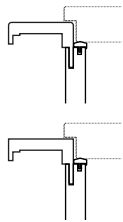


# Modelle F97, N11



geeignet für Türen mit

Falzausbildung 14/24 mm

Türblattgewicht bis 45 kg

Feuerschutz --

Einbruchhemmung --

## Modellbeschreibung

<b>Ausführung</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• einseitig verwendbar (Links- od. Rechts-Angaben erforderlich)</li> <li>• gesoftete Kanten an Verkleidung und Futter, gebrochene Verkleidungskanten bei N11</li> <li>• Hobelnasen zum Wandausgleich</li> <li>• für Stahlzargenverkleidung geeignet</li> <li>• Dichtung vormontiert</li> <li>◦ auch als Durchgangszarge mit beidseitiger Zierverkleidung möglich (z.B.: F97 D)</li> </ul>
<b>Falzausbildung</b>	für Türen mit Falz 14/24 mm
<b>Material</b>	Spanplatte furniert und lackiert bzw. foliert und weiss lackiert (mögliche Oberflächen siehe aktuelle Preisliste, Türenbuch, bzw. <a href="http://www.dana.at">www.dana.at</a> )
<b>Gewicht</b>	ca. 21 kg (bei Stocklichte 2010 x 800 mm, Wandstärke 150 mm)
<b>Schließblech</b>	für ÖNORM Schloss gerichtet, montiert für Schlossposition gem. ÖNORM
<b>Bänder</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2 Stk. Bandaufnahmen für 2- bzw. 3-teiliges DANA Justierband gerichtet montiert, Abstandsmaße gem. ÖNORM</li> </ul>

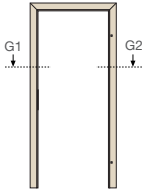
## Ausschreibungstext

37D7.. I-T. Zarge DANA F97 Softline 37D7..I-T. Zarge DANA N11

37D7.. Holzumfassungszarge (Zarge) für 14/24 mm einfach gefälzte Innentüren (I-T.), für Standard Wanddickennennmaße von 90 bis 170, 210, 270 und 285 mm (einschließlich Putz), Verstellbereich 25 mm (-10+15mm). Verkleidungs- und Futterkanten gesoftet. Zargenmaterial aus Spanplatte furniert und lackiert bzw. foliert. 75 mm breite, gehrungsverbundene Verkleidung (bei N11 Kanten gebrochen), beidseitig mit 10 mm Hobelnase ausgestattet, im Zargenfalz farblich passende Dichtung montiert. 2 Stk. Bandaufnahmen für DANA Justierband montiert. Schließblech silberfärbig montiert.  
z.B. DANA FERTIGHOLZ-ZARGE SOFTLINE F97 oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: .....

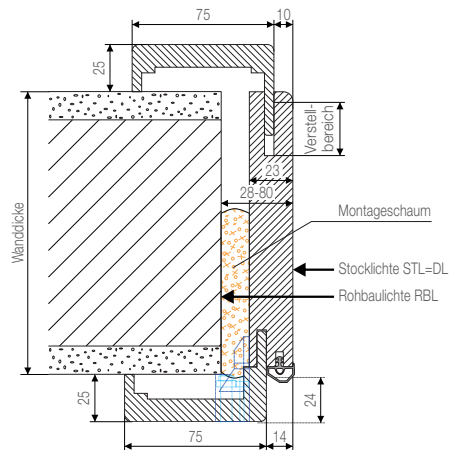
Zeichenerklärung: • ... geprüfte Standardausführung, ◦ ... wahlweise  
Weitere Informationen siehe Register **Tür- Zargentechnik**, bzw. aktuelle Informationen siehe [www.dana.at](http://www.dana.at)

## Einbaudetail in Massivwand



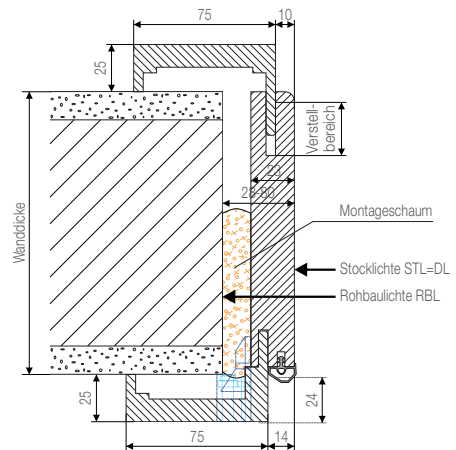
### F97

#### Schnitt G1 - G2



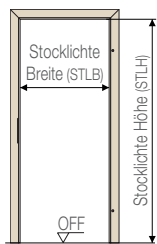
### N11

#### Schnitt G1 - G2



Weitere Einbaudetails siehe DANA-CD, bzw. aktuelle Informationen siehe [www.dana.at](http://www.dana.at)

## Einbaumaße



#### Stocklichtbreite:

600 - 1000 mm  
Intervall: 50 mm

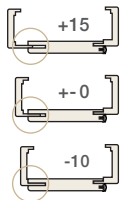
#### Stocklichthöhe:

2010 mm

#### Wanddicke: Nennmaß in mm:

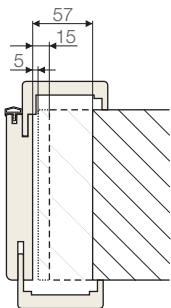
Preisgruppe 1: 90 110 130 150 170 210 270 285  
Preisgruppe 2: 190 230 250 310 330 350 370 390 410

#### Verstellbereich: 25 mm (-10/+15 mm)



Alle Angaben beziehen sich auf das Standardmodell! Sondergrößen auf Anfrage möglich.

## Montage in Wandöffnung



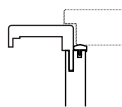
#### beim Schäumen gilt:

Mindestabstand = 5 mm  
Idealabstand = 15 mm  
Maximalabstand = 57 mm  
(mit Beilage)

	Wandlochmaße (RBL)			für Stocklichte [mm]	für Türblattgröße [mm]
	maximal [mm]	ideal [mm]	minimal [mm]		
760 x 2090	676 x 2048	656 x 2038	600 x 2010	650 x 2030	
810 x 2090	726 x 2048	706 x 2038	650 x 2010	700 x 2030	
860 x 2090	776 x 2048	756 x 2038	700 x 2010	750 x 2030	
910 x 2090	826 x 2048	806 x 2038	750 x 2010	800 x 2030	
960 x 2090	876 x 2048	856 x 2038	800 x 2010	850 x 2030	
1010 x 2090	926 x 2048	906 x 2038	850 x 2010	900 x 2030	
1060 x 2090	976 x 2048	956 x 2038	900 x 2010	950 x 2030	
1110 x 2090	1026 x 2048	1006 x 2038	950 x 2010	1000 x 2030	
1160 x 2090	1076 x 2048	1056 x 2038	1000 x 2010	1050 x 2030	

Weitere Informationen siehe Register Tür- Zargentechnik, bzw. aktuelle Informationen siehe [www.dana.at](http://www.dana.at)

# Modell M97



geeignet für Türen mit

Falzausbildung 14/24 mm

Türblattgewicht bis 45 kg

Feuerschutz --

Einbruchhemmung --

## Modellbeschreibung

<b>Ausführung</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• einseitig verwendbar (Links- od. Rechts-Angaben erforderlich)</li> <li>• gesofterte Kanten an Verkleidung und Futter</li> <li>• Hobelnasen zum Wandausgleich</li> <li>• für Stahlzargenverkleidung geeignet</li> <li>• Dichtung vormontiert</li> <li>◦ auch als Durchgangszarge mit beidseitiger Zierverkleidung möglich ( M97 D)</li> </ul>
<b>Falzausbildung</b>	für Türen mit Falz 14/24 mm
<b>Material</b>	Sperrholz mit Massivholz belegt, lackiert bzw. geölt (mögliche Oberflächen siehe aktuelle Preisliste, Türenbuch, bzw. <a href="http://www.dana.at">www.dana.at</a> )
<b>Gewicht</b>	ca. 21 kg (bei Buche und Stocklichte 2010 x 800 mm, Wandstärke 150 mm)
<b>Schließblech</b>	für ÖNORM Schloss gerichtet, montiert für Schlossposition gem. ÖNORM
<b>Bänder</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2 Stk. Bandaufnahmen für 2- bzw. 3-teiliges DANA Justierband gerichtet montiert, Abstandsmaße gem. ÖNORM</li> </ul>

## Ausschreibungstext

### 37D7.. I-T. Zarge DANA M97 Softline

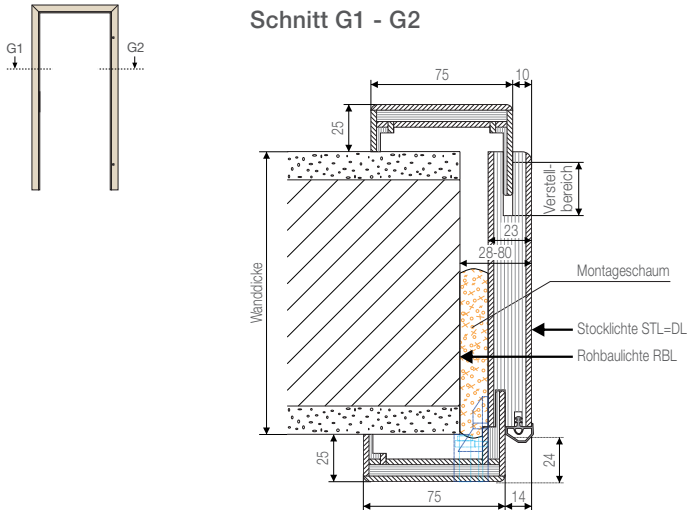
37D7.. Holzumfassungszarge (Zarge) für 14/24 mm einfach gefälzte Innentüren (I-T.), für Standard Wanddickennennmaße von 90 bis 170, 210, 270 und 285 mm (einschließlich Putz), Verstellbereich 25 mm (-10+15mm). Verkleidungs- und Futterkanten gesoftert. Zargenmaterial aus Sperrholz mit Massivholz belegt, lackiert bzw. geölt. 75 mm breite, gerungsverbundene Verkleidung, beidseitig mit 10 mm Hobelnase ausgestattet, im Zargenfalz farblich passende Dichtung montiert. 2 Stk. Bandaufnahmen für DANA Justierband montiert. Schließblech silberfärbig montiert. z.B. DANA MASSIVHOLZ-ZARGE SOFTLINE M97 oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: .....

Zeichenerklärung: • ... geprüfte Standardausführung, ◦ ... wahlweise  
Weitere Informationen siehe Register **Tür- Zargentechnik**, bzw. aktuelle Informationen siehe [www.dana.at](http://www.dana.at)

## Einbaudetail in Massivwand

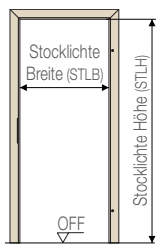
### M97

#### Schnitt G1 - G2



Weitere Einbaudetails siehe DANA-CD, bzw. aktuelle Informationen siehe [www.dana.at](http://www.dana.at)

## Einbaumaße



#### Stocklichtbreite:

600 - 1000 mm  
Intervall: 50 mm

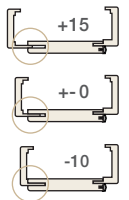
#### Stocklichthöhe:

2010 mm

#### Wanddicke: Nennmaß in mm:

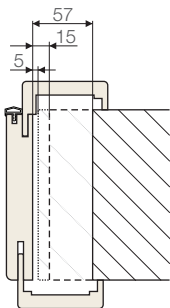
Preisgruppe 1: 90 110 130 150 170 210 270 285  
Preisgruppe 2: 190 230 250 310 330 350 370 390 410

#### Verstellbereich: 25 mm (-10/+15 mm)



Alle Angaben beziehen sich auf das Standardmodell! Sondergrößen auf Anfrage möglich.

## Montage in Wandöffnung



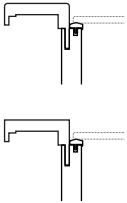
#### beim Schäumen gilt:

Mindestabstand = 5 mm  
Idealabstand = 15 mm  
Maximalabstand = 57 mm  
(mit Beilage)

	Wandlochmaße (RBL)			für Stocklichte [mm]	für Türblattgröße [mm]
	maximal [mm]	ideal [mm]	minimal [mm]		
760 x 2090	676 x 2048	656 x 2038	600 x 2010	650 x 2030	
810 x 2090	726 x 2048	706 x 2038	650 x 2010	700 x 2030	
860 x 2090	776 x 2048	756 x 2038	700 x 2010	750 x 2030	
910 x 2090	826 x 2048	806 x 2038	750 x 2010	800 x 2030	
960 x 2090	876 x 2048	856 x 2038	800 x 2010	850 x 2030	
1010 x 2090	926 x 2048	906 x 2038	850 x 2010	900 x 2030	
1060 x 2090	976 x 2048	956 x 2038	900 x 2010	950 x 2030	
1110 x 2090	1026 x 2048	1006 x 2038	950 x 2010	1000 x 2030	
1160 x 2090	1076 x 2048	1056 x 2038	1000 x 2010	1050 x 2030	

Weitere Informationen siehe Register Tür- Zargentechnik, bzw. aktuelle Informationen siehe [www.dana.at](http://www.dana.at)

# Modelle F97GT, N11GT

	geeignet für Ganzglastüren (GT) mit	
	Falzausbildung	8 mm Glasstärke
	Türblattgewicht	bis 45 kg
	Feuerschutz	--
	Einbruchhemmung	--

## Modellbeschreibung

<b>Ausführung</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• einseitig verwendbar (Links- od. Rechts-Angaben erforderlich)</li> <li>• gesoftete Kanten an Verkleidung und Futter, gebrochene Verkleidungskanten bei N11</li> <li>• Hobelnasen zum Wandausgleich</li> <li>• für Stahlzargenverkleidung geeignet</li> <li>• Dichtung vormontiert</li> </ul>
<b>Falzausbildung</b>	für GT-Türen mit Glasstärke 8 mm
<b>Material</b>	Spanplatte furniert und lackiert bzw. foliert und weiss lackiert (mögliche Oberflächen siehe aktuelle Preisliste, Türenbuch, bzw. <a href="http://www.dana.at">www.dana.at</a> )
<b>Gewicht</b>	ca. 21 kg (bei Stocklichte 2010 x 800 mm, Wandstärke 150 mm)
<b>Schließblech</b>	kurzes Schließblech für Glastürenbeschlag montiert. (Achtung: bei Glastürenfallenschloss ==> Drückerhöhe = 1075 mm)
<b>Bänder</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2 Stk. Bandaufnahmen für 2- bzw. 3-teiliges DANA Glastür-Justierband gerichtet montiert, Abstandsmaße gem. ÖNORM</li> </ul>

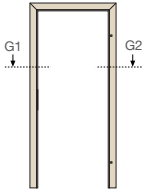
## Ausschreibungstext

37D7.. GT. Zarge DANA F97 GT Softline    37D7..GT. Zarge DANA N11 GT

37D7.. Holzumfassungszarge (Zarge) für Ganzglastüren (GT.) mit 8-10 mm Glasstärke, für Standard Wanddickennennmaße von 90 bis 170, 210, 270 und 285 mm (einschließlich Putz), Verstellbereich 25 mm (-7+18mm). Verkleidungs- und Futterkanten gesoftet. Zargenmaterial aus Spanplatte furniert und lackiert bzw. foliert. 75 mm breite, gehrungsverbundene Verkleidung (bei N11 Kanten gebrochen), beidseitig mit 10 mm Hobelnase ausgestattet, im Zargenfalz farblich passende Dichtung montiert. 2 Stk. Bandaufnahmen für DANA Justierband montiert. Kurzes Schließblech silberfärbig montiert.  
z.B. DANA FERTIGHOLZ-ZARGE SOFTLINE F97GT oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: .....

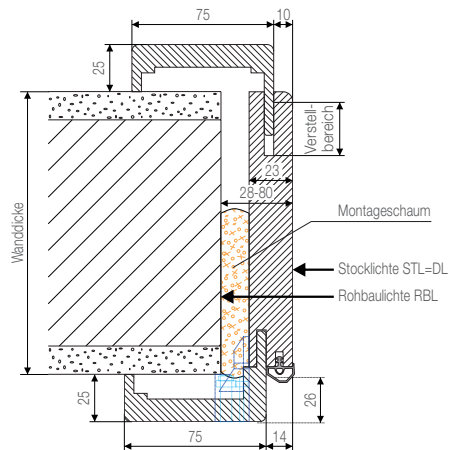
Zeichenerklärung: • ... geprüfte Standardausführung, ◦ ... wahlweise  
Weitere Informationen siehe Register **Tür- Zargentechnik**, bzw. aktuelle Informationen siehe [www.dana.at](http://www.dana.at)

## Einbaudetail in Massivwand



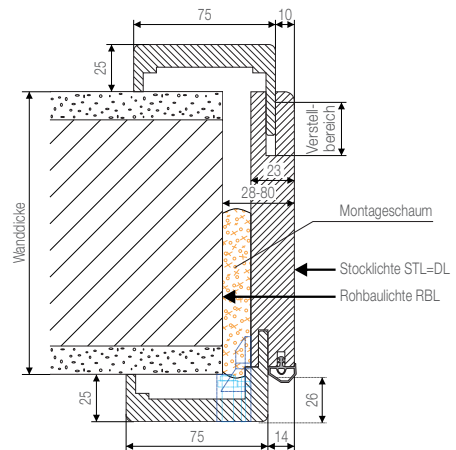
### F97GT

Schnitt G1 - G2



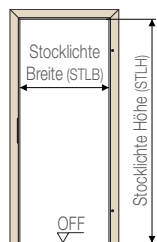
### N11GT

Schnitt G1 - G2



Weitere Einbaudetails siehe DANA-CD, bzw. aktuelle Informationen siehe [www.dana.at](http://www.dana.at)

## Einbaumaße



### Stocklichtbreite:

600 - 950 mm  
Intervall: 50 mm

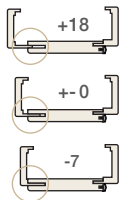
### Stocklichthöhe:

2010 mm

### Wanddicke: Nennmaß in mm:

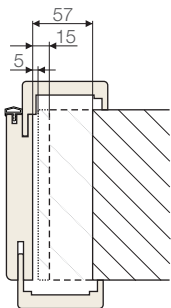
Preisgruppe 1: 90 110 130 150 170 210 270 285  
Preisgruppe 2: 190 230 250 310 330 350 370 390 410

### Verstellbereich: 25 mm (-7/+18 mm)



Alle Angaben beziehen sich auf das Standardmodell! Sondergrößen auf Anfrage möglich.

## Montage in Wandöffnung



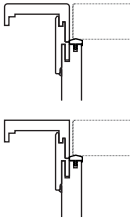
### beim Schäumen gilt:

Mindestabstand = 5 mm  
Idealabstand = 15 mm  
Maximalabstand = 57 mm  
(mit Beilage)

	Wandlochmaße (RBL)			für Stocklichte [mm]	für Türblattgröße [mm]
	maximal [mm]	ideal [mm]	minimal [mm]		
760 x 2090	676 x 2048	656 x 2038	600 x 2010	621 x 2013	
810 x 2090	726 x 2048	706 x 2038	650 x 2010	671 x 2013	
860 x 2090	776 x 2048	756 x 2038	700 x 2010	721 x 2013	
910 x 2090	826 x 2048	806 x 2038	750 x 2010	771 x 2013	
960 x 2090	876 x 2048	856 x 2038	800 x 2010	821 x 2013	
1010 x 2090	926 x 2048	906 x 2038	850 x 2010	871 x 2013	
1060 x 2090	976 x 2048	956 x 2038	900 x 2010	921 x 2013	
1110 x 2090	1026 x 2048	1006 x 2038	950 x 2010	971 x 2013	
1160 x 2090	1076 x 2048	1056 x 2038	1000 x 2010	1021 x 2013	

Weitere Informationen siehe Register Tür- Zargentechnik, bzw. aktuelle Informationen siehe [www.dana.at](http://www.dana.at)

## Modelle F97 Modul, N11 Modul

	geeignet für Türen mit	
	Falzausbildung	bis 42 mm Stumpfeinschlag
	Türblattgewicht	bis 45 kg
	Feuerschutz	--
	Einbruchhemmung	--

### Modellbeschreibung

Ausführung	<ul style="list-style-type: none"> <li>• einseitig verwendbar (Links- od. Rechts-Angaben erforderlich)</li> <li>• gesofnete Kanten an Verkleidung und Futter, gebrochene Verkleidungskanten bei N11</li> <li>• Hobelnasen zum Wandausgleich</li> <li>• für Stahlzargenverkleidung geeignet</li> <li>• Dichtung vormontiert</li> <li>◦ auch als Durchgangszarge mit beidseitiger Zierverkleidung möglich (z.B.: F97 D)</li> </ul>
Falzausbildung	für Türen mit bis 42 mm Stumpfeinschlag
Material	Spanplatte furniert und lackiert bzw. foliert und weiss lackiert (mögliche Oberflächen siehe aktuelle Preisliste, Türenbuch, bzw. <a href="http://www.dana.at">www.dana.at</a> )
Gewicht	ca. 21 kg (bei Stocklichte 2010 x 800 mm, Wandstärke 150 mm)
Schließblech	Lappenschließblech für ÖNORM Schloss gerichtet, montiert für Schlossposition gem. ÖNORM
Bänder	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2 Stk. 3-D Laschenbänder V7888 montiert, Abstandsmaße gem. ÖNORM</li> </ul>

### Ausschreibungstext

37D7.. I-T. Zarge DANA F97 Modul Softline 37D7..I-T. Zarge DANA N11 Modul

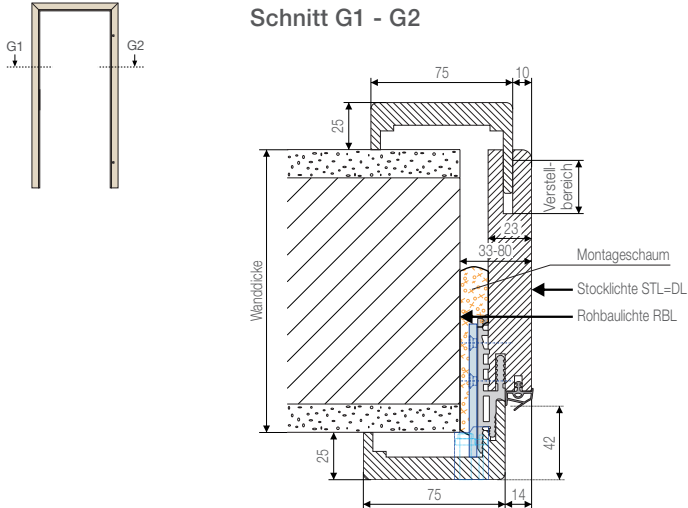
37D7.. Holzumfassungszarge (Zarge) für stumpf einschlagende Innentüren (I-T.), max. Türstärke 42 mm (Zargenspiegel und Türblatt flächenbündig), für Standard Wanddickennennmaße von 90 bis 170, 210, 270 und 290 mm (einschließlich Putz), Verstellbereich 25 mm. Verkleidungs- und Futterkanten gesofnet. Zargenmaterial aus Spanplatte furniert und lackiert bzw. foliert. 75 mm breite, gehrungsverbundene Verkleidung (bei N11 Kanten gebrochen), beidseitig mit 10 mm Hobelnase ausgestattet, im Zargenfalz farblich passende Dichtung montiert. 2 Stk. 3-D Laschenbänder V7888 montiert. Lappenschließblech silberfärbig montiert. z.B. DANA FERTIGHOLZ-ZARGE SOFTLINE F97 Modul oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: .....

Zeichenerklärung: • ... geprüfte Standardausführung, ◦ ... wahlweise  
Weitere Informationen siehe Register Tür- Zargentechnik, bzw. aktuelle Informationen siehe [www.dana.at](http://www.dana.at)

## Einbaudetail in Massivwand

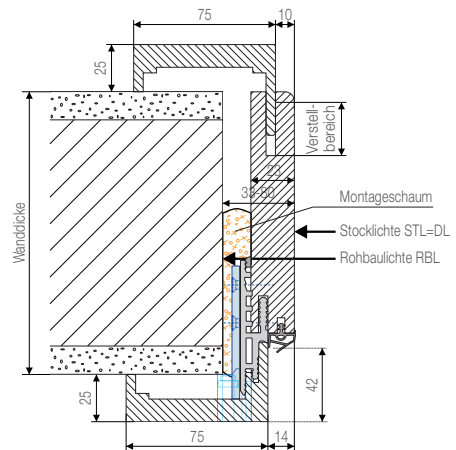
### F97 Modul

Schnitt G1 - G2



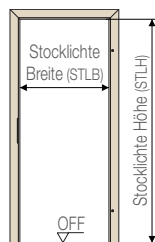
### N11 Modul

Schnitt G1 - G2



Weitere Einbaudetails siehe DANA-CD, bzw. aktuelle Informationen siehe [www.dana.at](http://www.dana.at)

## Einbaumaße



### Stocklichtbreite:

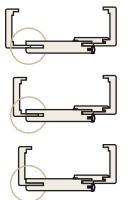
600 - 1000 mm  
Intervall: 50 mm

### Stocklichthöhe:

2010 mm

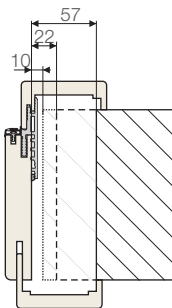
### Wanddicke (Nennmaß) mit Verstellbereich (in mm):

90 .. -2/+23    110 - 290 .. -12/+13  
310 .. -17/+8    ab 330 .. -12/+13



Alle Angaben beziehen sich auf das Standardmodell! Sondergrößen auf Anfrage möglich.

## Montage in Wandöffnung



### beim Schäumen gilt:

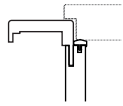
Mindestabstand = 10 mm  
Idealabstand = 22 mm  
Maximalabstand = 57 mm  
(mit Beilage)

	Wandlochmaße (RBL)			für Stocklichte [mm]	für Türblattgröße [mm]
	maximal [mm]	ideal [mm]	minimal [mm]		
760 x 2090	690 x 2055	666 x 2046	600 x 2010	621 x 2016	
810 x 2090	740 x 2055	716 x 2046	650 x 2010	671 x 2016	
860 x 2090	790 x 2055	766 x 2046	700 x 2010	721 x 2016	
910 x 2090	840 x 2055	816 x 2046	750 x 2010	771 x 2016	
960 x 2090	890 x 2055	866 x 2046	800 x 2010	821 x 2016	
1010 x 2090	940 x 2055	916 x 2046	850 x 2010	871 x 2016	
1060 x 2090	990 x 2055	966 x 2046	900 x 2010	921 x 2016	
1110 x 2090	1040 x 2055	1016 x 2046	950 x 2010	971 x 2016	
1160 x 2090	1090 x 2055	1066 x 2046	1000 x 2010	1021 x 2016	

Weitere Informationen siehe Register Tür- Zargentechnik, bzw. aktuelle Informationen siehe [www.dana.at](http://www.dana.at)



# Modelle F97m, K97m



geeignet für Türen mit

Falzausbildung	14/24 mm
Türblattgewicht	über 45 kg
Feuerschutz	--
Einbruchhemmung	WK2 (WK3 möglich)

## Modellbeschreibung

Ausführung	<ul style="list-style-type: none"> <li>• einseitig verwendbar (Links- od. Rechts-Angaben erforderlich)</li> <li>• gesofnete Kanten an Verkleidung und Futter</li> <li>• Hobelnasen zum Wandausgleich</li> <li>• für Stahlzargenverkleidung geeignet</li> <li>• Dichtung vormontiert</li> </ul>
Falzausbildung	für Türen mit Falz 14/24 mm
Material	siehe entsprechende Grundtype (F97,K97) (mögliche Oberflächen siehe aktuelle Preisliste, Türenbuch, bzw. <a href="http://www.dana.at">www.dana.at</a> )
Gewicht	siehe Gewicht der entsprechenden Grundtype + ca. 1 kg
Schließblech	metallverstärkt, für ÖNORM Schloss gerichtet, montiert für Schlossposition gem. ÖNORM
Bänder	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2 Stk. metallverstärkte Bandaufnahmen für 2- oder 3-teilige DANA Justierbänder gerichtet montiert, Abstandsmaße gem. ÖNORM</li> </ul>

## Ausschreibungstext

### 37D7.. A-T. Zarge DANA F97m Softline

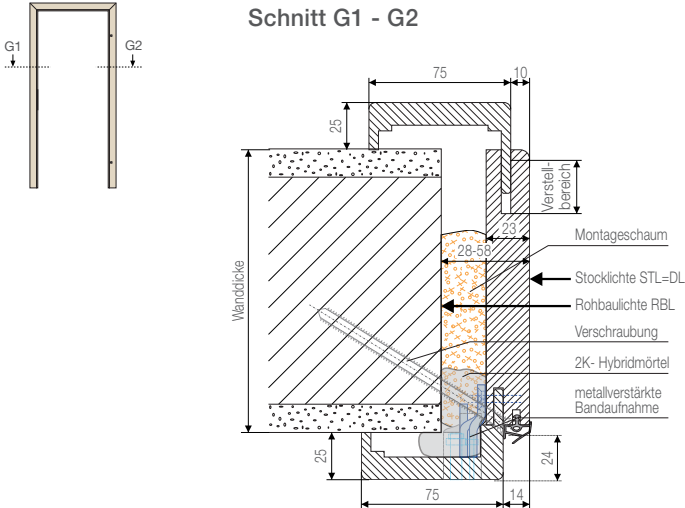
37D7.. Holzumfassungszarge (Zarge) für 14/24 mm einfach gefälzte Eingangs- und Abschlusstüren (A-T.), für Standard Wanddickennennmaße von 90 bis 170, 210, 270 und 285 mm (einschließlich Putz), Verstellbereich 25 mm (-10+15mm). Verkleidungs- und Futterkanten gesofnet. Zargenmaterial aus Spanplatte furniert und lackiert bzw. foliert. 75 mm breite, gehrungsverbundene Verkleidung, beidseitig mit 10 mm Hobelnase ausgestattet, im Zargenfalz farblich passende Dichtung montiert. 2 Stk. **metallverstärkte Bandaufnahmen** für DANA Justierband montiert. **SicherheitsSchließblech mit Metallverstärkung** silberfärbig montiert.  
z.B. DANA FERTIGHOLZ-ZARGE SOFTLINE F97m oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: .....

Zeichenerklärung: • ... geprüfte Standardausführung, ◦ ... wahlweise  
Weitere Informationen siehe Register **Tür- Zargentechnik**, bzw. aktuelle Informationen siehe [www.dana.at](http://www.dana.at)

## Einbaudetail in Massivwand

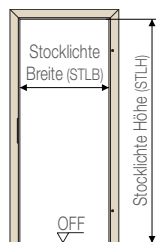
### F97m, K97m

#### Schnitt G1 - G2



Weitere Einbaudetails siehe DANA-CD, bzw. aktuelle Informationen siehe [www.dana.at](http://www.dana.at)

## Einbaumaße



#### Stocklichtbreite:

600 - 1000 mm  
Intervall: 50 mm

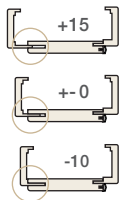
#### Stocklichthöhe:

2010 mm

#### Wanddicke: Nennmaß in mm:

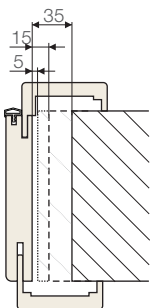
Preisgruppe 1: 90 110 130 150 170 210 270 285  
Preisgruppe 2: 190 230 250 310 330 350 370 390 410

#### Verstellbereich: 25 mm (-10/+15 mm)



Alle Angaben beziehen sich auf das Standardmodell! Sondergrößen auf Anfrage möglich.

## Montage in Wandöffnung



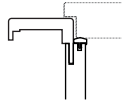
#### beim Schäumen gilt:

Mindestabstand = 5 mm  
Idealabstand = 15 mm  
Maximalabstand = 35 mm  
(mit Beilage)

Wandlochmaße (RBL) [mm]			für Stocklichte [mm]	für Türblattgröße [mm]
maximal	ideal	minimal		
716 x 2068	676 x 2048	656 x 2038	600 x 2010	650 x 2030
766 x 2068	726 x 2048	706 x 2038	650 x 2010	700 x 2030
816 x 2068	776 x 2048	756 x 2038	700 x 2010	750 x 2030
866 x 2068	826 x 2048	806 x 2038	750 x 2010	800 x 2030
916 x 2068	876 x 2048	856 x 2038	800 x 2010	850 x 2030
966 x 2068	926 x 2048	906 x 2038	850 x 2010	900 x 2030
1016 x 2068	976 x 2048	956 x 2038	900 x 2010	950 x 2030
1066 x 2068	1026 x 2048	1006 x 2038	950 x 2010	1000 x 2030
1116 x 2068	1076 x 2048	1056 x 2038	1000 x 2010	1050 x 2030

Weitere Informationen siehe Register Tür- Zargentechnik, bzw. aktuelle Informationen siehe [www.dana.at](http://www.dana.at)

## Modelle F97m/EI30, K97m/EI30



geeignet für Türen mit

Falzausbildung	14/24 mm
Türblattgewicht	über 45 kg
Feuerschutz	EI <sub>2</sub> 30-C
Einbruchhemmung	WK2 (WK3 möglich)

### Modellbeschreibung

Ausführung	<ul style="list-style-type: none"> <li>• einseitig verwendbar (Links- od. Rechts-Angaben erforderlich)</li> <li>• gesoftete Kanten an Verkleidung und Futter</li> <li>• Hobelnasen zum Wandausgleich</li> <li>• für Stahlzargenverkleidung geeignet</li> <li>• Dichtung vormontiert</li> </ul>
Falzausbildung	für Türen mit Falz 14/24 mm
Material	siehe entsprechende Grundtype (F97, K97) jeweils mit Spezialplatten (mögliche Oberflächen siehe aktuelle Preisliste, Türenbuch, bzw. <a href="http://www.dana.at">www.dana.at</a> )
Gewicht	ca. 25 kg (bei Stocklichte 2010 x 800 mm, Wandstärke 150 mm)
Schließblech	metallverstärkt, für ÖNORM EI30 Zylinder-Schloss gerichtet, montiert für Schlossposition gem. ÖNORM
Bänder	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2 Stk. metallverstärkte Bandaufnahmen für 3-teilige DANA EI30 Justierbänder gerichtet montiert, Abstandsmaße gem. ÖNORM</li> </ul>

### Ausschreibungstext

#### 37D7.. A-T. Zarge DANA F97m/EI30 Softline

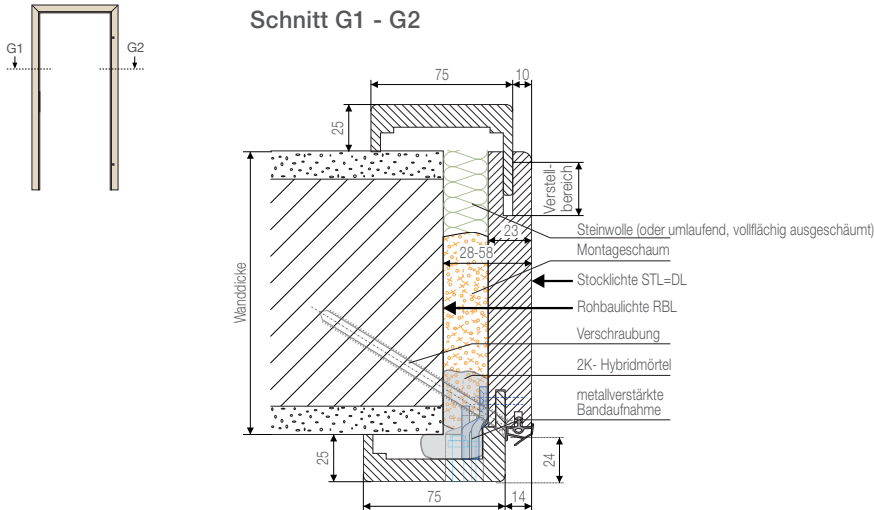
37D7.. Holzumfassungszarge (Zarge) für 14/24 mm einfach gefälzte Eingangs- und Abschlusstüren (A-T.) der Feuerwiderstandsklasse EI<sub>2</sub>30-C, für Standard Wanddickennennmaße von 90 bis 170, 210, 270 und 285 mm (einschließlich Putz), Verstellbereich 25 mm (-10+15mm). Verkleidungs- und Futterkanten gesoftet. Zargenmaterial aus Spezialspanplatte mit Brandschutzeinlage (DANA Patent) furniert bzw. foliert. 75 mm breite, gehrungsverbundene Verkleidung, beidseitig mit 10 mm Hobelnase ausgestattet. Im Zargenfalz farblich passende Dichtung montiert. 2 Stk. metallverstärkte Bandaufnahmen für DANA Justierband montiert. SicherheitsSchließblech mit Metallverstärkung silberfärbig montiert.  
z.B. DANA FERTIGHOLZ-ZARGE SOFTLINE F97m/EI30 oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: .....

Zeichenerklärung: • ... geprüfte Standardausführung, ◦ ... wahlweise  
Weitere Informationen siehe Register Tür- Zargentechnik, bzw. aktuelle Informationen siehe [www.dana.at](http://www.dana.at)

## Einbaudetail in Massivwand

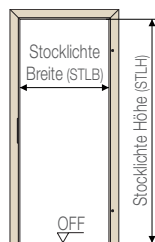
### F97m/EI30, K97m/EI30

#### Schnitt G1 - G2



Weitere Einbaudetails siehe DANA-CD, bzw. aktuelle Informationen siehe [www.dana.at](http://www.dana.at)

## Einbaumaße



#### Stocklichtbreite:

600 - 1000 mm  
Intervall: 50 mm

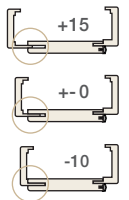
#### Stocklichthöhe:

2010 mm

#### Wanddicke: Nennmaß in mm:

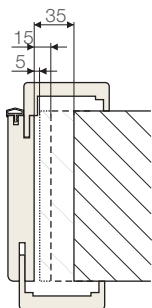
Preisgruppe 1: 90 110 130 150 170 210 270 285  
Preisgruppe 2: 190 230 250 310 330 350 370 390 410

#### Verstellbereich: 25 mm (-10/+15 mm)



Alle Angaben beziehen sich auf das Standardmodell! Sondergrößen auf Anfrage möglich.

## Montage in Wandöffnung



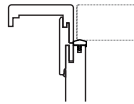
#### beim Schäumen gilt:

Mindestabstand = 5 mm  
Idealabstand = 15 mm  
Maximalabstand = 35 mm  
(mit Beilage)

Wandlochmaße (RBL) [mm]			für Stocklichte [mm]	für Türblattgröße [mm]
maximal	ideal	minimal		
716 x 2068	676 x 2048	656 x 2038	600 x 2010	650 x 2030
766 x 2068	726 x 2048	706 x 2038	650 x 2010	700 x 2030
816 x 2068	776 x 2048	756 x 2038	700 x 2010	750 x 2030
866 x 2068	826 x 2048	806 x 2038	750 x 2010	800 x 2030
916 x 2068	876 x 2048	856 x 2038	800 x 2010	850 x 2030
966 x 2068	926 x 2048	906 x 2038	850 x 2010	900 x 2030
1016 x 2068	976 x 2048	956 x 2038	900 x 2010	950 x 2030
1066 x 2068	1026 x 2048	1006 x 2038	950 x 2010	1000 x 2030
1116 x 2068	1076 x 2048	1056 x 2038	1000 x 2010	1050 x 2030

Weitere Informationen siehe Register Tür- Zargentechnik, bzw. aktuelle Informationen siehe [www.dana.at](http://www.dana.at)

## Modelle F97 m/EI30 Modul



geeignet für Türen mit

Falzausbildung	bis 44 mm Stumpfeinschlag
Türblattgewicht	über 45 kg
Feuerschutz	EI <sub>2</sub> 30-C
Einbruchhemmung	WK2 (WK3 möglich)

### Modellbeschreibung

Ausführung	<ul style="list-style-type: none"> <li>• einseitig verwendbar (Links- od. Rechts-Angaben erforderlich)</li> <li>• gesoftete Kanten an Verkleidung und Futter</li> <li>• Hobelnasen zum Wandausgleich</li> <li>• für Stahlzargenverkleidung geeignet</li> <li>• Dichtung vormontiert</li> </ul>
Falzausbildung	für Türen mit bis 44 mm Stumpfeinschlag
Material	Spezialspanplatte furniert und lackiert bzw. foliert und weiss lackiert (mögliche Oberflächen siehe aktuelle Preisliste, Türenbuch, bzw. <a href="http://www.dana.at">www.dana.at</a> )
Gewicht	ca. 25 kg (bei Stocklichte 2010 x 800 mm, Wandstärke 150 mm)
Schließblech	metallverstärktes Lappenschließblech für ÖNORM EI30 Zylinder-Schloss gerichtet, montiert für Schlossposition gem. ÖNORM
Bänder	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2 Stk. 3-D Laschenbänder VX7729 metallverstärkt montiert, Abstandsmaße gem. ÖNORM</li> </ul>

### Ausschreibungstext

#### 37D7.. A-T. Zarge DANA F97m/EI30 Modul

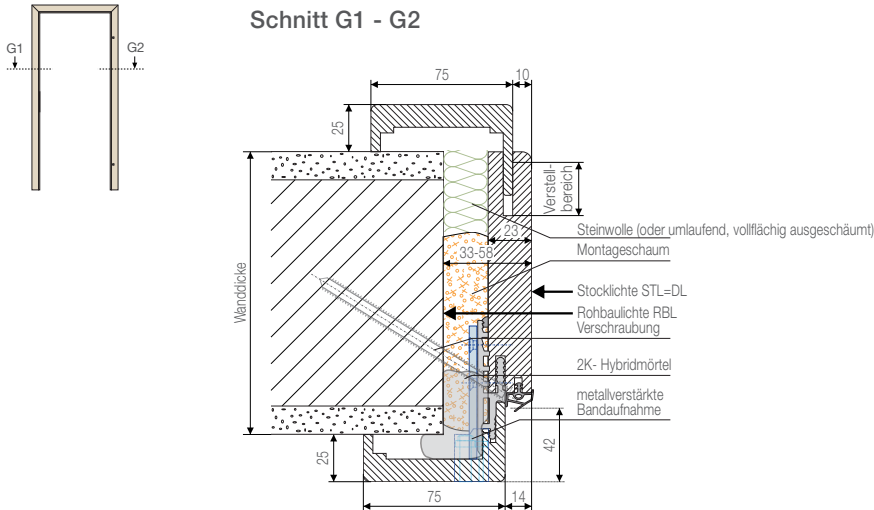
37D7.. Holzumfassungszarge (Zarge) für bis 44 mm stumpfe Eingangs- und Abschlusstüren (A-T.), der **Feuerwiderstandsklasse EI<sub>2</sub>30-C**, für Standard Wanddickennennmaße von 90 bis 170, 210, 270 und 290 mm (einschließlich Putz), Verstellbereich 25 mm (Verstellbereich richtet sich nach Wanddicke). Verkleidungs- und Futterkanten gesoftet. Zargenmaterial aus Spezialspanplatte furniert und lackiert bzw. foliert. 75 mm breite, gehrungsverbundene Verkleidung, beidseitig mit 10 mm Hobelnase ausgestattet, im Zargenfalz farblich passende Dichtung montiert. 2 Stk. **metallverstärkte Bandaufnahmen** für 3-D Laschenbänder VX7729 montiert. **Metallverstärktes Lappenschließblech**, silberfärbig montiert.  
z.B. DANA FERTIGHOLZ-ZARGE F97m/EI30 Modul oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: .....

Zeichenerklärung: • ... geprüfte Standardausführung, ◦ ... wahlweise  
Weitere Informationen siehe Register **Tür- Zargentechnik**, bzw. aktuelle Informationen siehe [www.dana.at](http://www.dana.at)

## Einbaudetail in Massivwand

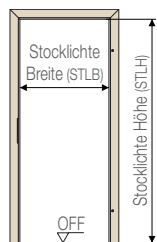
### F97 m/EI30 Modul

#### Schnitt G1 - G2



Weitere Einbaudetails siehe DANA-CD, bzw. aktuelle Informationen siehe [www.dana.at](http://www.dana.at)

## Einbaumaße



#### Stocklichtbreite:

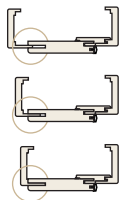
600 - 1000 mm  
Intervall: 50 mm

#### Stocklichthöhe:

2010 mm

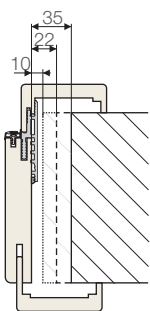
#### Wanddicke (Nennmaß) mit Verstellbereich (in mm):

90 .. -2/+23    110 - 290 .. -12/+13  
310 .. -17/+8    ab 330 .. -12/+13



Alle Angaben beziehen sich auf das Standardmodell! Sondergrößen auf Anfrage möglich.

## Montage in Wandöffnung



#### beim Schäumen gilt:

Mindestabstand = 10 mm  
Idealabstand = 22 mm  
Maximalabstand = 35 mm  
(mit Beilage)

	Wandlochmaße (RBL) [mm]			für Stocklichte [mm]	für Türblattgröße [mm]
	maximal	ideal	minimal		
716 x 2068	690 x 2055	666 x 2046	600 x 2010	621 x 2016	
766 x 2068	740 x 2055	716 x 2046	650 x 2010	671 x 2016	
816 x 2068	790 x 2055	766 x 2046	700 x 2010	721 x 2016	
866 x 2068	840 x 2055	816 x 2046	750 x 2010	771 x 2016	
916 x 2068	890 x 2055	866 x 2046	800 x 2010	821 x 2016	
966 x 2068	940 x 2055	916 x 2046	850 x 2010	871 x 2016	
1016 x 2068	990 x 2055	966 x 2046	900 x 2010	921 x 2016	
1066 x 2068	1040 x 2055	1016 x 2046	950 x 2010	971 x 2016	
1116 x 2068	1090 x 2055	1066 x 2046	1000 x 2010	1021 x 2016	

Weitere Informationen siehe Register Tür- Zargentechnik, bzw. aktuelle Informationen siehe [www.dana.at](http://www.dana.at)