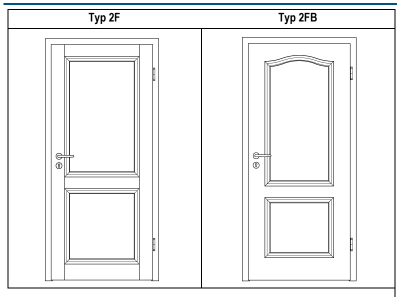
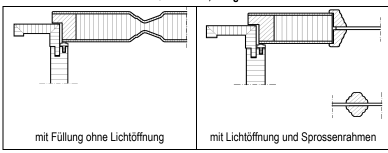
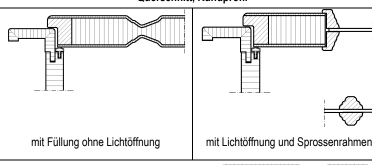
Register	G2.1
Blatt	2.85
Seite	1 von 6
Stand	Jun 2015



# Querschnitt, eckig

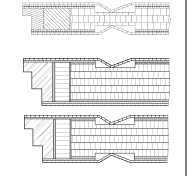


## Querschnitt, Rundprofil



## Multifunktionstüren Stiba Plus

Schallschutz (siehe Register G2.2) Sicherheit (siehe Register G2.3) Brandschutz (siehe Register G2.4) Rauschutz (siehe Register G2.5)



# Konstruktionsbeschreibung:

#### Oberflächen:

Weiß lackiert

# Ausführungen:

Rahmenbauoptik durch formgepresste Absperrungen mit angedeuteten Stoßfugen.

## Typen:

2F: 2 Füllungsoptik, gerade

3F LA-1G: LÖ oben

LÖ mit Sprossenr. oben 3F LA-6G: 3F LA-9G: LÖ mit Sprossenr. oben 2FB: 2 Füllungsoptik mit Bogen

2FB LA-1G: LÖ oben

LÖ mit Sprossenr. oben 2FB LA-6G: 2FB LA-12G: LÖ mit Sprossenr. oben 3 Füllungsoptik, gerade 4 Füllungsoptik, aufrecht

4F LA-1G: ein LÖ oben 4F LA-2G\*: zwei LÖ oben 4F LA-2FG\*\*: zwei LÖ mit Sprossen 4F LA-6G: ein LÖ mit Sprossen 4F LA-9FG: ein LÖ mit Sprossen

4 Füllungsoptik, quer/aufrecht 4FS:

4FS LA-3G: drei LÖ 1F LA-1G: ein LÖ groß

1F LA-12G: ein LÖ groß mit Sprossenr.

\*ab Breite 735 mm möglich, \*\* ab Breite 860 mm möglich

## Konstruktion:

39/40 mm Tür mit Vollspaneinlage

## Abmessungen:

Breiten: 610, 735, 860 u. 985 mm Höhen: 1985 und 2110 mm

## Bänder:

2 Stück Einbohrbänder V 0020 vernickelt (siehe Register G4)

Empfehlung: dreiteilige Bänder (v. a. bei TB 985, TH 2110, oder bei stärkerer Beanspruchung)

#### Schloss:

1-touriges Markenbuntbartschloss mit nickel silber lackiertem Stulp

## Kantenprofil:

Eckig und Rundprofil

SZ-6, PZ-6, PZ-9, DZ-5-7, VZ-3, VZ-6 Zarge, Wanddickenausgleich -7/+15 mm (siehe Register G3)

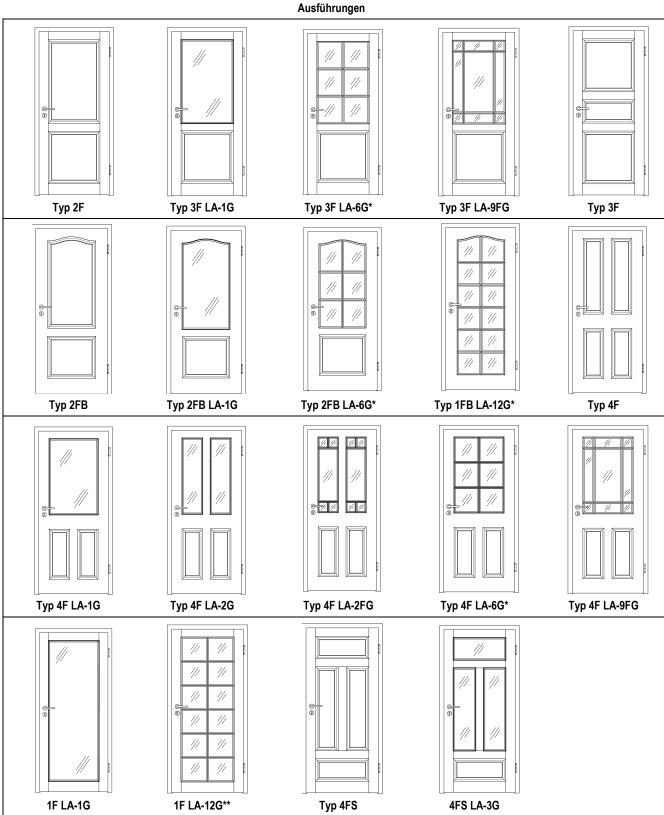
#### Verpackung:

Recyclebarer Wellpapp-Karton

JELD-WEN Deutschland GmbH & Co. KG • August-Moralt-Straße 1-3 • 86732 Oettingen • www.jeld-wen.de • Irrtum und technische Änderungen vorbehalten. Mit Erscheinen dieser Ausgabe verlieren alle früheren ihre Gültigkeit.



Register	G2.1
Blatt	2.85
Seite	2 von 6
Stand	Jun 2015



<sup>\*</sup> Breite 985mm = 9G, \*\* Breite 985mm = 18G

JELD-WEN Deutschland GmbH & Co. KG • August-Moralt-Straße 1-3 • 86732 Oetlingen • www.jeld-wen.de • Irrtum und technische Änderungen vorbehalten. Mit Erscheinen dieser Ausgabe verlieren alle früheren ihre Gültigkeit.

www.jeld-wen.de **RELIABILITY** for real life®



Register	G2.1
Blatt	2.85
Seite	3 von 6
Stand	Jun 2015

# Glasabmessungen, Angaben in mm:

Hinweis Glasdicke: z.B. Klarglas 4 mm

# Stiba Plus 1F LA-1G, 1F LA-12G

Türbreite	Breite	Höhe		
610	431	1751		
735	531	1751		
860	631	1751		
985	731	1751		

### Stiba Plus 1FB LA-12G

Türbreite	Breite	Höhe 1	Höhe 2	Rad.1	Rad.2
610	377	1693	1643	192	194
735	497	1693	1643	324	326
860	577	1693	1643	432	434
985	632	1693	1643	515	517

# Stiba Plus 2FB LA-1G, 2FB LA-6G

Türbreite	Breite	Höhe 1	Höhe 2	Rad. 1	Rad. 2
610	377	1090	1040	192	194
735	497	1090	1040	324	326
860	577	1090	1040	432	434
985	632	1090	1040	515	517

## Stiba Plus 4FS LA-3G

Türbreite	Breite	Höhe	Stück	Breite	Höhe	Stück
610	429	268	1	164,5	1006	2
735	529	268	1	214,5	1006	2
860	629	268	1	264,5	1006	2
985	729	268	1	314,5	1006	2

# Stiba Plus 3F LA-1G, 3F LA-6G, 3F LA-9FG

Türbreite	Breite	Höhe		
610	429	1011		
735	529	1011		
860	629	1011		
985	729	1011		

### Stiba Plus 4F LA-2FG

Breite	Breite	Höhe	Stück
860	249	923	2
985	300	923	2

# Stiba Plus 4F LA-1G, 4F LA-6G, 4F LA-9FG

Türbreite	Breite	Höhe
610	394	923
735	496	923
860	598	923
985	700	923

# Stiba Plus 4F LA-2G

Türbreite	Breite	Höhe	Stück
610	147	923	2
735	198	923	2
860	249	923	2
985	300	923	2

JELD-WEN Deutschland GmbH & Co. KG • August-Moralt-Straße 1-3 • 86732 Oettingen • www.jeld-wen.de • Irrtum und technische Änderungen vorbehalten. Mit Erscheinen dieser Ausgabe verlieren alle früheren ihre Gültigkeit.

JW



 Register
 G2.1

 Blatt
 2.85

 Seite
 4 von 6

 Stand
 Jun 2015

# Max. Maße der Drückerrosetten und Standard Dornmaße von Schlössern bei Türbreiten von 610/735/860/985 in mm

		Bänder	Maxir	nalmaß Ros	ettendurchm	esser	Planofix-D	Planofix-Drückerbohrung Ø 52			Schlösser	
	Stiba Plus	610 / 735 / 860 / 985	610	735	860	985	610 73		860 985	610	735 860 985	
	2F	Bandbohrungen ohne/mit V0020/V0026	59	56	81	106	Nichtoröglicl	, ,	möglich	Dornmaß 40	Dommaß 55	
# # # # # # # # # # # # # # # # # # #	3F LA-1G	Bandbohrungen ohne/mit V0020/V0026	51	48	73	98	Nichtmöglicl		möglich	Dornmaß 40	Dommaß 55	
# # #	3F LA-6G	Bandbohrungen ohne/mit V0020/V0026	51	48	73	98	Nichtmöglicl	, ,	möglich	Dornmaß 40	Dommaß 55	
	3F LA-9FG	Bandbohrungen ohne/mit V0020/V0026	51	48	73	98	Nichtmöglicl		möglich	Dornmaß 40	Dommaß 55	
•	2FB	Bandbohrungen ohne/mit V0020/V0026	94	99	144	214		mög	llich	Dommaß 55		
#	2FB LA-1G	Bandbohrungen ohne/mit V0020/V0026	86	91	136	206	möglich		Dommaß 55			
	2FB LA-6G	Bandbohrungen ohne/mit V0020/V0026	86	91	136	206		mög	llich		Dommaß 55	

JELD-WEN Deutschland GmbH & Co. KG • August-Moralt-Straße 1-3 • 86732 Oettingen • www.jeld-wen.de • Irrtum und technische Änderungen vorbehalten. Mit Erscheinen dieser Ausgabe verlieren alle früheren ihre Gültigkeit.



www.jeld-wen.de



 Register
 G2.1

 Blatt
 2.85

 Seite
 5 von 6

 Stand
 Jun 2015

# Max. Maße der Drückerrosetten und Standard Dornmaße von Schlössern bei Türbreiten von 610/735/860/985 in mm

		Bänder	Maximalmaß Rosettendurchmesser			Plano	ofix-Drücke	erbohrung Ø 52	Schlösser					
	Stiba Plus	610 / 735 / 860 / 985	610	735	860	985	610	735	860 985	610	735	860	985	
	3F	Bandbohrungen ohne/mit V0020/V0026	59	56	81	106	Nichtor	öglich	möglich	Dornmaß 40mm	Dommaß 55			
	4F	Bandbohrungen ohne/mit V0020/V0026	66	89	112	135	Nicht möglich		möglich		Dommaß 55			
## W	4F LA-2G	Bandbohrungen ohne/mit V0020/V0026	58	81	104	127	Nicht möglich		möglich	Dommaß 55				
	4F LA-1G	Bandbohrungen ohne/mit V0020/V0026	58	81	104	127	Nicht möglich		möglich	Dommaß 55				
	4F LA-9FG	Bandbohrungen ohne/mit V0020/V0026	58	81	104	127	Nicht möglich		möglich		Dommaß 55			
# #	4F LA-6G	Bandbohrungen ohne/mit V0020/V0026	58	81	104	127	Nicht möglich		möglich		Dommaß 55			
	4F LA-2FG	Bandbohrungen ohne/mit V0020/V0026	58	81	104	127	Nicht möglich		möglich	Dommaß 55				

JELD-WEN Deutschland GmbH & Co. KG • August-Moralt-Straße 1-3 • 86732 Oettingen • www.jeld-wen.de • Inturm und technische Änderungen vorbehalten. Mit Erscheinen dieser Ausgabe verlieren alle früheren ihre Gültigkeit.



www.jeld-wen.de



 Register
 G2.1

 Blatt
 2.85

 Seite
 6 von 6

 Stand
 Jun 2015

# Max. Maße der Drückerrosetten und Standard Dornmaße von Schlössern bei Türbreiten von 610/735/860/985 in mm

		Bänder	Maximalmaß Rosettendurchmesser				Planofix-Drückerbohrung Ø 52				Schlösser			
	Stiba Plus	610 / 735 / 860 / 985	610	735	860	985	610	735	860	985	610	735	860	985
	4FS	Bandbohrungen ohne/mit V0020/V0026	60	57	82	107	Nicht möglich möglich		Dornmaß 40	Dommaß 55				
# #	4FS LA-3G	Bandbohrungen ohne/mit V0020/V0026	52	49	74	99	Nichto	töglich	möglich		Dornmaß 40	Dornmaß 55		
**	1F LA-1G	Bandbohrungen ohne/mit V0020/V0026	50	47	72	97	Nichto	Öglich	möglich		Dornmaß 40	Dommaß 55		
# # # # # # # # # #	1F LA-12G	Bandbohrungen ohne/mit V0020/V0026	50	47	72	97	Nicht	nöglich	möglich		Dornmaß 40	Dommaß 55		
# # # # # # # # #	1FB LA-12G	Bandbohrungen ohne/mit V0020/V0026	76	81	126	196	Nichto	nöglich	möǫ	glich	Dommaß 55			
											Dornmaß Schiebetürschlösser: 55			

JELD-WEN Deutschland GmbH & Co. KG • August-Moralt-Straße 1-3 • 86732 Oettingen • www.jeld-wen.de • Irrtum und technische Änderungen vorbehalten. Mit Erscheinen dieser Ausgabe verlieren alle früheren ihre Gültigkeit.



www.jeld-wen.de RELIABILITY for real life\*