

## Finestra per tetti in legno, Balcone sul tetto (ex Cabrio)



ThermoTechnology™<sup>1</sup>

Pick&Click!®<sup>1</sup>

- Inclinazione del tetto 35°-53°

**Sezione superiore:**

- Come per la finestra con apertura a vasistas GPL (maniglia, angolo di apertura continuo fino a max. 45°)

**Sezione inferiore:**

- Ribaltabile in posizione verticale mediante maniglie
- Finestra panoramica per balconi estraibile
- Valvola di ventilazione con filtro dell'aria integrato
- Possibilità di oscillazione di 180° – facile pulizia
- Traversa per il fissaggio delle ante nella posizione di pulizia
- Porta accessori preassemblati per un facile montaggio degli accessori tramite Sistema Pick&Click!®
- Con ringhiera integrata

CAMPO D'IMPIEGO

COMANDO

CARATTERISTICHE

DATI TECNICI

	<i>Vetrata standard</i>		
	Dimensione MK19, Thermo 2 --66	Dimensione PK19, Thermo 2 --66	Dimensione SK19, Thermo 2 --66L
	Vetro triplo vetrata isolante	Vetro triplo vetrata isolante	Vetro triplo vetrata isolante
Vetro di sicurezza a vetro singolo (ESG) esterno	✓	✓	✓
Vetro di sicurezza stratificato (VSG) interno	✓	✓	✓
Coefficiente di trasmissione termica finestra U <sub>w</sub> (Norma EN ISO 12567-2)	1,2	1,2	1,2
Coefficiente di trasmissione termica vetrata isolante U <sub>g</sub> (Norma EN 673)	0,6	0,6	0,7
Fattore solare totale valore g (Norma EN 410)	0,44	0,44	0,55
Fattore di trasmissione luminosa τ <sub>v</sub> (Norma EN 410)	0,62	0,62	0,71
Isolamento acustico (C; Ctr) R <sub>w</sub> (Norma EN 717-1) in dB	37 (-2;-4)	37 (-2;-4)	34 (-2;-5)
Carica a liquido	Kr	Kr	Ar
Categoria di ermeticità (EN 12207)	3	3	3

<i>Dimensione</i>	<i>MK19</i>	<i>PK19</i>	<i>SK19</i>
<b>L x A in cm</b>	<b>78 x 252</b>	<b>94 x 252</b>	<b>114 x 252</b>
Vetrata Thermo 2 --66	✓	✓	•
Vetrata Thermo 2 --66L	•	•	✓

VERSIONI

# Finestra per tetti in legno, Balcone sul tetto (ex Cabrio)

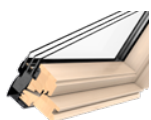


**Versione standard:**

GDL in legno di pino laccata bianca

- Codice colore: NCS S 0500-N / all'incirca RAL 9003
- Laccatura in acrilico a base d'acqua e resistente ai raggi UV
- Laccatura di pezzi singoli
- Esempio di ordinazione: GDL SK19 2166 L

**Versione opzionale:**



GDL in legno di pino laccata trasparente

- Vernice trasparente a base d'acqua
- Esempio di ordinazione: GDL SK19 3166 L

- Alluminio grigio umbro, termolaccato, NCS S 7500-N / -RAL 7043
- Rame non trattato
- Zinco titanio non trattato

- Raccordo prefabbricato esterno/rivestimenti interni
- Protezione dal calore e dal sole

MATERIALE  
TELAIO/ANTA

COPERTURA  
ESTERNA

ACCESSORI

DIMENSIONI

Dimensioni	Dimensioni esterne telaio maestro L x A in mm	Dimensioni rivestimento interno* k x l in mm	Dimens. di luce del vetro e x f in mm	Superficie di luce (m <sup>2</sup> )
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

\* Dimensioni scanalatura (per il rivestimento interno) k + l: Tolleranza +/- 1,5 mm

Attenzione dimensione l: variabile a seconda del montaggio!

