

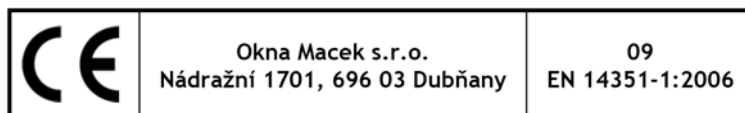
## Označení výrobků CE štítky a doplňující údaje

**Výrobek:** dřevěná okna a dveře, řady IV-68, IV-78, IV-88, DV-68, DV-78, DV-88

**Výrobce:** Okna Macek s.r.o., Nádražní 1701, 696 03 Dubňany

**Rozměry výrobků:** podle dodaných výrobků

**CE štítek:** dřevěná okna a dveře jsou označeny z výroby CE štítky ve zkrácené podobě (viz. obrázek)



### Doplňující údaje a hodnoty výrobků:

#### Dřevěné okno, typ IV-68

použití - do bytových a nebytových objektů  
odolnost proti zatížení větrem - třída C4  
vodotěsnost - třída 8A  
nebezpečné látky - neobsahuje  
únosnost bezpečnostních zařízení - 350 N  
akustické vlastnosti - 32 (-1;-5) dB  
součinitel prostupu tepla -  $U_w=1,2 \text{ W/m}^2\text{K}^{-1}$   
průvzdušnost - třída 4

#### Dřevěné balkónové dveře, typ IV-68

použití - do bytových a nebytových objektů  
odolnost proti zatížení větrem - třída C4  
vodotěsnost - třída 9A  
nebezpečné látky - neobsahuje  
únosnost bezpečnostních zařízení - 350 N  
akustické vlastnosti - 32 (-1;-5) dB  
součinitel prostupu tepla -  $U_w=1,2 \text{ W/m}^2\text{K}^{-1}$   
průvzdušnost - třída 4

#### Dřevěné vchodové dveře (vnější), typ DV-68

použití - do bytových a nebytových objektů  
odolnost proti zatížení větrem - třída C3  
vodotěsnost - třída 3A  
nebezpečné látky - neobsahuje  
odolnost proti nárazu - nezkoušeno  
únosnost bezpečnostních zařízení - nezkoušeno  
možnost úniku - nezkoušeno  
akustické vlastnosti - 32 (-1;-5) dB  
součinitel prostupu tepla -  $U_w=1,5 \text{ W/m}^2\text{K}^{-1}$   
průvzdušnost - třída 4

#### Dřevěné okno, typ IV-78

použití - do bytových a nebytových objektů  
odolnost proti zatížení větrem - třída C4  
vodotěsnost - třída E750  
nebezpečné látky - neobsahuje  
únosnost bezpečnostních zařízení - 350 N  
akustické vlastnosti - 32 (-1;-5) dB  
součinitel prostupu tepla -  $U_w=0,93 \text{ W/m}^2\text{K}^{-1}$   
průvzdušnost - třída 4

#### Dřevěné balkónové dveře, typ IV-78

použití - do bytových a nebytových objektů  
odolnost proti zatížení větrem - třída C4  
vodotěsnost - třída 9A  
nebezpečné látky - neobsahuje  
únosnost bezpečnostních zařízení - 350 N  
akustické vlastnosti - 32 (-1;-5) dB  
součinitel prostupu tepla -  $U_w=0,93 \text{ W/m}^2\text{K}^{-1}$   
průvzdušnost - třída 4

#### Dřevěné vchodové dveře (vnější), typ DV-78

použití - do bytových a nebytových objektů  
odolnost proti zatížení větrem - třída C3  
vodotěsnost - třída 3A  
nebezpečné látky - neobsahuje  
odolnost proti nárazu - nezkoušeno  
únosnost bezpečnostních zařízení - nezkoušeno  
možnost úniku - nezkoušeno  
akustické vlastnosti - 32 (-1;-5) dB  
součinitel prostupu tepla -  $U_w=1,2 \text{ W/m}^2\text{K}^{-1}$   
průvzdušnost - třída 4

#### Dřevěné okno, typ IV-88

použití - do bytových a nebytových objektů  
odolnost proti zatížení větrem - třída C4  
vodotěsnost - třída 8A  
nebezpečné látky - neobsahuje  
únosnost bezpečnostních zařízení - 350 N  
akustické vlastnosti - 32 (-1;-5) dB  
součinitel prostupu tepla -  $U_w=0,78 \text{ W/m}^2\text{K}^{-1}$   
průvzdušnost - třída 4

#### Dřevěné balkónové dveře, typ IV-88

použití - do bytových a nebytových objektů  
odolnost proti zatížení větrem - třída C4  
vodotěsnost - třída 8A  
nebezpečné látky - neobsahuje  
únosnost bezpečnostních zařízení - 350 N  
akustické vlastnosti - 32 (-1;-5) dB  
součinitel prostupu tepla -  $U_w=0,78 \text{ W/m}^2\text{K}^{-1}$   
průvzdušnost - třída 4

#### Dřevěné vchodové dveře (vnější), typ DV-88

použití - do bytových a nebytových objektů  
odolnost proti zatížení větrem - třída C3  
vodotěsnost - třída 3A  
nebezpečné látky - neobsahuje  
odolnost proti nárazu - nezkoušeno  
únosnost bezpečnostních zařízení - nezkoušeno  
možnost úniku - nezkoušeno  
akustické vlastnosti - 32 (-1;-5) dB  
součinitel prostupu tepla -  $U_w=1,1 \text{ W/m}^2\text{K}^{-1}$   
průvzdušnost - třída 4

Okna Macek s.r.o.  
Nádražní 1701  
696 03 Dubňany  
IČ: 26906724  
DIČ: CZ26906724

Datum: 15. prosince 2009  
Vypracoval: L. Macek

