



ES prohlášení o shodě



Výrobce:

LD OKNA a. s.

Sídlo firmy: **Klaricova 22, 370 04 České Budějovice**
Výrobní závod: **Na Třepince 152, 378 16 Lomnice nad Lužnicí**
Česká republika
IČO: 63275899
DIČ: CZ63275899

prohlašuje tímto a potvrzuje na svou výlučnou odpovědnost, že výrobek:

DŘEVĚNÉ VNĚJŠÍ VCHODOVÉ DVEŘE TYPU EURO IV78

určený k vyplnění otvorů vnějších konstrukcí staveb

je ve shodě s ustanoveními směrnice EU o stavebních výrobcích (89/106/EHS)

Popis určení výrobku:

Výrobek je určen pro použití do obytných i průmyslových budov, na které se nevztahují požadavky na požární odolnost a kouřotěsnost. Dveře bud' s průhlednou, průsvitnou nebo neprůsvitnou výplní uzavírají průchodní otvory ve vnějších (případně i vnitřních) stěnách. Plní i funkce tepelně izolační, zvukově izolační a ochranné proti nepříznivým povětrnostním vlivům.

Společnost LD INVEST a. s. přijala opatření v úrovni dané vlastními dokumentovanými postupy, kterými zabezpečuje shodu všech výrobků uváděných na trh s technickou dokumentací a se základními požadavky.

Výrobky jsou ve shodě s

Přílohou ZA **EN 14351-1:2006 + A1:2010** Okna a dveře – Norma výrobku, funkční vlastnosti – Část 1: Okna a vnější dveře bez vlastností požární odolnosti a/nebo kouřotěsnosti.

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 následujících dokladech:

Protokol o počáteční zkoušce typu výrobku č. 1390 – CPD – 0475 – 10/Z ze dne 30. 8. 2010,

Protokol o zkouškách č. 458/10 ze dne 30. 8. 2010,

CERTIFIKÁT na vlastnost výrobku č. CV - 10 - 0695/Z ze dne 30.8.2010 s platností do 30.8.2012.

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

V Českých Budějovicích, 1. 12. 2010

LD OKNA LD OKNA a.s.

Klaricova 22, 370 04 České Budějovice
IČ: 63275899, DIČ: CZ63275899 (1)

.....
ing. Jiří Kureš
výkonný ředitel společnosti

ES prohlášení o shodě – příloha 1



Dřevěné vnější vchodové dveře typu EURO IV 78 , plné, prosklené, s výplněmi, dovnitř a ven otevíravé

Vlastnost	Deklarované ukazatele podle ČSN EN 14351-1+A1	Protokol o počátečních zkouškách typu	
Odolnost proti zatížení větrem – zkušební tlak	Třída 3	1390 – CPD – 0475 – 10/Z	
Odolnost proti zatížení větrem – průhyb rámu	Třída C	1390 – CPD – 0475 – 10/Z	
Vodotěsnost – nestíněné (metoda A)	3A	1390 – CPD – 0475 – 10/Z	
Vodotěsnost – stíněné (metoda B)	npd	-	
Nebezpečné látky	neobsahuje	1390 – CPD – 0475 – 10/Z	
Odolnost proti nárazu	npd	-	
Únosnost bezpečnostních zařízení	npd	-	
Výška a šířka (minimální průchozí)	Uvedeny ve smlouvě	Technická specifikace	
Možnost úniku	npd	-	
Akustické vlastnosti	npd	-	
Součinitel prostupu tepla	$U_g = 1,1$, $U_g = 1,0$, $U_p = 1,1$	1,4 W/m ² K	1390 – CPD – 0475 – 10/Z
	$U_g = 0,7$	1,2 W/m ² K	
Radiační vlastnosti – solární faktor (celkový činitel prostupu sluneční energie) g	0,57	AGC Your Glass	
Radiační vlastnosti – světelný činitel prostupu τ_v	0,78	AGC Your Glass	
Průvzdušnost	Třída 4	1390 – CPD – 0475 – 10/Z	