



# PROHLÁŠENÍ O SHODĚ Č. 3/KJ/2007

Rok zavedení  
2007



## 1. Výrobce:

OMAN SP. Z O.O.  
UL. ZAMKOWA 11  
47-400 RACIBÓRZ  
POLSKA

prohlašuje tímto, že

### Dřevěné vnější (vhodové) dveře, typ Exclusive a Economic

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.

## 2. Popis výrobku:

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

Dřevěné 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, ČR

## 3. Informace doprovázející značku CE:

### Dřevěné vnější dveře jednokřídlové otočné, plné, prosklené

Vlastnost	Deklarované ukazatele podle ČSN EN 14351-1	
	EXCLUSIVE	ECONOMIC
Odolnost proti zatížení větrem – zkušební tlak	Třída 3	Třída 3
Odolnost proti zatížení větrem – průhyb rámu	Třída C	Třída C
Vodotěsnost – nestíněné (metoda A)	3A	3A
Vodotěsnost – stíněné (metoda B)	npd	npd
Nebezpečné látky	neobsahuje	neobsahuje
Odolnost proti nárazu	npd	npd
Únosnost bezpečnostních zařízení	npd	npd
Výška a šířka (minimální průchozí)	800 x 1950 900 x 1950 1000 x 1950	800 x 1950 900 x 1950 1000 x 1950
Možnost úniku	npd	npd
Akustické vlastnosti	npd	npd
Součinitel prostupu tepla	1,5 W/m <sup>2</sup> K	1,2 W/m <sup>2</sup> K
Průvzdušnost	Třída 2	Třída 2