

Dachbalkon (ex Cabrio) Dachfenster Holz


ThermoTechnology™
Pick&Click!®

- 35°-53° Dachneigung

Oberteil:

- Wie Klappflügel Fenster GPL (Handgriff, stufenlos bis max. 45° Öffnungswinkel)

Unterteil:

- Mittels Handgriffen in Vertikalposition ausklappbar
- Ausklappbares Balkon- und Aussichts Fenster
- Lüftungsklappe mit integriertem Luftfilter
- Schwingmöglichkeit Oberteil 180° – einfache Reinigung
- Riegel zur Flügelfixierung in Reinigungsposition
- Vormontierte Zubehörräger zur einfachen Montage von Zubehör durch Pick&Click!® System
- Mit integriertem Geländer

 ANWENDUNGS-
BEREICH

BEDIENUNG

EIGENSCHAFTEN

 TECHNISCHE
DATEN

	<i>Standard-Verglasungen</i>		
	Grösse MK19, Thermo 2 --66	Grösse PK19, Thermo 2 --66	Grösse SK19, Thermo 2 --66L
	3-fach Isolierverglasung	3-fach Isolierverglasung	3-fach Isolierverglasung
Einscheibensicherheitsglas (ESG) aussen	✓	✓	✓
Verbundsicherheitsglas (VSG) innen	✓	✓	✓
Wärmedurchgangskoeffizient Fenster U _w (Norm EN ISO 12567-2)	1,2	1,2	1,2
Wärmedurchgangskoeffizient Isolierverglasung U _g (Norm EN 673)	0,5	0,5	0,7
Gesamtenergiedurchlassgrad g-Wert (Norm EN 410)	0,44	0,44	0,55
Lichttransmissionsgrad τ _v (Norm EN 410)	0,62	0,62	0,71
Schalldämmung (C; Ctr) R _w (Norm EN 717-1) in dB	37 (-2;-4)	37 (-2;-4)	34 (-2;-5)
Gasfüllung	Kr	Kr	Ar
Luftdichtigkeitsklasse (EN 12207)	3	3	3

<i>Grösse</i>	<i>MK19</i>	<i>PK19</i>	<i>SK19</i>
B x H in cm	78 x 252	94 x 252	114 x 252
Verglasung Thermo 2 --66	✓	✓	•
Verglasung Thermo 2 --66L	•	•	✓

AUSFÜHRUNGEN

Dachbalkon (ex Cabrio) Dachfenster Holz

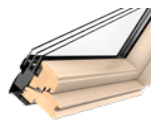


Standard-Ausführung:

GDL Kiefernholz weiss lackiert

- Farbcodes: NCS S 0500 N / -RAL 9003
- Atmungsaktiver, UV-resistenter Acryllack auf Wasserbasis
- Einzeltellackierung (imprägniert, grundiert, weiss lackiert)
- Bestellbeispiel: GDL SK19 2166L

Optionale Ausführung:



GDL Kiefernholz klar lackiert

- Acryllack auf Wasserbasis
- Bestellbeispiel: GDL SK19 3166 L

- Aluminium, umbragrau, einbrennlackiert, NCS S 7500-N / -RAL 7043
- Kupfer unbehandelt
- Titanzink unbehandelt

- Äusserer Eindeckrahmen/Innenverkleidungen
- Hitze- und Sonnenschutz

MATERIAL
RAHMEN/FLÜGEL

AUSSEN-
ABDECKUNG

ZUBEHÖR

MASSE

Grösse	Blendrahmen-Aussenmasse B x H in mm	Innenverkleidungsmasse* k x l in mm	Glas-Lichtmasse e x f in mm	Lichtfläche (m ²)
MK19	780 x 2520	725 x 2461	601 x 1405/729	1,28
PK19	940 x 2520	887 x 2461	763 x 1405/729	1,64
SK19	1140 x 2520	1085 x 2461	961 x 1405/729	2,07

* Nutmass (für Innenverkleidung) k+l: Toleranz +/- 1,5 mm
Achtung Mass l: Montagebedingt variabel!

