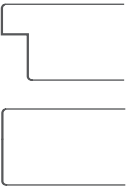


Modell Hobby



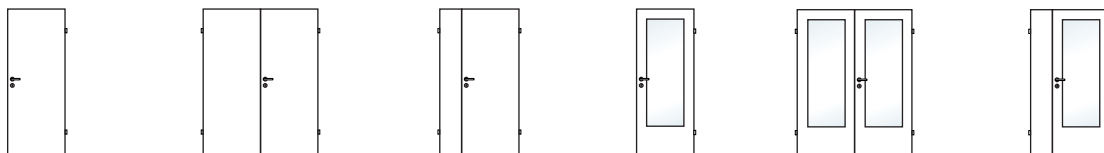
Falzausbildung	14/24 mm, oder stumpf
Klimakategorie	a, Verformungsklasse 1-2 (entsprechend Innenlage)
Schallschutz R_w	28, 32 dB (Tol.-2, in gepr. Ausf. je Innenlage)
Feuerschutz	--
Einbruchhemmung	--
Wärmedämmung	--

Modellbeschreibung

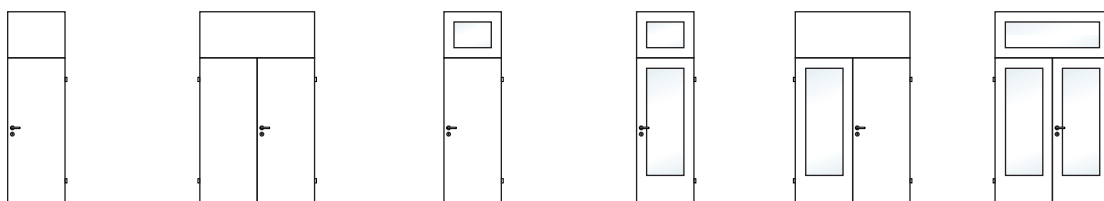
Kantenausführung	<ul style="list-style-type: none"> • 3-seitig foliert • Längskanten falz- und überschlagseitig gesoftet
Falzausbildung	<ul style="list-style-type: none"> • Einfachfalz 14/24 mm ◦ stumpf
Innenlage	WA - Kraftkartonwabe RS - Röhrenspan
Deckplatte	Dünnsplanplatte
Decklage/Oberflächen	mit CPL Schichtstoffplatten belegt (Laminatstärke ca. 0,15 mm) (siehe aktuelle Preisliste, Türenbuch, bzw. www.dana.at)
Türblattdicke	39 mm ±1 mm (42 mm bei 2-flügel. Ausführung)
Gewicht	ca. 20 kg (bei Innenlage WA und TBAM 850/2030 mm) ca. 30 kg (bei Innenlage RS und TBAM 850/2030 mm)
Schloss	ÖNORM BB-Schloss, DM 50 mm, vernickelt Position am Türblatt gem. ÖNORM
Bänder	<ul style="list-style-type: none"> • 2 Stk. Bandoberteile ø 16 mm, vernickelt, Abstandsmaße gem. ÖNORM (bis Türblattgewicht 45 kg, darüber 2 Stk. 3-teilige Bänder ø 16 mm) ◦ 2 Stk. Fräsungen für Laschenbänder für Stumpfeinschlag

Zeichenerklärung: • ... geprüfte Standardausführung, ◦ ... wahlweise
Ausschreibungstexte im DOC-, RTF-, PDF- sowie ABK Format auf www.dana.at unter Planer- Architekteninformationen abrufbar!

Ausführungsvarianten



1- oder 2- flügelig (symmetrisch oder asymmetrisch geteilt), mit oder ohne Glasausschnitte:



1- oder 2- flügelig (symmetrisch oder asymmetrisch geteilt), mit Oberblende, jeweils mit oder ohne Glasausschnitte:
Mittelfugenausbildung bei 2- flügeligen Türen siehe Register Tür- Zargentechnik

Mögliche Abmessungen

	Mögliche Türblattabmessungen je Ausführung bzw. Eigenschaft Breite x Höhe [mm]				
	Standardabmessungen min-max	Sonderformatmöglichkeiten			Einleimer bzw. Anleimer * min max
		Kunststoff- min	Furnierkante max		
1-flügelig TB Maß (DL)	650-1050 x 2030 Intervall 50 (600-1000 x 2010)	550 x 1200 (500-1150 x 1200-2200)	1250 x 2230 (1200-2200)		
2-flügelig TB Maß (DL)	2x 650-1050 x 2030 Intervall 50 (1240-1840 x 2010)	2x300 x 1200 (540-2440 x 1150-2200)	2x1250 x 2230 (1150-2200)		
Oberblende (STL) TB Maß	650-2000 x 200-600 (600-1840 x 2200-2600)	300 x 200 (500-2230 x 2200-3190)	2230 x 1000 (2200-3190)		

Angaben beziehen sich auf gefälzte Ausführungen. Verfügbarkeit der Zargen im erforderlichen Format hinterfragen.

* Maximalabmessungen bis 1700 x 3700 mm auf Anfrage möglich

Weitere Informationen siehe Register Tür- und Zargentechnik, bzw. aktuelle Informationen siehe www.dana.at

Prüfatteste Schallschutz u. Stehvermögen

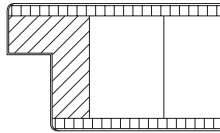
Innenlage	WA Kartonwabe	RS Röhrenspan
Schalldämmwert R_w [dB]	26 (Tol. -2)	32 (Tol. -2)
Prüfzeugnis	DANA	DANA
gepr. Ausf. *	Funktionsfugen verkittet	Funktionsfugen verkittet
Stehvermögen * Verformungsklasse	a 1	a 2

* geprüftes Format: 850 x 2010

Weitere Informationen siehe Register Schutzfunktionen / Normen, bzw. aktuelle Informationen siehe www.dana.at

Kantenausführungen

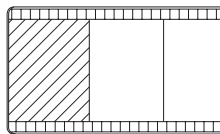
gefälzt



K .. Kunststoffkante

Mittelfugenausbildung bei 2- flügeligen Türen siehe Register Tür- Zargentechnik

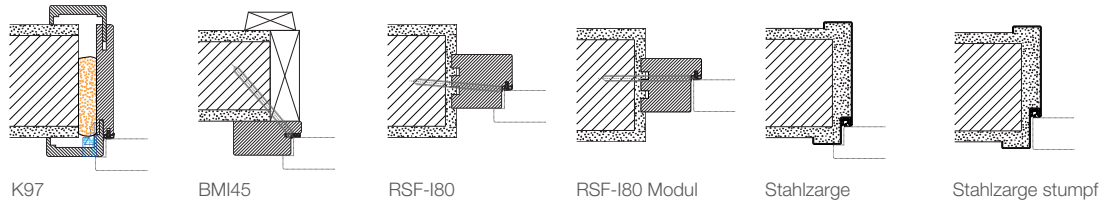
stumpf



K .. Kunststoffkante

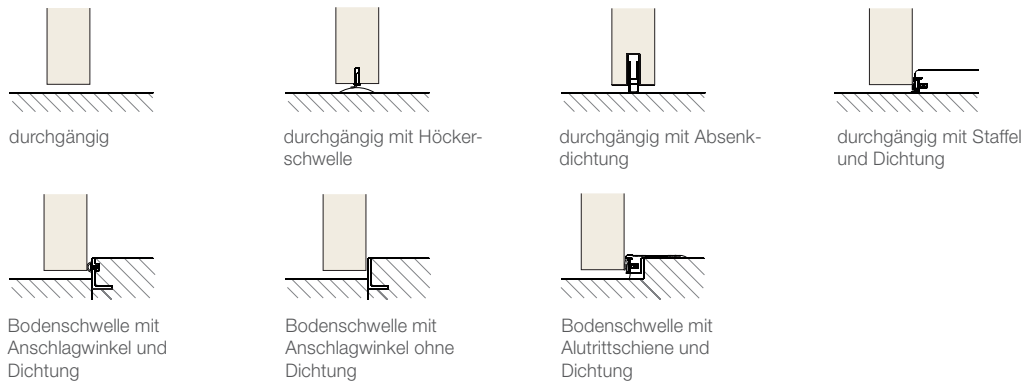
Mittelfugenausbildung bei 2- flügeligen Türen siehe Register Tür- Zargentechnik

Zargenausführungen



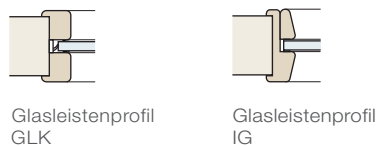
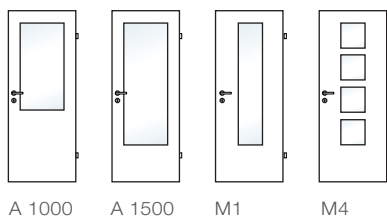
Weitere Informationen siehe Register Tür- Zargentechnik, bzw. aktuelle Informationen siehe www.dana.at

Bodenanschlussvarianten



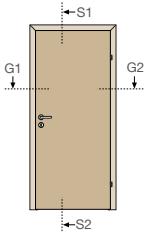
Weitere Informationen siehe Register Tür- Zargentechnik und Zubehör, bzw. aktuelle Informationen siehe www.dana.at

Glasausschnitte (weitere Varianten siehe aktuelle DANA Preisliste)



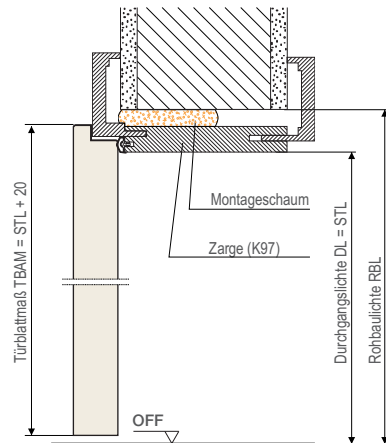
Weitere Informationen siehe Register Tür- und Zargentechnik, bzw. aktuelle Informationen siehe www.dana.at

Einbaudetails für gefälzte Ausführungen



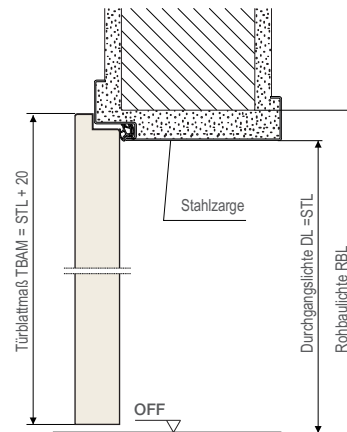
in Holzzarge

Schnitt S1 - S2

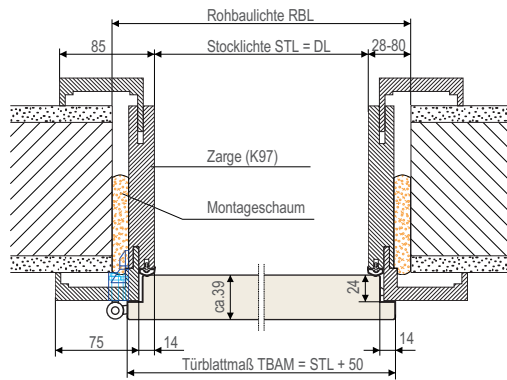


in Stahlzarge

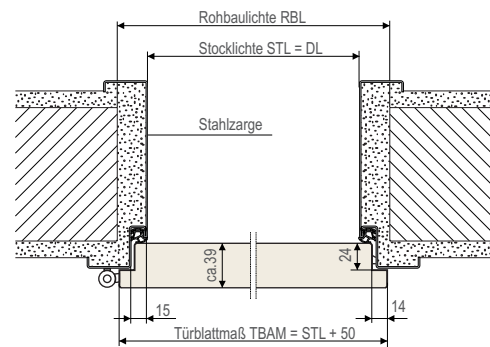
Schnitt S1 - S2



Schnitt G1 - G2



Schnitt G1 - G2

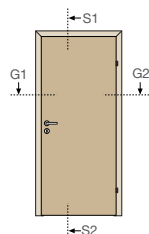


Maßtabelle (für Einbau in Holzzarge)		Höhe (mm)	Breite (mm)								
Rohbaulichte (RBL)	max.	2090*	760	810	860	910	960	1010	1060	1110	1160
	ideal	2048*	676	726	776	826	876	926	976	1026	1076
	min.	2038*	656	706	756	806	856	906	956	1006	1056
Stocklichte (STL)		2010*	600	650	700	750	800	850	900	950	1000
Durchgangslichte (DL)		**	600	650	700	750	800	850	900	950	1000
Türblattaußenmaß (TBAM)		2030	650	700	750	800	850	900	950	1000	1050
Sturzmaß ab Waagriß (SM)		1048*									

* gemessen vom fertigen, tieferen Fußboden (bei Niveauunterschieden)

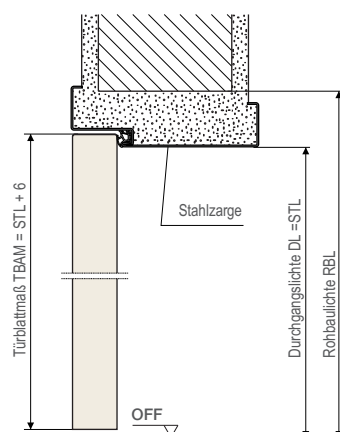
** Achtung wichtiger Hinweis: Bei Bodenniveauunterschieden und bei Einsatz von Bodenschwellen verringert sich die Durchgangslichte um die Höhe der Schwelle

Einbaudetails für stumpfe Ausführungen

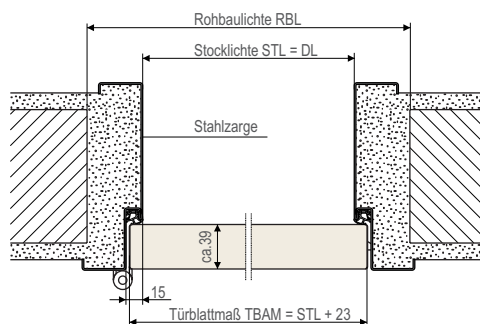


in Stahlzarge

Schnitt S1 - S2



Schnitt G1 - G2



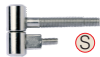









Maßtabelle	Höhe (mm)	Breite (mm)								
Rohbaulichte (RBL)	2050*	700	750	800	850	900	950	1000	1050	1100
Stocklichte (STL)	2000*	600	650	700	750	800	850	900	950	1000
Durchgangslichte (DL)	**	600	650	700	750	800	850	900	950	1000
Türblattaußenmaß (TBAM)	2006	623	673	723	773	823	873	923	973	1023
Sturzmaß ab Waagriß (SM)	1050*									

* gemessen vom fertigen, tieferen Fußboden (bei Niveauunterschieden)

** Achtung wichtiger Hinweis: Bei Bodenniveauunterschieden und bei Einsatz von Bodenschwellen verringert sich die Durchgangslichte um die Höhe der Schwelle

Maßtabelle für 2-flügelige Ausführungen siehe Register Tür- Zargentechnik, weitere Einbaudetails siehe DANA-CD bzw. www.dana.at

Bänder

für gefälzte Türen	für DANA Zargen bzw. Stöcke mit Incanto Justierbandaufnahme	für Zargen bzw. Stöcke mit M10 Gewindeaufnahme	für Zargen bzw. Stöcke mit Bohrungen für Eindrehbänder
2-teilig, Standard, ø16 mm, vernickelt			
Rundkopf, ø16 mm, vernickelt			
Designband 2-teilig, ø15 mm, vernickelt			
3-teilig, Standard ø16 mm, vernickelt			
Designband 3-teilig, ø16 mm, vernickelt			

für stumpfe Türen

Lappenband, 3-teilig, ø15 mm, vernickelt, V7888 für DANA Zargen / Stöcke bzw. Stahlzargen



verdeckt liegendes Band Tectus 310 für DANA Zargen / Stöcke bzw. Stahlzargen



Lappenband, VX..... 3D für DANA Zargen / Stöcke bzw. Stahlzargen

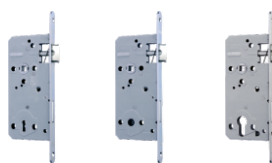


Ⓢ Standard je Zargenausführung

Sichtbeschläge Schlösser Zubehör



Verschiedenste Rosetten- bzw. Langschildbeschlagsarnituren verfügbar. (Siehe Türenbuch)



BB-Schloss DM 50 mm WC-Schloss DM 50 mm Zylinder-Schloss DM 50 mm



Verschieden Lüftungsgitter verfügbar (siehe Türenbuch)

Weitere Informationen siehe Register Tür- Zargentechnik und Zubehör, bzw. aktuelle Informationen siehe www.dana.at