

### Finestre di uscita per artigiani in legno e poliuretano



- Inclinazione del tetto di 15°-85°
- Mediante maniglia sulla parte laterale dell'anta (supportata da molla a pressione)
- Finestra di uscita per artigiani con apertura laterale, angolo di apertura di 90°
- Apribile sulla sinistra o sulla destra
- Sicurezza anta nella posizione di aperto
- Valvola di ventilazione con filtro dell'aria integrato
- Porta accessori preassemblati per un facile montaggio degli accessori tramite Sistema Pick&Click!®

CAMPO D'IMPIEGO

COMANDO

CARATTERISTICHE

DATI TECNICI

Versioni di vetrate	Standard Thermo 2	Per requisiti minimi
	Thermo 2 --66	Thermo 1 --70
Vetro di sicurezza a vetro singolo (ESG) esterno	✓	✓
Vetro di sicurezza stratificato (VSG) interno	✓	✓
Coefficiente di trasmissione termica finestra $U_w$ (Norma EN ISO 12567-2)	1,0	1,3
Coefficiente di trasmissione termica vetrata isolante $U_g$ (Norma EN 673)	0,6	1,0
Fattore solare totale valore g (Norma EN 410)	0,44	0,46
Fattore di trasmissione luminosa $\tau_v$ (Norma EN 410)	0,62	0,68
Isolamento acustico (C; Ctr) $R_w$ (Norma EN 717-1) in dB	37 (-2;-4)	35 (-1;-3)
Categoria di ermeticità (EN 12207), versione GXU	4	4
Categoria di ermeticità (EN 12207), versione GXL	3	3

GXL (legno)		
Dimensione	CK06	FK06
<b>L x A in cm</b>	<b>55 x 118</b>	<b>66 x 118</b>
Vetrata Thermo 1 --70	•	✓
Vetrata Thermo 2 --66	•	✓

GXU (poliuretano)		
Vetrata Thermo 1 --70	✓	✓
Vetrata Thermo 2 --66	✓	✓

VERSIONI

Altre versioni e configurazioni disponibili su richiesta.

# Finestre di uscita per artigiani in legno e poliuretano



### Versione standard GXL/GXU:

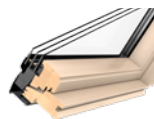
GXL in legno di pino laccata bianca

- 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: GXL FK06 **2**166

GXU con superficie in poliuretano con anima in legno

- Codice colore: NCS S 0500-N / all'incirca RAL 9003
- Esempio di ordinazione: GXU FK06 **0**166

### Versione opzionale:



GGL in legno di pino laccata trasparente

- Vernice trasparente a base d'acqua
- Esempio di ordinazione: GXL FK06 **3**166
- Alluminio grigio umbro, termolaccato, NCS S 7500-N / -RAL 7043
- Rame non trattato
- Zinco titanio non trattato
- Raccordo prefabbricato esterno/rivestimenti interni
- Protezione dal sole

MATERIALE  
TELAIO/ANTA

COPERTURA  
ESTERNA

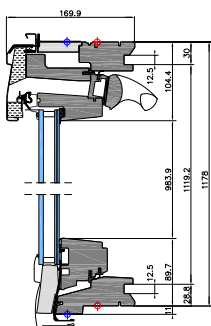
ACCESSORI

TABELLA DELLE  
MISURE

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> )
CK06	550 x 1178	605 x 1119	372 x 984	0,37
FK06	660 x 1178	605 x 1119	482 x 984	0,47

\* Dimensioni scanalatura (per il rivestimento interno) k+l: Tolleranza +/- 1,5 mm  
Attenzione dimensione l: variabile a seconda del montaggio!

### GXL / FK06



### GXU / CK06 + FK06

