

# ES PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

Podle směrnice 73/23/EHS

(odpovídá nařízení vlády č.168 a 169/1997 Sb. ve znění nařízení vlády č. 281 a 282/2000 Sb.)

Výrobce zařízení: Václav Svatoň, výroba a prodej sušících zařízení  
Pitkova 594, 517 73 OPOČNO

IČO: 486 02 311

Výrobek: **Vysoušeč ROS 20, ROS 40M**

Popis a určení: Vysoušeč je určen pro vysoušení obuvi a rukavic teplým vzduchem.  
Technická data: Napájecí napětí 230V/50Hz, příkon ROS 20 – 2000W,  
ROS 40 – 2x2000W.

Umístění CE na výrobek v roce: 02

Prohlašuji a potvrzuji, že

Uvedený výrobek je za podmínek obvyklého a v návodu k používání uvedeného použití bezpečný a že byla přijata opatření, kterými je zabezpečena shoda všech výrobků uváděných na trh s technickou dokumentací a se základními požadavky směrnic Rady ES, které se na něj vztahují.

Vlastnosti tohoto výrobku splňují technické požadavky, které jsou uvedeny ve:

- Směrnici Rady ES č. EMC 73/23/EEC, kterým se stanoví technické požadavky na elektrická zařízení nízkého napětí.
- Směrnici Rady ES č. EMC 89/336/EEC, kterým se stanoví technické požadavky na výrobky z hlediska jejich elektromagnetické kompatibility.
- Hygienických předpisů, svazek 36/1976.

Posuzování shody bylo provedeno postupem stanoveným ve směrnici Rady ES č. EMC 73/23/EEC a ve směrnici Rady ES č. EMC 89/336/EEC.

**Při zpracování prohlášení o shodě bylo využito jako podkladu závěrečného protokolu č. 31-9182, který vydal Strojírenský zkušební ústav, s.p., Hudcova 56b, 621 00 BRNO.**

Pro posuzování shody byly použity následující normy:

- a) elektrická a mechanická bezpečnost
  - ČSN EN 60335-1:1997, ČSN EN 60335-2-43:1998
- b) elektromagnetická kompatibility
  - ČSN EN 50081-1:1994, ČSN EN 55014-1:1995, ČSN EN 61000-3-2+A12:1997, ČSN EN 610003-3:1997, ČSN EN 55014-2:1998

V Opočně, dne 10. února 2002

**Václav Svatoň**  
výroba a prodej sušících zařízení  
Pitkova 594, 517 73 OPOČNO  
tel.: 0443/641 311  
IČO: 48602311 DIČ: 254-7606133381