



Strojírenský zkušební ústav, s.p., Brno, Česká republika
Engineering Test Institute, Public Enterprise, Brno, Czech Republic

CERTIFIKÁT CERTIFICATE

Číslo:
Number: **E-30-00089-15**

Držitel certifikátu - výrobce: OMOS, s. r. o.
*Owner of Certificate - Manufacturer: Pražská 2460/3, 678 01 Blansko
Česká republika - Czech Republic
IČ/Company ID No.: 48532347*

Výrobky: Krbová kamna na dřevo řady THOR
Products: Fireplace stoves for wood, THOR series

Typové označení: THOR ..
Type designation: viz 2. strana / see Page 2

Aplikovaná harmonizovaná norma: ČSN EN 13240:2002/A2:2005
Applied harmonized standard:

Podklad pro vydání certifikátu: Protokol o posouzení vlastností stavebního výrobku
*Basis of Certificate issuance: č. 30-12561 ze dne 2015-02-10
Report on assessing the performance of construction product
30-12561 of 2015-02-10*

Strojírenský zkušební ústav, s.p., potvrzuje, že posoudil vlastnosti stavebních výrobků v souladu s ustanovením bodu 1.4 (b) Systém 3 přílohy V nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 305/2011 ze dne 9. března 2011 (nařízení o stavebních výrobcích neboli CPR), v platném znění, a stanovil vlastnosti základních charakteristik stavebních výrobků.

Tento certifikát nenahrazuje příslušný dokument vydaný oznámeným subjektem.

Strojírenský zkušební ústav, s.p., (Engineering Test Institute, Public Enterprise) hereby confirms that it has carried out an assessment of the performance of the construction products in accordance with Item 1.4 (b), System 3, Annex V of Regulation (EU) No. 305/2011 of the European Parliament and of the Council of 9 March 2011 (Construction Products Regulation - CPR) as amended, and has determined the performance of essential characteristics of the construction products.

This Certificate is not a substitute for relevant document issued by Notified Body.

Brno, 2015-02-10



Ing. Tomáš Hruška
ředitel – Director



Specifikace výrobků - základní technické údaje:

Typ	Hlavní rozměry (mm)			Jmenovitý výkon (kW)	Spotřeba paliva (kg/h)	Průměr kouřovodu (mm)	Provozní tah (Pa)	Prosklení
	výška	šířka	hloubka					
THOR F	1571	484	452	8,0	2,3	150	11	čelní
THOR FS								čelní orámované
THOR L	1568	475	484					na levé straně
THOR LS								na levé straně orámované
THOR R								na pravé straně
THOR RS								na pravé straně orámované

Specification of the products - Basic technical data:

Type	Main dimensions (mm)			Nominal output (kW)	Fuel consumption (kg/h)	Diameter of glue gas connector (mm)	Operating draught (Pa)	Glazing
	Height	Width	Depth					
THOR F	1571	484	452	8.0	2.3	150	11	frontal
THOR FS								frontal framed
THOR L	1568	475	484					left glazing
THOR LS								left framed glazing
THOR R								right glazing
THOR RS								right framed glazing

