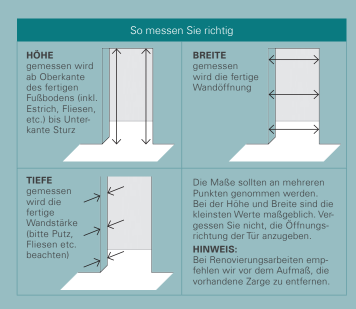
## Bestellhilfe Zimmertüren und Zargen



Beschreiben	Name, Vorna Straße, PLZ, Wo Telefon, E-M	ohnort 1ail	die ausf Erläuten Seite 2	ie Fertigung d	HORNBACH Baumarkt GmbH IZ.NÖ-Süd, Str. 3, Obj. 64 2355 Wiener Neudorf Markt-Nr.  Angaben sind verbindlich les Türblatts bzw. der Zarge.  unten die Details ein
Türmodell / Modelname  Diese Angaben gelten für alle Türen / Zargen  Zargenmodell / Modelname		Oberfläche Tür Zarge		Kantenausführung TürZarge	
					_
Raum:	Allgen Mittellage:	Wabe: Röhrenspan: Vollspan:	Maße Mauerö Höhe:  Breite:	cm	Extras  Lichtausschnitt:
Türblatt benötigt wird: Zarge	DIN-Richtung:	DIN Rechts:	Wandstärke: (bei der Wandstärke ist de gemessene Wert maßgeb	r größte	Schloss:  Sonstiges:
Element Nr.	Allgem	neine Angaben	Maße Mauerö	offnung	Extras
Raum:	Mittellage:	Wabe: Röhrenspan: Vollspan:	Höhe:		Lichtausschnitt:
Türblatt benötigt wird:	DIN-Richtung:	DIN Rechts:	Wandstärke:(bei der Wandstärke ist de gemessene Wert maßgeb	r größte	Schloss:  Sonstiges:
Element Nr.	Allgen	neine Angaben	Maße Mauerö	offnung	Extras
Raum:	Mittellage:	Wabe: Röhrenspan: Vollspan:	Höhe: Breite:	cm	Lichtausschnitt:
Türblatt benötigt wird: Zarge	DIN-Richtung:	DIN Rechts:	Wandstärke: (bei der Wandstärke ist de gemessene Wert maßgeb	r größte	Schloss:
Element Nr. Allgemeine Angaben		Maße Mauerö	offnung	Extras	
Raum:	Mittellage:	Wabe: Söhrenspan: Vollspan: Vollspan:	Höhe:		Lichtausschnitt: Glasart:
Türblatt benötigt wird: Zarge	DIN-Richtung:	DIN Rechts:	Wandstärke:(bei der Wandstärke ist de gemessene Wert maßgeb	r größte	Schloss:  Sonstiges:
1/3	Pertura Türen				pertura 📶

### Erläuterung zu den Maßangaben



Maße für einflügelige Türen				
Das sollten Sie wissen:	<b>Maueröffnung</b> min max	Türblattaußenmaß		
Planen Sie möglichst mit Normmaßen - Sie vermeiden so Sondermaße und Kosten.	Breite			
	665 mm – 700 mm	650 mm		
	715 mm – 750 mm	700 mm		
	765 mm – 800 mm	750 mm		
	815 mm – 850 mm	800 mm		
	865 mm – 900 mm	850 mm		
	915 mm – 950 mm	900 mm		
	965 mm – 1000 mm	950 mm		
	Höhe			
	ab 2045 mm – 2065 mm	2030 mm		

# DIN Richtung DIN rechts

Kantenausführungen abhängig von der gewählten Oberfläche/Modell Alle Fälze nach ÖNORM - Falztiefe 24 mm / Falzbreite 14 mm

Ausführung Softkante

Ausführung Glattkante



### Mittellage abhängig von der gewählten Oberfläche/Modell



Ihre spezielle Wabenstruktur macht Türen besonders leicht und besitzt trotzdem eine ausgezeichnete Oberflächenruhe und Stabilität. (Montagefreundliches



Für besondere Stabilität und Belastbarkeit. 3-teiligen Bändern.



Besondere Stabilität und Belastbarkeit. Nur bei Türenserie ELJA erhältlich.

## Funktionstüren



Schallschutzelemente kommen überall da zum Einsatz, wo es schon mal lauter werden kann. Standardmäßig mit Klimaklasse und spezieller Schallschutzfunktion (z. B. absenkbare Bodendichtung) ausgerüstet, bietet sich das Schallschutzelement vor allem als Wohnungseingangstür an.



Herrschen in einem Gebäude unterschiedliche klimatische Gegebenheiten, empfehlen wir eine Klimaklasse. Durch konstruktive Maßnahmen verhindern wir dabei wirkungsvoll ein Verziehen der Tür auch unter extremen Bedingungen.



Ein Einbruchhemmendes Element RC2 sorgt mit seinem speziellen Sicherheitsschloss, den Sicherheitsbändern, einer besonders stabilen Konstruktion und vielen weiteren Details gerade dort für Schutz, wo die Schwachpunkte einer gewöhnlichen Wohnungseingangstür liegen.



El30 Brandschutzelemente: immer wenn Feuerschutz/Brandschutz erforderlich oder vorgeschrieben ist. Diese Türen können ausschließlich im ELEMENT bestellt werden: Türe/Zarge/Beschlag/ev. Türschließer (wegen Verordnung bzw. der ÜA-Plakette).

Viele unserer Türelemente sind auch in den Funktionen Schiebertür vor der Wand / Schiebetür in der Wand / Windfang oder als 2-flügelige Elemente erhältlich.

Weitere Informationen über Türmodelle, Oberflächen, Kantenausführungen, Lichtausschnitte, Glasvarianten etc. entnehmen Sie bitte unserem Zimmertüren-Katalog, den Informationen unter pertura.info oder fragen Sie Ihren Fachberater.

Unter- und Überhöhen auf Anfrage.

## Kantenausführungen Umfassungszargen Kantenausführungen abhängig von der gewählten Oberfläche/Modell Ausführung Softkante Ausführung profiliert Ausführung Glattkante

Maße verstellbare Zargen Serien VIDIR, BJALLA, PUNKTUR, REYNIR				
Das sollten Sie wissen:	Wandstärke in mm	Verstellbereich -10 mm/+15 mm / von - bis		
Messen Sie immer an der	90 mm	80 mm - 105 mm		
stärksten Stelle Ihrer vorhandenen Maueröffnung.	110 mm	100 mm - 125 mm		
Ausgehend von den ge-	130 mm	120 mm - 145 mm		
nannten Wandstärken (siehe Tabelle) besitzen unsere	150 mm	140 mm - 165 mm		
Zargen einen spezifischen	170 mm	160 mm - 185 mm		
Verstellbereich	190 mm	180 mm - 205 mm		
	210 mm	200 mm - 225 mm		
	230 mm	220 mm - 245 mm		
	250 mm	240 mm - 265 mm		
<b>—</b>	270 mm	260 mm - 285 mm		
	285 mm	275 mm - 300 mm		
	310 mm	300 mm - 325 mm		
(r)	330 mm	320 mm - 345 mm		
	350 mm	340 mm - 365 mm		
	370 mm	360 mm - 385 mm		
	390 mm	380 mm - 405 mm		
	410 mm	400 mm - 425 mm		

Maße verstellbare Zargen Serien ELDIR, PERLA		
Wandstärke in mm	<b>Verstellbereich</b> -7 mm/+15 mm / von - bis	
80 mm	83 mm - 100 mm	
100 mm	93 mm - 115 mm	
125 mm	118 mm - 140 mm	
145 mm	138 mm - 160 mm	
165 mm	158 mm - 180 mm	
185 mm	178 mm - 200 mm	
205 mm	198 mm - 220 mm	
220 mm	213 mm - 235 mm	
240 mm	233 mm - 255 mm	
270 mm	263 mm - 285 mm	
290 mm	283 mm - 305 mm	
310 mm	303 mm - 325 mm	
330 mm	323 mm - 345 mm	

Maße verstellbare Zargen Serie FENGUR				
	Wandstärke in mm	<b>Verstellbereich</b> +20 mm / von - bis		
	100 mm	100 mm - 120 mm		
	120 mm	120 mm - 140 mm		
	140 mm	140 mm - 160 mm		
	160 mm	160 mm - 180 mm		
	180 mm	180 mm - 200 mm		
	205 mm	205 mm - 225 mm		
	240 mm	240 mm - 260 mm		
	280 mm	280 mm - 300 mm		
	330 mm	330 mm - 350 mm		

Maße verstellbare Zargen Serien HEKLA, ELJA		
Wandstärke in mm	<b>Verstellbereich</b> -7 mm/+15 mm / von - bis	
100 mm	93 mm - 115 mm	
125 mm	118 mm - 140 mm	
145 mm	138 mm - 160 mm	
165 mm	158 mm - 180 mm	
185 mm	178 mm - 200 mm	
205 mm	198 mm - 220 mm	
240 mm	233 mm - 255 mm	
290 mm	283 mm - 305 mm	
330 mm	323 mm - 345 mm	

Manufactured for: HORNBACH Baumarkt AG Hornbachstraße 11 76879 Bornheim/Germany product@hornbach.com www.hornbach.com

Technische Änderungen vorbehalten, Stand 05/2025

