

ES PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

Identifikační údaje o výrobcí:

REGULUS spol. s r.o.
Do Koutů 3/1897, Praha 4, PSČ 143 00
IČ: 453 17 020

Identifikační údaje o zařízení:

Elektrické topné těleso
typ: 100 - 1.500 W

Technická data:

napájecí napětí: 230 V, 50 Hz
provozní teplota: 0 - 95°C
teplota vypnutí/sepnutí provozního termostatu: 95/45°C
teplota vypnutí tepelné nevratné bezpečnostní pojistky: 121°C
stupeň ochrany krytem: IP 44
zařízení ochranné třídy I podle ČSN EN 61140 ed.2

Údaj o použitém způsobu posouzení shody:

Shoda byla posouzena dle ust. § 12 odst. 3 písm. a)b) zákona č. 22/1997 Sb.

Odkaz na harmonizované normy:

ČSN EN 60335-1 ed.2 +A1+A11+A2+A12+Z1:2007; ČSN EN 60335-2-73 ed.2 +A1:2006;
ČSN EN 61000-6-1 ed.2:2007; ČSN EN 61000-6-3 ed.2:2007

Odkaz na technické předpisy:

Zákon č. 22/1997 Sb. o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů
Nařízení vlády č. 17/2003 Sb., kterým se stanoví technické požadavky elektrická zařízení nízkého napětí (*Směrnice 2006/95/ES*)
Nařízení vlády č. 616/2006 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na výrobky z hlediska jejich elektromagnetické kompatibility (*Směrnice 2004/108/ES*)
Zákon č. 634/1992 Sb., o ochraně spotřebitele, ve znění pozdějších předpisů

Údaje o osobě podílející se na posouzení shody:

Státní zkušebna zemědělských , lesnických a potravinářských strojů, a.s.
notifikovaná osoba ES č. 1016
Třanovského 622/11
163 04 Praha 6 - Řepy
IČ: 271 46 235

Certifikáty, protokoly


Certifikát č. 7/2009 ze dne 26.3.2009
Závěrečná zpráva č. 31044 ze dne 24.3.2009
Protokol o posouzení shody s předpisem LVD č. 31040 ze dne 23.3.2009
Protokol o posouzení shody s předpisem EMC č. 31041 ze dne 23.3.2009

Poslední dvojčíslí roku, v němž bylo zařízení opatřeno CE označením:

09

Datum a místo vydání, jméno a funkce odpovědné osoby:

V Praze dne 26.3.2009



Mgr. Milan Březina
manažer jakosti