



TVF 1138-1  
NIBE™ F2300  
0871

# NIBE™ F2300

Prohlášení o shodě

Prohlašujeme na vlastní zodpovědnost, že náš produkt  
NIBE F2300

tepelné čerpadlo vzduch – voda

---

ke kterému se vztahuje toto prohlášení, splňuje požadavky následujících směrnic

EC směrnice:

- Elektromagnetická kompatibilita (EMC): 2004/108/EC
- Směrnice pro nízké napětí (LVD): 2006/95/EC
- Směrnice pro tlaková zařízení (PED): 97/23/EC
- Strojírenství: 2006/42/EC
- Omezení užívání rizikových látek (RoHS): 2002/95/EC

Toto tlakové zařízení spadá pod článek 3 směrnice Evropské Unie 97/23/EC. V článku 3, položka 3 stojí, že zařízení musí být navrženo a zhotoveno v souladu s technickou praxí platnou v příslušné členské zemi tak, aby byla zaručena bezpečnost při použití. Takové tlakové zařízení nesmí být označeno CE značkou podle článku 15 směrnice 97/23/EC.

---

Zařízení bylo zkoušeno podle následujících EN norem

- |  |  |
|--|--|
| • EN 378-2:2008, A1:2009   | Chladicí systémy a tepelná čerpadla                              |
| • EN 55 014-1:2006, A1:2009  | Emise, bytová zařízení   |
| • EN 55 014-2:1997, A1:2001, A2:2008   | Imunita, bytová zařízení   |
| • EN 60 335-1:2002, A1:2004, A2: 2006,<br>A11:2004, A12:2006, A13:2008, A14:2010 | Bezpečnost bydlení...  |
| • EN 60 335-2-40:2003, A1:2006, A2:2009,<br>A11:2004, A12:2005                   | Požadavky pro elektrická tepelná čerpadla                        |
| • EN 61 000-3-2:2006, A1:2009, A2:2009   | Harmonie (zařízení s proudem $\leq 16A/fázi$ )                   |
| • EN 61 000-3-3:2008   | Kolisání napětí (zařízení s proudem $\leq 16A/fázi$ )            |
| • EN 61 000-6-1:2007   | Imunita pro bytové, komerční prostory a<br>lehký průmysl         |
| • EN 61 000-6-3:2007   | Emisní standard pro bytové, komerční prostory a<br>lehký průmysl |
| • EN 62 233:2008   | EMF  |

---

Markaryd 2011-09-28

Kenneth Magnusson  
NIBE Kvalita

Tomas Eriksson  
NIBE Vývoj



Přeloženo v Dražicích z anglického originálu