



Strojírenský zkušební ústav, s.p., Hudcova 424/56b, 621 00 Brno, Česká republika
Certifikační orgán certifikující produkty
Engineering Test Institute, Public Enterprise, Hudcova 424/56b, 621 00 Brno, Czech Republic
Product Certification Body

CERTIFIKÁT / CERTIFICATE

Číslo:
Number: **CPR-B-01804-20**

Držitel certifikátu – výrobce:
Owner of Certificate – Manufacturer: LUMA-kamna s.r.o.
Nádražní 403
386 01 Strakonice
Česká republika – *Czech Republic*
IČ/Company ID No.: 09416161

Výrobky:
Products: Kamna na dřevo s teplovzdušným výměníkem
Stoves for wood with hot-air exchanger

Typové označení:
Type designation: APOLO 11 Pro, APOLO 11, APOLO 14 Pro, APOLO 14,
APOLO 20 Pro, APOLO 20
viz 2. strana / *see Page 2*

Aplikovaná harmonizovaná norma:
Harmonized standard applied: ČSN EN 13240:2002/A2:2005 Tab. ZA 1

Podklad pro vydání certifikátu:
Basis of Certificate issuance: Protokol o posouzení vlastností stavebního výrobku
č. 1015-CPR-30-15167/TZ ze dne 2020-10-20
*Report on assessment of the performance of construction
product 1015-CPR-30-15167/TZ of 2020-10-20*

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.

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.

Použité certifikační schéma: ČSN EN ISO/IEC 17067:2014, schéma 1a.
Product certification scheme applied: ČSN EN ISO/IEC 17067:2014, scheme type 1a.

Tento certifikát nenahrazuje příslušný dokument vydaný oznámeným subjektem.
This Certificate is not a substitute for relevant document issued by Notified Body.

Brno, 2020-10-20



Ing. Tomáš Hruška
ředitel – *Director*

CPR-B-01804-20, strana – *page* 1 (2)

Strojírenský zkušební ústav, s.p., Hudcova 424/56b, 621 00 Brno, Česká republika
Engineering Test Institute, public enterprise, Hudcova 424/56b, 621 00 Brno, Czech Republic

www.szutest.cz



Specifikace variant:
Specification of versions:

Typ	Hlavní rozměry (mm)			Jmenovitý výkon (kW)	Spotřeba paliva – dřeva (kg/h)	Průměr kouřovodu (mm)	Provozní tah (Pa)
	výška	šířka	hloubka				
APOLO 11 Pro	1030	580	600	11,0	3,1	150	11
APOLO 11	858	580	600	10,0	3,1	150	11
APOLO 14 Pro	1030	580	660	14,0	4,0	150	13
APOLO 14	858	580	660	13,0	4,0	150	13
APOLO 20 Pro	1030	580	775	17,6	5,0	150	13
APOLO 20	858	580	775	16,5	5,0	150	13

Poznámka: rozdíl jednotlivých variant je ve výkonu a s tím souvisejícími rozměry.

Type	Main dimensions (mm)			Nominal output (kW)	Fuel consumption – Wood (kg/h)	Flue gas connector diameter (mm)	Operating draught (Pa)
	Height	Width	Depth				
APOLO 11 Pro	1030	580	600	11.0	3.1	150	11
APOLO 11	858	580	600	10.0	3.1	150	11
APOLO 14 Pro	1030	580	660	14.0	4.0	150	13
APOLO 14	858	580	660	13.0	4.0	150	13
APOLO 20 Pro	1030	580	775	17.6	5.0	150	13
APOLO 20	858	580	775	16.5	5.0	150	13

Note: The versions differ in performance and the related dimensions.

PRAVIDLA PRO NAKLÁDÁNÍ S CERTIFIKÁTEM

Certifikát může být používán v době jeho platnosti a jenom za předpokladu, že platí ustanovení normy, podle které byly výrobky certifikovány.

Certifikát se může používat pouze jako certifikát výrobků, jejichž specifikace je uvedena na 1. a 2. straně. To platí i pro použití v reklamních, propagačních a komerčních materiálech. Neoprávněné nebo klamavé použití certifikátu může mít za následek jeho odnětí.

Je zakázáno měnit, doplňovat nebo přepisovat údaje v certifikátu.

Certifikátem nelze dokládat vlastnosti výrobků, u nichž byla provedena bez souhlasu Strojírenského zkušebního ústavu, s.p., změna ovlivňující shodu s použitou normou.

Certifikační orgán požaduje, aby držitel certifikátu vedl záznamy o všech stížnostech a opatřeních k nápravě, které se týkají výrobků, na něž se vztahuje tento certifikát.

RULES FOR USING THE CERTIFICATE

This Certificate may only be used within the period of its validity and provided the provisions of the standard according to which the products have been certificated remain valid.

The Certificate may only be used as a certificate for the products specified on Pages 1 and 2. This also applies to its use in advertising, promotional and commercial materials. Unauthorized or deceptive use of the Certificate may result in its withdrawal.

It is prohibited to change, amend or overwrite the data contained in the Certificate.

The Certificate may not be used to document the properties of the products changed without consent of the Engineering Test Institute in such a way that conformity with the standard applied has been affected.

The Certification Body requires the Certificate holder to keep records of all the complaints and corrective actions relating to the products covered by this Certificate.

