

GXL

Střešní výlez pro obytné prostory



Sklon střechy

Střešní výlez GXL lze instalovat do střechy se sklonem od 15° do 85°.

Ovládání

GXL je otevíravé okno, ovládá se pomocí kliky umístěné na vertikální části křídla. Křídlo se otevírá směrem ven. Ventilační klapka se otevírá pomocí madla v horní části křídla. Střešní okno nelze doplnit motorickou jednotkou pro elektrické otevírání a zavírání.

Vlastnosti

- Variabilní možnost osazení závěsů a ovládací kliky vpravo či vlevo.
- Možnost zajištění pootevřeného křídla ve ventilační poloze.
- Ventilační klapka se vzduchovým filtrem.

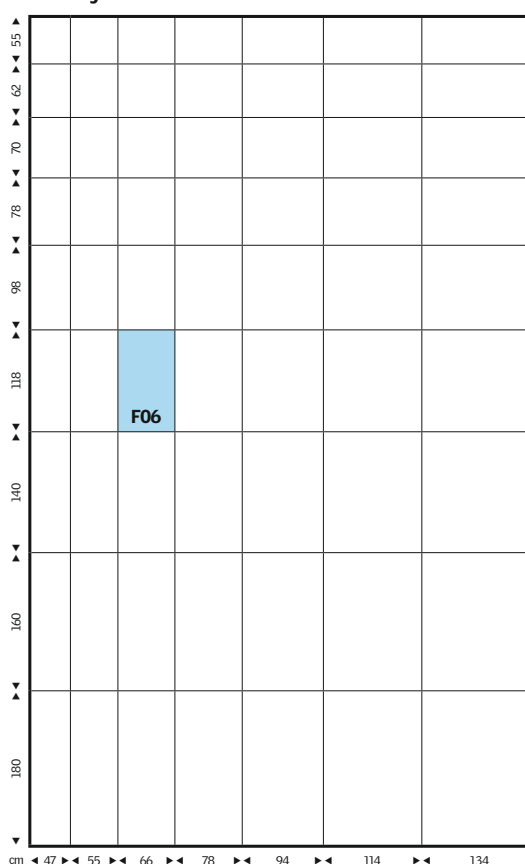
Materiál rámu/křídla

- Severská borovice. Dřevěné části jsou opatřeny impregnací a 85 µm vrstvou transparentního laku, přičemž jsou nátěry mezi jednotlivými vrstvami zbrušeny (dvojitě lakování).
- Bílý nátěr, NCS S 0500 N / RAL Classic 9003

Materiál vnějšího oplechování

- Lakovaný hliník, NCS S 7500-n nebo jako RAL 7043
- Měď
- Titanzinek

Rozměry



- standardní nabídka
- rozšířená nabídka

Schéma střešního výlezu najdete na str. 22.

Technické údaje

Provedení	-- 59	-- 73*	
Součinitel prostupu tepla, U [W/(m ² .K)]	1,4	1,4	EN ISO 12567-2
Index vzduchové neprůzvučnosti, R _w [dB]	32	35	EN ISO 140-3/EN ISO 717-1
Třída jakosti zvukové izolace (TZI)	2	3	ČSN ISO 8402
Průvzdušnost (třída)	3	3	EN 12207
Součinitel prostupu světelného slunečního záření, τ _v	0,77	0,77	EN 410
Součinitel prostupu tepelného slunečního záření, g	0,60	0,54	EN 410

Velikost okna	F06
Prosklená plocha okna (m ²)	0,45

* Zasklení je dostupné v rámci rozšířené nabídky.