



GZL

Kyvné střešní okno

Sklon střechy

Střešní okno GZL lze instalovat do střechy se sklonem od 15° do 90°.

Ovládání

Ovládá se pomocí madla v horní části křídla. Střešní okno nelze doplnit motorickou jednotkou pro elektrické otevírání a zavírání.

Vlastnosti

- Ventilací štěrbinu se vzduchovým filtrem.
- Otočení okna o 160° umožňuje snadné čištění.
- Střešní okno GZL je vybaveno zajišťovací západkou pro zajištění okna v patřičné poloze pro čištění a v pootevřené poloze pro ventilaci.
- Aretace otevřeného křídla.

Materiál rámu/křídla

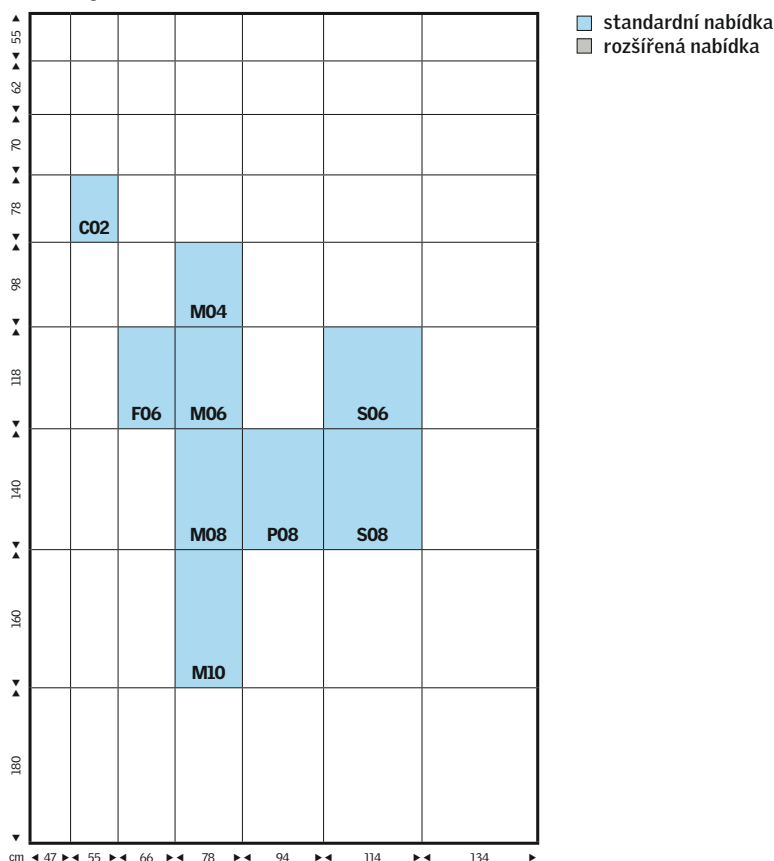
Jednovrstvé lakování

Materiál vnějšího oplechování

- Lakovaný hliník, NCS S 7500-N nebo jako RAL 7043

Schéma střešního okna GZL najdete na str. 21.

Rozměry



Technické údaje

Provedení	-- 54	
Součinitel prostupu tepla, U [W/(m ² .K)]	1,5	EN ISO 12567-2
Index vzduchové neprůzvučnosti, R _w [dB]	29	EN ISO 140-3/EN ISO 717-1
Třída jakosti zvukové izolace (TZI)	1	ČSN ISO 8402
Průvzdušnost (třída)	2	EN 12207
Součinitel spárové průvzdušnosti i _{LV} [m ³ /(s . m . Pa ^{0,67}) . 10 ⁻⁴]	0,14	ČSN 73 0540
Součinitel prostupu světelného slunečního záření, τ _v	0,77	EN 410
Součinitel prostupu tepelného slunečního záření, g	0,60	EN 410

Velikost okna	C02	F06	M04	M06	M08	M10	P08	S06	S08
Prosklená plocha okna (m ²)	0,20	0,45	0,44	0,56	0,69	0,82	0,88	0,90	1,11