



UNIVERZITET U NIŠU
INSTITUT ZA MAŠINSTVO MAŠINSKOG FAKULTETA
LABORATORIJA ZA TERMOTEHNIKU I TERMOENERGETIKU
A. Medvedeva 14, 18000 Niš, Tel. (018) 500-699; Fax: (018) 524-929

Na osnovu ispitivanja izvršenih u skladu sa standardom JUS M.E6.100, DIN4702 i provere usaglašenosti tehničkih podataka sa dokumentacijom izdaje se:

IZVEŠTAJ O ISPITIVANJU

Br. 612-22-187/05

PROIZVOD	KOMPAKTNI ZIDNI ELEKTRIČNI KOTAO eBloc™ professional
MODEL	GPR12.6
PRIZVOĐAČ	"ekopan DM" - Niš
GODINA PROIZVODNJE	2005.
NARUČILAC ISPITIVANJA	"ekopan DM" - Niš

Na osnovu izvršenih ispitivanja ustanovljeni su sledeći:

TEHNIČKI PODACI

NAZIVNA TOPLOTNA SNAGA	12 kW
MAKSIMALNI RADNI PRITISAK	3 bara
DIMENZIJE	320x275x705 mm
DIMENZIJE PRIKLJUČAKA	3/4"RU

Sastavni deo ovog izveštaja o ispitivanju je:

- ♦ stručni nalaz broj 612-22-187/05-1 koji sadrži podatke o pregledu i ispitivanju,
- ♦ tehnička dokumentacija o proizvodu.

Niš, 25.11.2005. god.

RUKOVODILAC ISPITIVANJA

dr Branislav Stojanović, docent

B. Stojanović

DIREKTOR INSTITUTA ZA MAŠINSTVO

dr Mladen M. Stojiljković, van. prof.

M. Stojiljković

