

## PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

podle § 13 zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů ( dále Zákon )

### Dovozce:

- |   |                                    |
|---|------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> obchodní jméno | Winkhaus CR, s.r.o.                |
| <input type="checkbox"/> sídlo          | Mirošovická 704, 251 64 Mnichovice |
| <input type="checkbox"/> IČO            | 639 852 84                         |

### Výrobek:

- |                                     |                        |
|-------------------------------------|------------------------|
| <input type="checkbox"/> název      | Dveřní zámek rozvorový |
| <input type="checkbox"/> typ        | STV D 45 92/10         |
| <input type="checkbox"/> modifikace | STV D 30 - 80 92/10    |

### Zahraniční výrobce:

- |   |   |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> obchodní jméno | Winkhaus STV GmbH & Co. KG                        |
| <input type="checkbox"/> sídlo          | Meiningen-Dreißgacker, Spolková republika Německo |

### Popis a určení stanoveného výrobku:

Vícebodový dveřní uzávěr (STV) ovládaný klikou a cylindrickou vložkou slouží k uzavírání a uzamykání dveří vyrobených ze dřeva, plastu a hliníku, případně z kombinací těchto materiálů. Odolnost proti vloupání je dosažena pouze v případě, že je zámek uzamčen otočením klíče o 2x360° v cylindrické vložce.

Uzavírací elementy vícebodového dveřního uzávěru (kromě střelky a závory na zámku) lze použít podle tvaru následujících:

- váleček
- ocelový hříbek
- nožovou závoru

Modifikace dveřní rozvory STV D 30 - 80 92/10 označuje použitelnou vzdálenost čela zámku a osy otvoru pro kliku 30 – 80 mm pro různé profily dveřních křídel.

### Použitý způsob posouzení shody:

Autorizovanou osobou podle § 12 odst. 4 písmeno b) Zákona

### Seznam použitých předpisů:

- ✓ Zákon č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů
- ✓ Nařízení vlády č. 163/2002 Sb., ze dne 24. dubna 2002, kterým se stanoví technické požadavky na vybrané stavební výrobky
- ✓ ČSN 16 6014:1992 Stavební kování. Dveřní a okenní uzávěry. Technické předpisy.
- ✓ ČSN 16 5101:1986 Stavební zámky. Technické předpisy.
- ✓ ČSN 74 7731:1991 Dveře odolnější proti vloupání

- ✓ ČSN ISO 1000: 1997 Jednotky SI a doporučení pro používání jejich násobků a pro používání některých dalších jednotek
- ✓ Návod k montáži, obsluze a údržbě
- ✓ Katalogové listy

**Automatizovaná laboratoř podílející se na posouzení shody:**

- obchodní jméno  
automatizované laboratoře: Strojírenský zkušební ústav
- sídlo: Hudcova 56b, P.O.BOX 63, 621 00 Brno
- IČ: 00001490
- číslo automatizované laboratoře: AO 202
- certifikát: (č. J-30-20046-05 ze dne 31.ledna 2005)
- závěrečný protokol: (č. 30-4246 ze dne 31.ledna 2005)

**Potvrzujeme na vlastní odpovědnost, že vlastnosti výše uvedeného výrobku jsou ve shodě se základními požadavky podle nařízení vlády č. 163/2002 Sb., že vybraný výrobek je za podmínek obvyklého ( resp. Návodem k obsluze a údržbě stanoveného ) použití bezpečný a že byla přijata opatření k zabezpečení shody všech výrobků uváděných na trh s technickou dokumentací a se základními požadavky.**

V Mnichovicích dne 31.1.2005

Podpis:



**WINK  
HAUS Winkhaus CR, s.r.o.**

251 64 Mnichovice, Mirošovická 704  
tel.: 323 627 040-1, 050-4, Fax: 323 627 049, 059  
-II-

Jméno a funkce odpovědné osoby: Ing. Milan Pulda – jednatel