

neomat®

FAKRO®



DACHFENSTER



PROFI

SCHWINGFENSTER

FTU-V G6
FTU-V P2
FTU-V P5

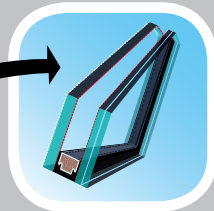
- Profi-Schwingfenster mit der Schwingachse in der Fenstermitte.
- Holzfenster mit erhöhter Resistenz gegen Feuchtigkeit, dreifach mit einem Polyurethan-Lack versehen mit einer weißen, dauerhaften und ideal glatten Rahmenoberfläche. Das Fenster ist für den Einsatz in Räumen geeignet, in denen periodisch erhöhte Luftfeuchtigkeit auftritt (Küchen, Bäder). In Feuchträumen mit lang anhaltender, hoher Luftfeuchtigkeit, wie z.B. in Wasch- und Trocknungsräumen, werden Kunststofffenster empfohlen.
- Einfache Bedienung mit am Flügel unten liegenden Griff mit drei Verriegelungsstufen.
- Ausgestattet mit der automatischen Dauerlüftung V40P, die für optimalen Zustrom frischer Luft sorgt. Die Dauerlüftung V40P sichert ein gesundes Mikroklima im Dachgeschoß.
- Einfache Bedienung der Netzmarkise und einfaches Umschwenken des Flügels um 180 Grad in eine arretierbare Putzstellung.
- Ab Fensterbreite 114cm mit 2 Griffen.



Automatische
Dauerlüftung **V40P**



VERGLASUNG G6 ($U_g = 1,0 \text{ W/m}^2\text{K}$)



VERGLASUNG P2 ($U_g = 1,0 \text{ W/m}^2\text{K}$)



VERGLASUNG P5 ($U_g = 0,5 \text{ W/m}^2\text{K}$)



Griff Elegant
mit 3 Verriegelungsstufen



erhöhter Einbruchschutz



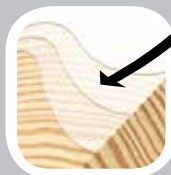
zugelassene Dachneigung: 15-90°



Möglichkeit der Anwendung
von elektrischer Steuerung



breite Palette an
komfortablem Zubehör



dreifach mit einem Polyurethan-
Lack versehenes Kiefernholz mit
einer weißen, dauerhaften und
ideal glatten Rahmenoberfläche



erstklassiges, schichtweise
verleimtes, vakuumimprägniertes
Kiefernholz

GRÖSSENÜBERSICHT

GRÖSSE 55x78 55x98 55x118 66x98 66x118 66x140 78x98 78x118 78x140 78x160 94x98 94x118 94x140 94x160 114x118 114x140 134x98 134x118 134x140

GRÖSSENBEZEICHNUNG

01 02 16 03 04 14 05 06 07 13 15 08 09 80 10 11 12 18 17

LIEFERBARE GRÖSSEN

FTU-V G6: 01-12, 14, 16-18, 20
FTU-V P2: 01-18, 80
FTU-V P5: 01-12, 14-16, 18, (13, 80 auf Anfrage)
Sondergrößen auf Anfrage

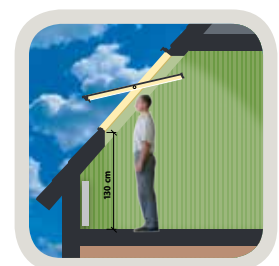


Dachfenster mit
TUV Zertifikat
Nr. B 12 07 68802 005



TECHNISCHE PARAMETER:

	FTU-V G6,	FTU-V P2	FTU-V P5
Wärmedurchgangskoeffizient Uw:	1,2 W/m ² K	1,2 W/m ² K	0,97 W/m ² K
Dauerlüftung:	V40P	V40P	V40P
Leistung der Dauerlüftung:	bis 49 m ³ /h	bis 49 m ³ /h	bis 49 m ³ /h
Schalldämmwert Rw:	34 dB	35 dB	34 dB
Energiedurchlässigkeit g:	31%	52%	45%



Dachfenster
mit dem Beschlag in der
Fenstermitte