



EN 14 351-1:2006



www.velux.com

VELUX střešní okno **GGLX62_65** s **izolačním sklem typu: --65&--63**

Určeno pro použití v rodinných domech a komerčních objektech

Vydáno: 01. července 2009

Deklarované vlastnosti výrobku

| 1&2 | Odolnost proti zatížení větrem | třída C3 ⁽¹⁾ |
|-----|--|--|
| 3 | Odolnost proti zatížení sněhem a trvalému zatížení | 8 mm plavené sklo – 36 mm – 4 mm tvrzené sklo – 10 mm – 4 mm tvrzené sklo – 10 mm – 4,4 mm (22.1) lepené plavené sklo s PVB fólií (extra vnější sklo - větraná vzduchová mezera – vnější sklo – vzduchová mezera - prostřední sklo - vzduchová mezera - vnitřní sklo) |
| 4 | Reakce na oheň | npd |
| 4 | Odolnost proti vnějšímu požáru | npd |
| 5 | Vodotěsnost | třída 9A |
| 8 | Odolnost proti nárazu | npd |
| 9 | Únosnost bezpečnostních zařízení | vyhovuje |
| 10 | Akustické vlastnosti | 40 (-2; -6) dB |
| 11 | Součinitel prostupu tepla | 0,77 W/(m ² .K) |
| 12 | Celkový činitel prostupu sluneční energie (g) | 0,39 |
| 13 | Světelný činitel prostupu (τ_v) | 0,60 |
| 14 | Průvzdušnost | třída 4 |

⁽¹⁾ Pro střešní okno o šířce větší než 1140mm nebo o výšce větší než 1398 mm : npd
npd = žádný ukazatel není stanoven (no permormace determined)