

<b>Metal Steel Industry,s.r.o</b>	<b>SK – Vyhlásenie zhody</b>	<b>C SK</b>
-----------------------------------	------------------------------	-------------

**Podpísaný zástupca :**

**výrobcu :** Metal Steel Industry,s.r.o. Vyšný Kubín 2, 026 01

**výrobne:** Metal Steel Industry,s.r.o. Vyšný Kubín 2, 026 01

**týmto vyhlasuje, že výrobok :** Podlahový konvektor, Unicoil-L, Unicoil – /230V,12V /  
**typ výrobku:** 100, 150, 200, 250, 300

**je v zhode s ustanoveniami zákona č. 90/1998 Z.z.** o stavebných výrobkoch v znení neskorších predpisov, ak je zabudovaný v súlade s návodom na montáž a použitie a že sa na výrobok a jeho výrobu uplatňujú tieto normy:

- STN EN 442-1:2000- Radiatory a konvektory. Časť 1: Technické parametre a požiadavky.
  - STN EN 442-2:2000- Radiatory a konvektory. Časť 2: Skúšanie a hodnotenie výkonu.
  - STN EN 442-1:2000- Radiatory a konvektory. Časť 3: Posudzovanie zhody.
  - STN EN ISO 2409: 1993- Náterové hmoty. Mriežková sústava.
  - STN EN 60730-1: 2003-Automatické elektrické riadiace zariadenia pre domácnosť a na podobné účely.
- Časť 1: Všeobecné požiadavky.
- STN EN 55022- Zariadenia informačnej techniky. Charakteristiky rádiového rušenia. Medze a metódy merania. Zákon č. 272/1994 Z.z. o ochrane zdravia ľudí.

V rámci počiatočných skúšok typu sa overili:

Vlastnosť	Deklarovaná hodnota alebo trieda	Číslo protokolu o skúške a odkaz na laboratórium
Povrchová úprava	STN EN 442-3:2004,čl.4.2, STN EN 442-1:2000,čl.4, STN ISO 2409:1993,Zák.272/1994 Z.z.	č. S03/05/0016/4504/SC, TSÚ Piešťany
Konštrukcia a vyhotovenie	STN EN 442-1:2004,čl.5.1.6,5.4,6.5,tab.1	č. S03/05/0016/4504/SC, TSÚ Piešťany
Tesnosť a tlaková odolnosť	STN EN 442-3:2004,čl.4.3, STN EN 442-1:2000,čl.5.2,5.3	č. S03/05/0016/4504/SC, TSÚ Piešťany
Tepelný výkon	STN EN 442-1:2000,čl.6, STN EN 442-2:2000,	č. S03/05/0016/4504/SC, TSÚ Piešťany
Spravidelná technická dokumentácia	STN EN 442-1:2000,čl.7.2,7.3,7.4.2,7.4	č. S03/05/0016/4504/SC, TSÚ Piešťany
Označenie a balenie	STN EN 442-3:2004,čl.4.7, STN EN 442-1:2000, čl. 7.2,8	č. S03/05/0016/4504/SC, TSÚ Piešťany
<b>Platí pre typ Unicoil LE</b>		
Elektrická bezpečnosť	STN EN 60730-1: 2003 v plnom rozsahu	č. S03/05/0016/4504/SC, TSÚ Piešťany
EMC /elektromagnetická kompat./	STN EN 55022: 2000 v plnom rozsahu	č. S03/05/0016/4504/SC, TSÚ Piešťany

**Opis výrobku a účel a spôsob použitia na stavbe:**

Podlahové konvektory sú vhodné na umiestnenie do vykurovacích sústav av obytných, obchodných, skladových priestoroch a priemyselných halách s najvyšším pracovným pretlakom 0,6 MPa. Teplonosným médium je voda.

**Názov a adresa laboratória ktoré vykonalo skúšky:**

Technický skúšobný ústav Piešťany,š.p. Krajinská cesta 2929/9, Piešťany, skúšobňa TZBaS /SK03/.

**Meno a funkcia:** Karol Balent, konateľ spoločnosti

**Dátum:** 4.10.2005

**METAL STEEL**  
**INDUSTRY s.r.o.**  
 SK - 027 01 VYŠNÝ KUBÍN  
 Tel./Fax: +421/43/5867 161  
 IČO: 36380101, IČ-DPH: SK20201315AG

