

DAS FENSTER FÜRS DACH

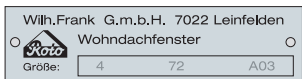
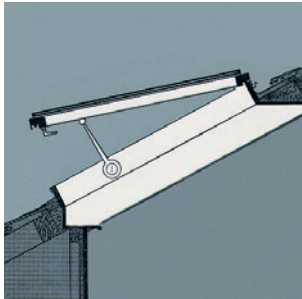


ALTE BAUREIHEN

ZUR ERMITTLUNG VON
FENSTERTYP UND -GRÖSSE
OHNE TYPENSCHILD

ÜBERSICHT HOLZ-WOHDACHFENSTER

Die Typenübersichten auf den nachfolgenden Seiten helfen Ihnen Fenstertyp und Größenbezeichnung zu ermitteln, wenn das Typenschild fehlt oder unleserlich ist.



Wohndachfenster H1

Süddeutschland vom 1.3.1968 bis April 1970

Norddeutschland vom 14.5.1968 bis April 1970

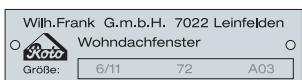
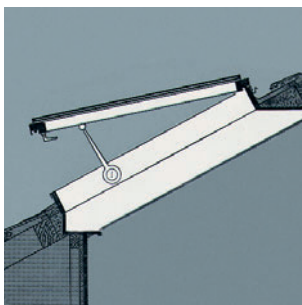
Klappflügel

Fenstertyp (Größe*)	1	2	3	4	5
Fensteraußenmaß BxH [mm]	540/850	650/850	850/1120	1050/1120	1050/1450
Flügellichtmaß BxH [mm]	400/705	510/705	710/975	910/975	910/1305

* Größenbezeichnungen bis ca. 1973 beibehalten.

Technische Beschreibung:

Klappflügel aus Kiefernholz. Ausstellarme weiß, mit Spannschlüssel einstellbar. Isolierglasscheibe im Kittbett, 14 mm Stärke (4/6/4). Griffe aus weißem PVC, bei Größen 10/11 und 10/14 2 Stück. Schließtasche im Blendrahmen, 2 oder 3 Schlitze. Schlauchdichtung im Futterkasten. Flügelabdeckblech an einem Stück, Stahlblech verzinkt.



Wohndachfenster H1

von April 1970 bis 1975

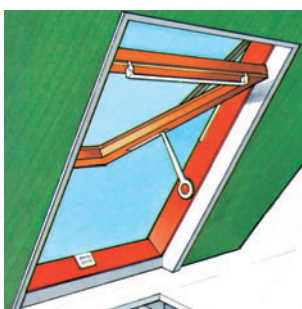
Klappflügel

Fenstertyp	5/8	6/8	6/11	7/11	7/14
Fensteraußenmaß BxH [mm]	540/850	650/850	650/1120	740/1120	740/1450
Flügellichtmaß BxH [mm]	420/720	530/720	530/990	620/990	620/1320

Fenstertyp	8/11	10/11	10/14		
Fensteraußenmaß BxH [mm]	850/1120	1050/1120	1050/1450		
Flügellichtmaß BxH [mm]	730/990	930/990	930/1320		

Technische Beschreibung:

Klappflügel aus Kiefernholz. Ausstellarme weiß, mit Spannschlüssel einstellbar. Isolierglasscheibe Gado-Scheibe (= Ganzglasdoppelscheibe), Gummidichtung, 14 mm Stärke (4/6/4). Griffe aus Alu, bei Größen 10/11 und 10/14 2 Stück. Schließtasche im Blendrahmen, 2 oder 3 Schlitze. Schlauchdichtung am Flügel. Flügelabdeckblech an einem Stück, Alu natur.



Wohndachfenster H3

von Juli 1975 bis Juni 1981

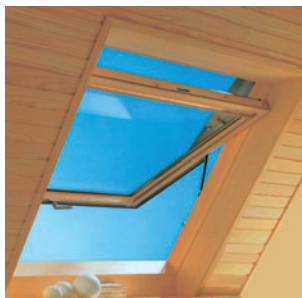
Klapp-/Schwingflügel

Fenstertyp	5/8	6/8	6/11	7/11	7/14
Fensteraußenmaß BxH [mm]	540/850	650/850	650/1120	740/1120	740/1450
Flügellichtmaß BxH [mm]	400/710	510/710	510/980	600/980	600/1310

Fenstertyp	8/11	10/11	10/14	13/14	
Fensteraußenmaß BxH [mm]	850/1120	1050/1120	1050/1450	1340/1450	
Flügellichtmaß BxH [mm]	710/980	910/980	910/1310	1200/1310	

Technische Beschreibung:

Klapp-/Schwingflügel aus Kiefernholz oder Oregon Pine. Größen 5/8 und 6/8 nur in Ausführung mit Schwing- und Putzstellung. Ausstellarme weiß. Vorwahlbügel oben. Isolierglasscheibe Gado-Scheibe (= Ganzglasdoppelscheibe), Gummidichtung, 14 mm Stärke (4/6/4). Griff weiß oder Alu, bei Größen 10/11 und 10/14 und 13/14 2 Stück. Schließtasche im Blendrahmen, 2 oder 3 Schlitze. Sonderausstattung ab 1980: Thermoplus-Scheibe, 20 mm Stärke (4/12/4), auch »Plus Neutral« genannt, leicht rosa schimmernd. Flügelabdeckblech, Alu grau-braun (RAL 8019).



Wohndachfenster 410 A von Mai 1981 bis Mitte 1982

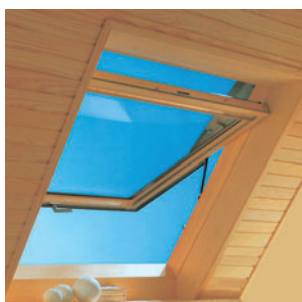
Klapp-/Schwingflügel

Fenstertyp	5/8	5/11	6/8	6/11	7/11
Fensteraußenmaß BxH [mm]	540/850	540/1120	650/850	650/1120	740/1120
Flügellichtmaß BxH [mm]	390/690	390/960	500/690	500/960	590/960

Fenstertyp	7/14	8/11	10/11	10/14	13/14
Fensteraußenmaß BxH [mm]	740/1450	850/1120	1050/1120	1050/1450	1340/1450
Flügellichtmaß BxH [mm]	590/1290	700/960	900/960	900/1290	1190/1290

Technische Beschreibung:

Klapp-/Schwingflügel aus Kiefernholz. Verdeckte Federarme. Isolierglasscheibe Gado-Scheibe (= Ganzglasdoppelscheibe), 14 mm Stärke (4/6/4). Eingriffbedienung mit 4fach-Verriegelung. Griff aus Alu eloxiert. Flügelabdeckblech, Alu grau-braun (RAL 8019) oder Kupfer.



Wohndachfenster 410 B von Mitte 1982 bis Januar 1987

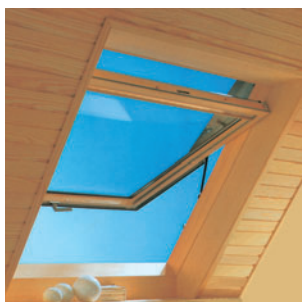
Klapp-/Schwingflügel

Fenstertyp	5/8	5/11	6/8	6/11	7/11	7/14
Fensteraußenmaß BxH [mm]	540/850	540/1120	650/850	650/1120	740/1120	740/1450
Flügellichtmaß BxH [mm]	384/688	384/958	494/688	494/958	584/958	584/1288

Fenstertyp	8/11	10/11	10/12	10/14	13/14
Fensteraußenmaß BxH [mm]	850/1120	1050/1120	1050/1230	1050/1450	1340/1450
Flügellichtmaß BxH [mm]	694/958	894/958	894/1068	894/1288	1184/1288

Technische Beschreibung:

Klapp-/Schwingflügel aus Kiefernholz. Verdeckte Federarme. Isolierglasscheibe, 20 mm Stärke (4/12/4), Befestigung mit Glashalter und Blech. Eingriffbedienung mit 4fach-Verriegelung. Griff aus Alu eloxiert. Flügelabdeckblech, Alu grau-braun (RAL 8019) oder Kupfer.



Wohndachfenster 410 C von Februar 1987 bis Ende 1994

Klapp-/Schwingflügel

Fenstertyp	5/8	5/11	6/8	6/11	7/11	7/14	8/11
Fensteraußenmaß BxH [mm]	540/850	540/1120	650/850	650/1120	740/1120	740/1450	850/1120
Flügellichtmaß BxH [mm]	384/688	384/958	494/688	494/958	584/958	584/1288	694/958

Fenstertyp	9/12	9/14	10/11	10/12	10/14	13/14
Fensteraußenmaß BxH [mm]	940/1230	940/1450	1050/1120	1050/1230	1050/1450	1340/1450
Flügellichtmaß BxH [mm]	784/1068	784/1288	894/958	894/1068	894/1288	1184/1288

Technische Beschreibung:

Klapp-/Schwingflügel aus Kiefernholz. Verdeckte Federarme. Isolierglasscheibe, 20 mm Stärke (4/12/4). Sonderausstattung ab 1990: »Alpine«-Verglasung möglich (ESG innen beschichtet, VSG); Typ 417. Eingriffbedienung mit 4-fach-Verriegelung. Griff aus Alu eloxiert. Flügelabdeckblech, Alu grau-braun (RAL 8019) oder Kupfer.

ÜBERSICHT HOLZ-WOHNDACHFENSTER



Wohndachfenster 320 D von Mai 1985 bis Oktober 1988

Schwingflügel

Fenstertyp	5/8	5/10	65/10	7/10	7/12
Fensteraußenmaß BxH [mm]	540/850	540/1030	650/1030	740/1030	740/1230
Flügellichtmaß BxH [mm]	384/694	384/874	494/874	584/874	584/1074

Fenstertyp	7/14	11/12	11/14	13/14	
Fensteraußenmaß BxH [mm]	740/1450	1140/1230	1140/1450	1340/1450	
Flügellichtmaß BxH [mm]	584/1294	984/1074	984/1294	1184/1294	

Technische Beschreibung:

Schwingflügel aus Kiefernholz dreht um Mittelachse. Isolierglasscheibe, 20 mm Stärke (4/12/4). Griff aus Alu eloxiert. Schließtasche im Blendrahmen, 3 Schlitz. Flügelabdeckblech, Alu grau-braun (RAL 8019) oder Kupfer.



Wohndachfenster 320 Plus von Oktober 1988 bis 1994

Schwingflügel

Fenstertyp	5/8	5/11	6/8	6/11	7/11	7/14
Fensteraußenmaß BxH [mm]	540/850	540/1120	650/850	650/1120	740/1120	740/1450
Flügellichtmaß BxH [mm]	384/688	384/958	494/688	494/958	584/958	584/1288

Fenstertyp	8/11	10/11	10/12	10/14	13/14	
Fensteraußenmaß BxH [mm]	850/1120	1050/1120	1050/1230	1050/1450	1340/1450	
Flügellichtmaß BxH [mm]	694/958	894/958	894/1068	894/1288	1184/1288	

Technische Beschreibung:

Schwingflügel aus Kiefernholz dreht um Mittelachse. Isolierglasscheibe, 20 mm Stärke (4/12/4). Griff aus Alu eloxiert. Verdeckt liegender Schließmechanismus mit 2 seitlichen Verschlüssen. Flügelabdeckblech, Alu grau-braun (RAL 8019) oder Kupfer.



Wohndachfenster 310 von 1989 bis 1994

Schwingflügel

Fenstertyp	5/8	5/11	6/8	6/11	7/11	7/14
Fensteraußenmaß BxH [mm]	540/850	540/1120	650/850	650/1120	740/1120	740/1450
Flügellichtmaß BxH [mm]	384/688	384/958	494/688	494/958	584/958	584/1288

Fenstertyp	8/11	10/11	10/12	10/14	13/14	
Fensteraußenmaß BxH [mm]	850/1120	1050/1120	1050/1230	1050/1450	1340/1450	
Flügellichtmaß BxH [mm]	694/958	894/958	894/1068	894/1288	1184/1288	

Technische Beschreibung:

Schwingflügel aus Fichtenholz, keilgezinkt, dreht um Mittelachse. Isolierglasscheibe, 20 mm Stärke (4/12/4). Griff weiß, Material Kunststoff. Schließtasche im Blendrahmen, 3 Schlitz. Flügelabdeckblech, Alu grau-braun (RAL 8019) oder Kupfer.



Wohndachfenster Festverglasung

von Juli 1987 bis Juli 1994

Festverglasung

Fenstertyp	7/11	10/11	7/14	10/14
Fensteraußenmaß BxH [mm]	740/1120	1050/1120	740/1450	1050/1450
Flügellichtmaß BxH [mm]	660/1030	970/1030	660/1360	970/1360

Technische Beschreibung:

Futterkasten Kiefer furniert. Isolierglasscheibe, 20 mm Stärke (4/12/4). Verwahrung, Alu grau-braun (RAL 8019) oder Kupfer.



Wohndachfenster-Fassadenanschluss

von Juli 1987 bis Juli 1994

Fassadenanschluss

Fenstertyp	7/6	8/6	10/6	13/6
Fensteraußenmaß BxH [mm]	740/605	850/605	1050/605	1340/605
Flügellichtmaß BxH [mm]	514/298	624/298	824/298	1114/298

Technische Beschreibung:

Flügel aus Kiefernholz. Isolierglasscheibe, 20 mm Stärke (4/12/4). Griff Alu eloxiert. Verwahrung, Alu grau-braun (RAL 8019) oder Kupfer.



Wohndachfenster Stella oder Alu-F

von Juli 1978 bis Dezember 1983

Klappflügel

Fenstertyp	5/7	7/9	7/11	11/11	13/9	13/11
Fensteraußenmaß BxH [mm]	540/700	780/980	780/1180	1140/1180	1340/980	1340/1180
Flügellichtmaß BxH [mm]	470/630	710/910	710/1110	1070/1110	1270/910	1270/1110

Technische Beschreibung:

Klappflügel aus Alu. Ausstellarme, mit Spannschlüssel einstellbar. Isolierglasscheibe, 18 mm Stärke.



Wohndachfenster S1

von Juni 1983 bis Februar 1984

Schwingflügel

Fenstertyp	1	2	3	4
Fensteraußenmaß BxH [mm]	540/830	640/1030	740/1230	1140/1240
Flügellichtmaß BxH [mm]	408/698	508/898	608/1098	1008/1108

Technische Beschreibung:

Schwingflügel aus PVC. Isolierglasscheibe, 38 mm Stärke (4/30/4). Griff oben aus braunem PVC. Schließtasche im Blendrahmen, 1 Schlitz. Futterkasten und Eindeckrahmen aus einem Teil als einbaufertiges Komplett-Element, Eindeckrahmen aus Kunststoff mit Bleischürze, grau-braun (RAL 8019).

ÜBERSICHT HOLZ-WOHNDACHFENSTER



Deutsmeister Bauelemente GmbH
Im Abelst 22. Telefon 0 79 31/54 90-0
97980 Bad Mergentheim

S2 **2** 102266
54x103

Wohndachfenster S2

von Februar 1984 bis Juni 1989

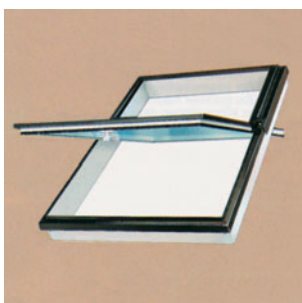
Schwingflügel

Fenstertyp	2/1	2/2	2/3	2/4	2/5
Fensteraußenmaß BxH [mm]	540/830	540/1030	640/1030	740/1030	740/1230
Flügellichtmaß BxH [mm]	408/698	408/898	508/898	608/898	608/1098

Fenstertyp	2/6	2/7	2/8	2/9	
Fensteraußenmaß BxH [mm]	740/1430	1140/1240	1140/1440	1340/1440	
Flügellichtmaß BxH [mm]	608/1298	1008/1108	1008/1308	1208/1308	

Technische Beschreibung:

Schwingflügel aus PVC. Isolierglasscheibe, 38 mm Stärke (4/30/4). Griff unten aus Alu eloxiert, bei Größen 2/8 und 2/9 3 Griffe. Schließtasche im Blendrahmen, 3 Schlitze. Futterkasten aus Fichtenholz. Flügel- und Futterkastenverwahrung wie Eindeckrahmen, Alu, grau-braun (RAL 8019).



Deutsmeister Bauelemente GmbH
Im Abelst 22. Telefon 0 79 31/54 90-0
97980 Bad Mergentheim

K1 **7x12** 150520
74x123

Wohndachfenster S2K oder K1

von Juni 1989 bis Mai 1995

Schwingflügel

Fenstertyp	5/8	65/10	7/12	9/12	11/12
Fensteraußenmaß BxH [mm]	540/850	650/1030	740/1230	940/1230	1140/1230
Flügellichtmaß BxH [mm]	408/718	518/898	608/1098	808/1098	1008/1098

Technische Beschreibung:

Schwingflügel aus Vollkunststoff (PVC-Hartschaum), weiß. Isolierglasscheibe, 38 mm Stärke (4/30/4). Griff unten aus Alu, weiß kunststoffbeschichtet. Schließtasche im Blendrahmen, 3 Schlitze. Futterkasten aus PVC. Flügel- und Futterkastenverwahrung, Alu, grau-braun (RAL 8019).



Dachausstieg Größe 7/14

von 1979 bis Februar 1988

Notausstieg Größe 10/14

von Februar 1983 bis November 1988

Drehflügel

Fenstertyp	7/14	10/14			
Fensteraußenmaß BxH [mm]	740/1450	1050/1450			
Flügellichtmaß BxH [mm]	584/1288	894/1288			

Technische Beschreibung:

Drehflügel aus Holz. 2 Scharniere seitlich, 1 Gasdruckfeder, Größe 10/14 2 Gasdruckfedern. Isolierglasscheibe, 20 mm Stärke (4/12/4). Griff aus Alu, Größe 10/14 2 Griffe. Schließtasche im Blendrahmen, 2 Schlitzte.



Dachausstieg (für Schornsteinfeger)

von Juni 1983 bis November 1988

Drehflügel

Fenstertyp	5/8				
Fensteraußenmaß BxH [mm]	540/850				
Flügellichtmaß BxH [mm]	384/688				

Technische Beschreibung:

Drehflügel aus Holz. 2 Scharniere seitlich, 1 Gasdruckfeder. Isolierglasscheibe, 20 mm Stärke (4/12/4). Griff aus Alu. Schließtasche im Blendrahmen, 2 Schlitzte.



Dachausstieg DA 2

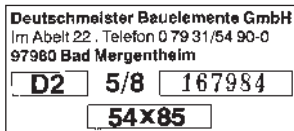
von Oktober 1988 bis August 1997

Drehflügel

Fenstertyp	5/8				
Fensteraußenmaß BxH [mm]	540/850				
Flügellichtmaß BxH [mm]	408/718				

Technische Beschreibung:

Drehflügel aus PVC braun. 2 Scharniere seitlich, 1 Gasdruckfeder. Mit Einscheibensicherheitsglas (ESG) außen und innen, Scheibenpaket 38 mm, Wärmedämmwert der Scheibe 1,3 W/m²K. Griff zum Einrasten. Schließtasche im Blendrahmen, 3 Schlitzte. Futterkasten aus Fichtenholz. Futterkastenverwahrung, Alu grau-braun (RAL 8019).



Dachausstieg DA 2

von September 1997 bis Oktober 2003

Drehflügel

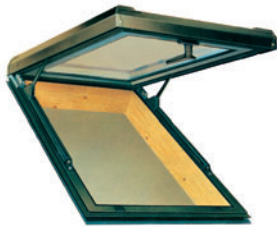
Fenstertyp	5/8				
Fensteraußenmaß BxH [mm]	540/850				
Flügellichtmaß BxH [mm]	408/718				

Technische Beschreibung:

Drehflügel aus PVC braun. 2 Scharniere seitlich, 1 Gasdruckfeder. Mit Einscheibensicherheitsglas (ESG) außen und innen, Scheibenpaket 38 mm, Wärmedämmwert der Scheibe 1,1 W/m²K. Griff zum Einrasten. Schließtasche im Blendrahmen, 3 Schlitzte. Futterkasten aus Fichtenholz. Futterkastenverwahrung, Alu grau-braun (RAL 8019).



ÜBERSICHT DACH- UND SICHERHEITSAUSSTIEGE



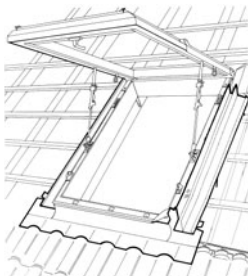
Dachausstieg Rekord 440 von 1981 bis Juni 1983

Klappflügel

Fenstertyp	5/8				
Fensteraußenmaß BxH [mm]	540/850				
Flügellichtmaß BxH [mm]	394/704				

Technische Beschreibung:

Klappflügel aus Kunststoff. Ausstellschere (Klappscharnier), Klappöffnung nach oben. Isolierglasscheibe, 38 mm Stärke (4/30/4), Scheibenaustausch nicht möglich (eingeschweißt). Griff aus dunkelbraunem Kunststoff. Schließtasche im Blendrahmen, 3 Schlitze. Futterkasten aus Holz.



Sicherheitsausstieg von Oktober 1988 bis Juli 1994

Klapp-/Schwingflügel

Fenstertyp	7/14	10/14			
Fensteraußenmaß BxH [mm]	740/1450	1050/1450			
Flügellichtmaß BxH [mm]	584/1288	894/1288			

Technische Beschreibung:

Klapp-/Schwingflügel aus Kiefernholz auf Basis Wohndachfenster 410. Mit 4fach-Verriegelung. 2 Gasdruckfedern. Isolierglasscheibe, 20 mm Stärke (4/12/4). Eingriffbedienung aus Alu eloxiert. Flügelabdeckblech, Alu grau-braun (RAL 8019).



Wohndachgaube G1/G1 K 1988

Schwingflügel

Fenstertyp	1	2			
Fensteraußenmaß BxH [mm]	940/1450	1050/1450			

Technische Beschreibung:

Futterkasten G1: Fichte massiv, farblos vorbehandelt. Futterkasten G1 K: Integralschaum, kunststoffummantelt, Eckverbindungen geschweißt und geschält. Flügel G1: PVC, Ecken verschweißt, braun; Flügel G1 K: PVC, Ecken verschweißt, außen braun, innen weiß. Verglasung: Isolierglasverbund, außen Einscheiben-Sicherheitsglas, innen Wärmeschutzglas.

Deutschmeister Bauelemente GmbH
Im Abelt 22 · Telefon 0 79 31/54 90-0
97980 Bad Mergentheim

D2	5/8	167984
54x85		

Roto Bauelemente
Vertriebs-GmbH
Wilhelm-Frank-Straße 38-40
D-97980 Bad Mergentheim

Telefon: 01805 905050*
Telefax: 01805 904050*
www.rotobauelemente.de
info@rotobauelemente.de

*0,12 EUR/Min.

DAS FENSTER FÜRS DACH

