Ohne Drückergarnitur (Türblatt vorgerichtet für Kurzschilder).
- Schloss: BB/ PZ-Einsteckschloss mit 8 mm Nuss.

### Türelement

- Türblatt: Wie zuvor beschrieben.
- Zarge: Element-Eckzarge, Profil 21, Bänder V8120 (über 1000 mm Breite V8026), verzinkt und EC-grundiert, Lichtgrau, ähnlich RAL 7035, mit 3-seitig umlaufender NTK-Dichtung, angeschweißte Mauer-Dübelanker.
- Beschlag: Mit schwarzer Rundgriff-Drückergarnitur als Kurzschild.
- Schloss: BB/ PZ-Einsteckschloss mit 8 mm Nuss.

### Oberfläche

- Türblatt Super-Plus: Verzinkt und pulverbeschichtet grundiert Verkehrsweiß, ähnlich RAL 9016.

Bestellmaße Baurichtmaße		Super-Plus Verkehrsweiß, ähnlich RAL 9016	
		Türblatt	Türelement
Breite x Höhe in mm		Preis/Stk.	Preis/Stk.
625 x	2000	315,- €	437,- €
750 x	1875 <sup>1)</sup>	315,- €	437,- €
	2000	315,- €	437,- €
	2125	386,- €	508,- €
875 x	1875 <sup>1)</sup>	315,- €	437,- €
	2000	315,- €	262,- €
	2125	386,- €	301,- €
1000 x	1875 <sup>1)</sup>	348,- €	470,- €
	2000	348,- €	283,- €
	2125	428,- €	326,- €
1125 x	2125	528,- €	650,- €
1250 x	2000	477,- €	599,- €
	2125	548,- €	670,- €
<b>Aufpreis für Standarddrückergarnitur</b>			
Standarddrückergarnitur Kunststoff schwarz mit Kurzschild (Aufpreis gilt nur in Verbindung mit einer Türblatt-Bestellung, im Element-Preis enthalten)			16,- €



## Türen schnell montieren mit dem Novoferm-Brandschutzschaum

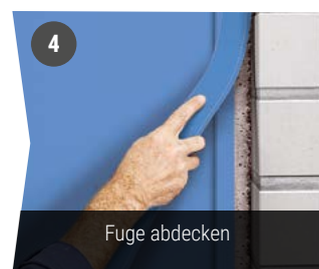
43,- €/Dose

Mit dem Brandschutzschaum von Novoferm lassen sich Profile und Zargen im Metallbau und Trockenbau deutlich schneller und sauberer hinterfüllen. Die üblichen Vorkenntnisse für den Einbau von Feuerschutztüren genügen dafür vollkommen.

Die Dokumentation des zulassungskonformen Einbaus ist denkbar einfach. Zu diesem Zweck befinden sich auf der Schaumdose leicht ablösbare Selbstklebe-Etiketten **1**, die einfach auf die Übereinstimmungsbestätigung **2** geklebt werden und alle erforderlichen Angaben enthalten. Einfacher, sauberer und schneller lassen sich Brandschutztüren heute nicht montieren.



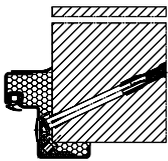
### Stahltüren



## Fakten

- Brandschutzschaum zur Zargenhinterfüllung bei 1- und 2-flügeligen Stahltüren
- Größenbereich: 1-flügelig bis 1375 x 2500 mm; 2-flügelig bis 2500 x 2500 mm
- Entsprechend dem Türtypen NovoPorta Premio und Plano T30-1 FSA (RS-FSA) und T30-2 FSA (RS-FSA)
- Zulassung Nr Premio Z-620-2205; Plano-Z-620-2262 geprüft nach den Kriterien der EN 1634-1, zugelassen nach DIN 4102-5
- Rauchschutztüren NovoPorta Premio MZ-1 RS-1 und MZ-2 RS-2 nach AbP P-5009 DMT DO
- Rauchschutztüren NovoPorta Plano MZ-1 RS-1 und MZ-2 RS-2 nach AbP P-5013 DMT DO

### Einbau in Mauerwerk und Beton

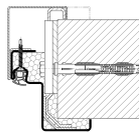


#### Eckzarge

Freie Wahl unter vier Montageverfahren:

- Standard-Dübelmontage
- Falz-Schraubmontage\*\*
- Schraubmontage\*\*
- Anschweißmontage\*\*

Bei rauchdichter Ausführung immer mindestens einseitig versiegeln.



#### Umfassungszarge 2-tlg Typ 2140B/ 2240B

Freie Wahl unter vier Montageverfahren:

- Dübelmontage
- Schraubmontage
- Falz-Schraubmontage
- Anschweißmontage

**Hinweis:** Gegenschale kann leer bleiben bzw. beliebig hinterfüllt werden.

Bei rauchdichter Ausführung immer mindestens einseitig versiegeln.



#### Umfassungszarge

Freie Wahl unter zwei Montageverfahren\*:

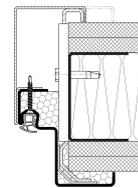
- Schraubmontage
- Anschweißmontage

Abdecken des Brandschutzschaums auf Bandgegenseite (z.B. durch Verfugen) erforderlich.

Bei rauchdichter Ausführung immer mindestens einseitig versiegeln.

### Einbau in Montagewände

min. F30-A



#### Umfassungszarge 2-tlg Typ 2140B/ 2240B

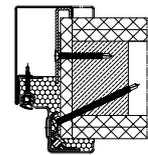
Zugelassenes Montageverfahren:

- Schraubmontage

**Hinweis:** Gegenschale kann leer bleiben, bzw. beliebig hinterfüllt werden.

Bei rauchdichter Ausführung immer mindestens einseitig versiegeln.

min. F60-B



#### Umfassungszarge 2-tlg Typ 2140B/ 2240B

Zugelassenes Montageverfahren:

- Falz-Schraubmontage

**Hinweis:** Gegenschale kann leer bleiben, bzw. beliebig hinterfüllt werden.

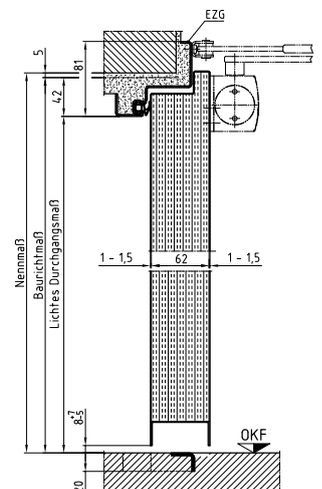
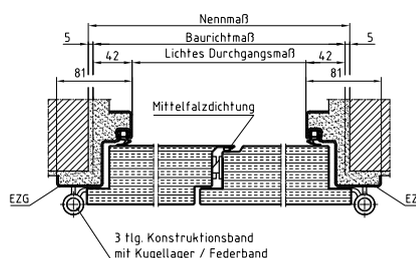
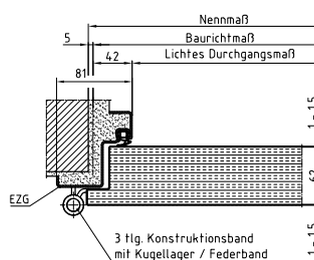
Bei rauchdichter Ausführung immer mindestens einseitig versiegeln.

\* Für alle Maulweiten \*\* Nur zugelassen bei Montage in Sichtmauerwerk/ Sichtbeton

### Technische Zeichnungen zu Premio Feuerschutztüren

Feuerschutztür „Premio T30/ EI<sub>2</sub> 30-1/ 2“  
 Feuerschutztür „Premio EI<sub>2</sub> 60-1/ 2“/ „Premio T90/ EI<sub>2</sub> 90-1/2“  
 Mehrzwecktür „Premio MZ-1/ MZ-2/ DB-1 TYP 50“  
 Exklusiv-Sicherheitstür „Premio E-S-1/ E-S-2/ S-D-1“

T/EI<sub>2</sub> 30, EI<sub>2</sub> 30 GE, EI<sub>2</sub> 30/ 60/ 90 Außen, EI<sub>2</sub> 60, T/ EI<sub>2</sub> 90, MZ, RC 2, RC 3, RC 4



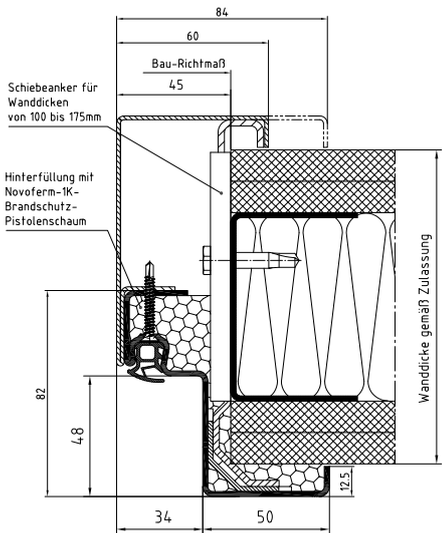
### Technische Zeichnungen zur Montage

von Premio Umfassungszargen, Eckzargen, Gegenzargen & Schwellen

#### Schraubmontage der 2-teiligen Umfassungszarge 2140B in min. F30-A Leichtbauständerwänden

Hinterfüllung mit Novoform Brandschutzschaum

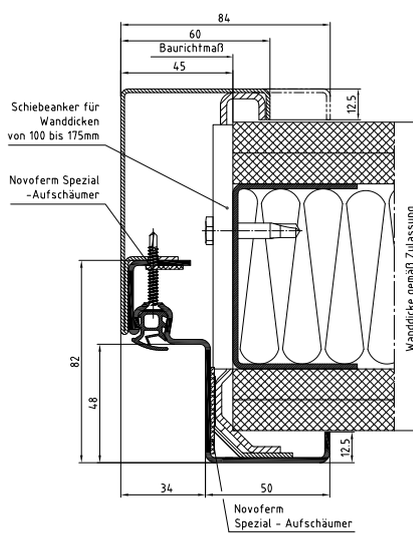
T/ EI<sub>2</sub> 30, MZ



#### Schraubmontage der 2-teiligen Umfassungszarge 2140B in min. F30-A Leichtbauständerwänden

Neu: mit werksseitiger Easyfit-Zargenhinterfüllung

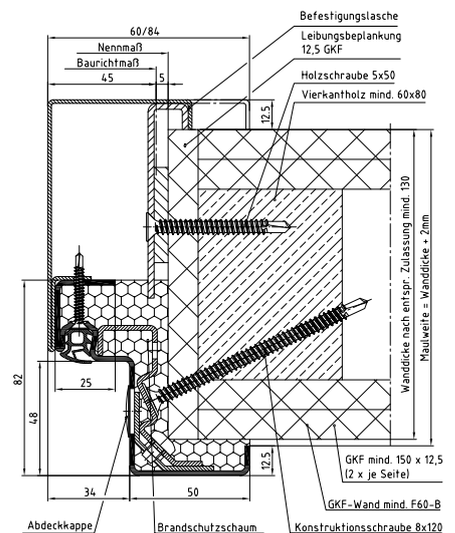
T/ EI<sub>2</sub> 30, MZ



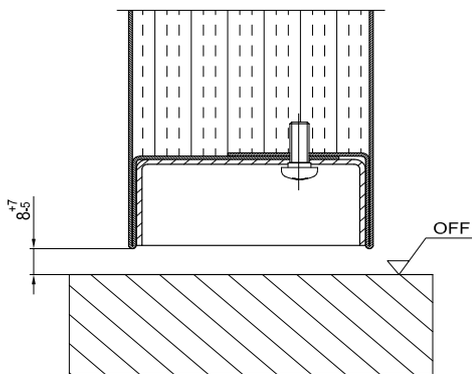
#### Falz-Schraubmontage der Eckzarge und 2140B Gegenzarge für Einbau in Holzständerwände F60-B/F90-B

Hinterfüllung mit Novoform Brandschutzschaum

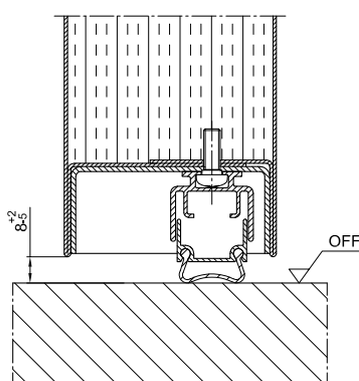
T/ EI<sub>2</sub> 30, MZ



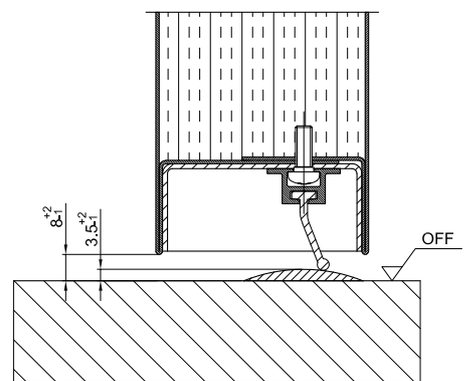
#### Schwellen A Schwelle Fußbodeneben <sup>1)</sup>



#### RS1/RS1V <sup>2)</sup> Absenkbare Bodendichtung



#### RS2 Dichtungsschwelle/ Höckerschwelle <sup>1) 3)</sup>



<sup>1)</sup> Nicht mögliche Schwellenvarianten bei EI2 30/ 60/ 90 in der Außenanwendung

<sup>2)</sup> RS1V = verzögernd absenkbar Bodendichtung

<sup>3)</sup> Nicht zugelassen für EI2 30 in Übergröße (> 1375 x 2500 mm/ > 2500 x 2500 mm), EI2 60 und T90/ EI2 90 Türen

# Technische Daten

zu Feuerschutztüren, Mehrzweck- und Sicherheitstüren

**Premio T30/ EI<sub>2</sub> 30-1/ 2, EI<sub>2</sub> 60, T90/ EI<sub>2</sub> 90-1/ 2, MZ-1, MZ-2, E-S-1, E-S-2, S-D-1, DB-1 TYP 50, S-D-2**  
**Maßübersicht gängiger Bestell- bzw. Baurichtmaße\* mit Standard-Eckzarge**

	Bestellmaße Baurichtmaße	Nennmaße	Lichtes Durchgangsmaß	Zargenaußenmaße ohne Bodeneinstand
	Breite & Höhe in mm	Breite & Höhe in mm	Breite & Höhe in mm	Breite & Höhe in mm
Premio T30/ EI <sub>2</sub> 30-1 Premio EI <sub>2</sub> 60-1 Premio T90/ EI <sub>2</sub> 90-1 Premio MZ-1 Premio E-S-1 Premio S-D-1 Premio DB-1 Typ 50	750 x 2000	760 x 2005	666 x 1958	828 x 2039
	750 x 2125	760 x 2130	666 x 2083	828 x 2164
	875 x 1875	885 x 1880	791 x 1833	953 x 1914
	875 x 2000	885 x 2005	791 x 1958	953 x 2039
	875 x 2125	885 x 2130	791 x 2083	953 x 2164
	1000 x 2000	1010 x 2005	916 x 1958	1078 x 2039
	1000 x 2125	1010 x 2130	916 x 2083	1078 x 2164
	1125 x 2000	1135 x 2005	1041 x 1958	1203 x 2039
	1125 x 2125	1135 x 2130	1041 x 2083	1203 x 2164
	1250 x 2000	1260 x 2005	1166 x 1958	1328 x 2039
	1250 x 2125	1260 x 2130	1166 x 2083	1328 x 2164
	1250 x 2250	1260 x 2255	1166 x 2208	1328 x 2289
Zugelassener/ lieferbarer Größenbereich: BRM 500 x 715 mm (EI <sub>2</sub> 60-1 ab 563 x 1594 mm) bis 1500 x 3000 mm				
Premio T30/ EI <sub>2</sub> 30-2 Premio EI <sub>2</sub> 60-2 Premio T90/ EI <sub>2</sub> 90-2 Premio MZ-2 Premio E-S-2 Premio S-D-2	1500 x 2000**	1510 x 2005	1578 x 2059	1578 x 2039
	1500 x 2125**	1510 x 2130	1578 x 2184	1578 x 2164
	1750 x 2000***	1760 x 2005	1828 x 2059	1828 x 2039
	1750 x 2125***	1760 x 2130	1828 x 2184	1828 x 2164
	2000 x 2000	2010 x 2005	2078 x 2059	2078 x 2039
	2000 x 2125	2010 x 2130	2078 x 2184	2078 x 2164
	2000 x 2500	2010 x 2505	2078 x 2559	2078 x 2539
	2125 x 2125	2135 x 2130	2203 x 2184	2203 x 2164
	2250 x 2125	2260 x 2130	2328 x 2184	2328 x 2164
	2250 x 2250	2260 x 2255	2328 x 2309	2328 x 2289
	2500 x 2500	2510 x 2505	2578 x 2559	2578 x 2539
	Zugelassener/ lieferbarer Größenbereich: BRM 1170 (1375) x 1750 mm bis 3000 x 3000 mm			

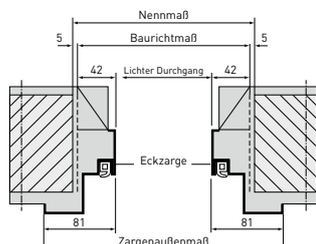
Berechnungsbeispiel für Türelement in Aufmaßfertigung (nicht gültig für Wandklappe)	BRM Breite = Nennmaßbreite -10 mm BRM Höhe = Nennmaßhöhe -5 mm	Nennmaß = Rohbaumaß ab OKFF	LiDu Breite = BRM -84 mm LiDu Höhe = BRM -42 mm	ZAM Breite = BRM +78 mm ZAM Höhe = BRM +59 mm	ZAM Breite = BRM +78 mm ZAM Höhe = BRM +39 mm
---	---	-----------------------------	--	--	--

\* Hinweis: Nicht alle hier angegebenen Größen sind am Lager vorrätig. Die bevorrateten Lagergrößen entnehmen Sie bitte den jeweiligen Produkt-Hauptseiten in der Preisliste.  
 \*\* Gangflügel BRM ca. 930 mm breit | \*\*\* Gangflügel ca. BRM 975 mm breit Alle Angaben in mm.

## Norm-Flügelteilung für 2-flügelige Novoporta Premio T30/ EI<sub>2</sub> 30, EI<sub>2</sub> 60, T90/ EI<sub>2</sub> 90, MZ UND E-S

Baurichtmaß Breite	1500	1750	2000	2125	2250	2500	3000
Teilung	Asym 1/3 - 2/3	Asym 1/3 - 2/3	Sym 1/2 - 1/2				
Gangflügelmaß-Breite	931	978	978	1040,5	1103	1228	1478
Standflügelmaß-Breite	525	728	978	1040,5	1103	1228	1478
Lichter Durchgang Gangflügel	892	939	939	1001,5	1064	1189	1439

### Ermittlung vom lichten Durchgangsmaß und Zargenaußenmaß



alle Angaben in mm

# STAHLTÜREN & -ZARGEN

## GESAMTKATALOG 2025/2026



**Türen • Böden • Holzbau • Markisen • Dämmung • Holz im Garten  
Plattenwerkstoffe • Fenster & Haustüren • Furniere & Schnittholz**

Entdecken Sie Effizienz und Expertise mit unserem Service! Profitieren Sie von unserer eigenen Logistik, die eine schnelle Anlieferung innerhalb von 48 Stunden garantiert. Unser breites Lagerspektrum bietet flexible Lösungen für jede Anforderung. Erleben Sie unser hohes Serviceniveau, das durch umfassende Fachkompetenz und eine beeindruckende große Ausstellung untermauert wird.

**Vertrauen Sie auf Qualität und Schnelligkeit – wählen Sie uns als Ihren Partner!**

Karl Burger GmbH & Co. KG  
Auchsheimer Str. 1 – 3  
86663 Asbach-Bäumenheim

Telefon 0906 298-151  
Telefax 0906 298-140

eMail: [tuere@burger-holzzentrum.de](mailto:tuere@burger-holzzentrum.de)

Karl Burger GmbH & Co. KG  
Schwäblstraße 30  
85053 Ingolstadt

Telefon 0841 23 23 99-0  
Telefax 0841 23 23 99-99

eMail: [ingolstadt@burger-holzzentrum.de](mailto:ingolstadt@burger-holzzentrum.de)

BWE Bauen Wohnen Einkaufen GmbH  
Max-Planck-Str. 7  
85716 Unterschleißheim

Telefon 089 689 79 53 - 50  
Telefax 089 689 79 53 - 51

eMail: [info@bwe-bauen.de](mailto:info@bwe-bauen.de)



[www.burger-holzzentrum.de](http://www.burger-holzzentrum.de)



[www.tischplatten.kaufen](http://www.tischplatten.kaufen)

 [burger\\_holzzentrum](#)  
 [burger\\_wertholz](#)

 [BurgerHolzzentrum](#)  
 [BurgerWertholz](#)

 [bwe.bauen](#)  
 [bwe\\_muenchen](#)  
 [bwe\\_muenchen](#)