

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 | Celoobvodové O-S okenní kování |
| <input type="checkbox"/> typ | autoPilot KW |
| <input type="checkbox"/> modifikace | autoPilot K |

Zahraniční výrobce:

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

Popis a určení stanoveného výrobku:

Celoobvodové otevíravě sklopné kování je jednoručně ovládané kování pro svisle zabudovaná plastová okna. Účinkem kliky je možno otevřít okno do otevřené nebo pomocí nůžek do omezené sklopné polohy.

AutoPilot KW je představitelem tohoto kování a kování se vyrábí v následujících rozměrových provedeních:

Max. FFB 1 725 (mm) FFH 2 300	Plocha křídla max. 2,5 m ² , hmotnost křídla max. 130 kg, poměr stran FFB / FFH 1,5.
Min. FFB 320 (mm) FFH 220	

Modifikace autoPilot K je určena pro hmotnost křídla max. 100 kg.

Kombinaci jednotlivých dílů a doplňkových dílů lze zakovat i příbuzné systémy otevírání oken:

- otevírání
- sklopná
- dvoukřídla bez pevného sloupku
- oblouková
- šikmá

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
- ✓ RAL-RG 607/3: 1995 Gütesicherung Dreh- und Drehkippsbeschläge. Güte- und Prüfbestimmungen (Zjišťování jakosti otevíravého a sklápěcího kování)
- ✓ ČSN 16 6110:1982 Stavební kování. Kování pro otevírání a sklápění okenních křídel. Technické předpisy.
- ✓ ČSN 16 6011:1992 Stavební kování. Základní ustanovení
- ✓ DIN 50 021 SS:1988 Sprühnebelprüfungen mit verschiedenen Natriumchlorid - Lösungen (Zkoušky v mlze s rozličnou koncentrací natriumchloridu)
- ✓ Návod k montáži, obsluze a údržbě
- ✓ Katalog

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-30-20417-04 ze dne 30.června 2004 s platností do 25. května 2007)
- závěrečný protokol: (č. 30-4086 ze dne 30.června 2004)
- stavební technické osvědčení: (č. STO-30-20352-04 ze dne 25.května 2004 s platností do 25. května 2007)

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 30.6.2004

Podpis:

**WINK
HAUS** Winkhaus CR, s.r.o.
251 64 Mnichovice, Mírošovická 704
tel.: 323 627 040-1, 050-4, Fax: 323 627 049, 059
-II-

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