



Strojírenský zkušební ústav, s.p., Brno, Česká republika
Engineering Test Institute, Public Enterprise, Czech Republic
Prüfanstalt der Maschinenbauindustrie, s.U., Brno, Tschechische Republik

OSVĚDČENÍ O ZKOUŠCE CERTIFICATE OF TEST PRÜFZEUGNIS

Číslo
Number
Nummer **O-31-00562-15**

Výrobce - *Manufacturer - Hersteller* VERNER SK s.r.o.
Klincová 37/B, 821 08 Bratislava
Slovenská republika - *Slovak Republic - Slowakischen Republik*

Výrobek - *Product - Erzeugnis* Krbová kamna - *Stove - Holzofen*

Typové označení - *Type designation - Typenbezeichnung* VERNER IK13/10, VERNER IK 13/10.1, VERNER IK13/10.2

Metoda zkoušek - *Test method - Prüfverfahren* ČSN EN 13240

Způsob topení - *Heating method - Heizungsart* manuální - *manually - manuell*

Palivo - *Fuel - Brennstoff* dřevo - *A wood - A holz - A*

Výsledky - *Results - Resultate*

		Jmenovitý výkon - <i>Nominal output - Nennleistung</i>	
VERNER IK13/10, 13/10.1, 13/10.2		1.	2.
CO (10% O ₂)	mg/m _n ³	1092	1299
CO (0% O ₂)	g/GJ	574	684
NO _x (10% O ₂)	mg/m _n ³	118	124
NO _x (0% O ₂)	g/GJ	62	65
OGC (10% O ₂)	mg/m _n ³	58	59
OGC (0% O ₂)	g/GJ	30	31
OGC (13% O ₂)	mg/m _n ³	42	43
NO _x (13% O ₂)	mg/m _n ³	81	90
Prach	mg/m _n ³	13	14
Účinnost - <i>Efficiency</i>	%	87.27	87.70

Podklad pro vydání osvědčení
- *Basis for Certificate issue - Grundlage für die Zertifikatserteilung*

Protokol č. - *Report No. - Protokoll Nr.*
31-9598/T

Strojírenský zkušební ústav, s.p. tímto osvědčením o zkoušce potvrzuje, že u předmětného výrobku provedl zkoušky s výše uvedenými výsledky.

The Engineering Test Institute certifies by this Certificate of Test to have conducted for the given product the tests with above stated results.

Die Prüfanstalt der Maschinenbauindustrie bescheinigt mit diesem Prüfzeugnis, dass bei dem gegenständlichen Erzeugnis Prüfungen mit oben genannten Ergebnissen durchgeführt wurden.

Brno, 2015-06-22



Milan Holomek

vedoucí zkušebny tepelných a ekologických zařízení
Head of Heat and Ecological Equipment Test Station
Leiter der Prüfstelle für Wärme- und Umwelтанlagen

O-31-00562-15, strana - *page - seite* 1 (1)

