

ES prohlášení o shodě

Výrobce:

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

Výrobna:

Kateřinská 7, 695 01 Hodonín

prohlašuje tímto, že

Dřevěná okna a balkónové dveře jednoduché, typ IV-78

jsou ve shodě s ustanoveními směrnice EU o stavebních výrobcích (89/106/EHS), pokud budou instalovány v souladu s návodem na montáž obsaženým v dokumentaci výrobku.

Popis výrobku:

Dřevěná okna a balkónové dveře jsou určeny pro použití do obytných i průmyslových budov, na které se nevztahují požadavky na požární odolnost a kouřotěsnost. Jsou určeny pro denní osvětlení a přirozené (přímé) větrání vnitřních prostor budov. Plní i funkce tepelně izolační, zvukově izolační, ochranné proti nepříznivým povětrnostním vlivům. Balkónové dveře kromě toho umožňují průchod na balkón.

Dřevěná okna a balkónové dveře jsou ve shodě:

s přílohou ZA EN 14351-1:2006 Okna a dveře - Norma výrobku, funkční vlastnosti - Část 1: Okna a vnější dveře bez vlastností požární odolnosti a/nebo kouřotěsnosti.

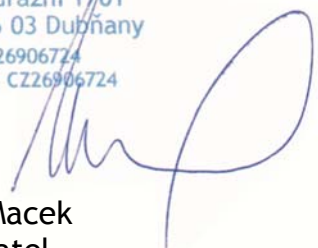
Počáteční zkoušky typu výrobku provedla **Notifikovaná osoba 1390** - CSI, a.s. Praha, pracoviště Zlín, K Cihelně 304, 764 32 Zlín - Louky. Posouzení shody typu je uvedeno v Protokolu o počáteční zkoušce typu č. 1390 - CPD - 0157 - 09/Z ze dne 19.05.2009. Tepelné zkoušky jsou uvedeny ve zkušební protokolů 448/09 ze dne 7.10.2009 a následném certifikátu CV-09-0712/Z.

Informace doprovázející značku CE jsou uvedeny jako příloha č. 1 tohoto ES prohlášení o shodě.

V Dubňanech dne 15. prosince 2009



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



Libor Macek
jednatel

ES prohlášení o shodě - příloha č. 1



Dřevěná okna jednokřídlová, dvoukřídlová a tříkřídlová
- otevíravá a sklápěcí, otevíravá, sklápěcí, vyklápěcí, pevná

Vlastnost	Deklarované ukazatele podle EN 14351-1	Protokol o počátečních zkouškách typu
Odolnost proti zatížení větrem - zkušební tlak	Třída 4	1390 - CPD - 0158 - 09/Z
Odolnost proti zatížení větrem - průhyb rámu	Třída C	1390 - CPD - 0158 - 09/Z
Vodotěsnost - nestíněné (metoda A)	Třída 8A	1390 - CPD - 0158 - 09/Z
Vodotěsnost - stíněné (metoda B)	npd	-
Nebezpečné látky	neobsahuje	1390 - CPD - 0158 - 09/Z
Únosnost bezpečnostních zařízení	350 N	1390 - CPD - 0158 - 09/Z
Výška a šířka	uvedeny ve smlouvě o dílo	technická specifikace
Akustické vlastnosti	32 (-1;-5) dB	1390 - CPD - 0158 - 09/Z
Součinitel prostupu tepla	0,93 W/(m ² .K)	CV-09-0712/Z, protokol 448/09
Průvzdušnost	Třída 4	1390 - CPD - 0158 - 09/Z

Dřevěné balkónové dveře jednokřídlové - otevíravé a sklápěcí, otevíravé

Vlastnost	Deklarované ukazatele podle EN 14351-1	Protokol o počátečních zkouškách typu
Odolnost proti zatížení větrem - zkušební tlak	Třída 4	1390 - CPD - 0158 - 09/Z
Odolnost proti zatížení větrem - průhyb rámu	Třída C	1390 - CPD - 0158 - 09/Z
Vodotěsnost - nestíněné (metoda A)	Třída 9A	1390 - CPD - 0158 - 09/Z
Vodotěsnost - stíněné (metoda B)	npd	-
Nebezpečné látky	neobsahuje	1390 - CPD - 0158 - 09/Z
Únosnost bezpečnostních zařízení	350 N	1390 - CPD - 0158 - 09/Z
Výška a šířka	uvedeny ve smlouvě o dílo	technická specifikace
Akustické vlastnosti	32 (-1;-5) dB	1390 - CPD - 0158 - 09/Z
Součinitel prostupu tepla	0,93 W/(m ² .K)	CV-09-0712/Z, protokol 448/09
Průvzdušnost	Třída 4	1390 - CPD - 0158 - 09/Z