

Strojírenský zkušební ústav, s.p. (Prüfanstalt der Maschinenbauindustrie, s.U.)
Certifikační orgán certifikující produkty / *Produktzertifizierungsstelle*
Hudcova 424/56b, Medlánky, 621 00 Brno, Česká republika / *Tschechische Republik*

CERTIFIKÁT / ZERTIFIKAT

Číslo: **CPR-B-00755-25**
Nummer:

Výrobce: THORMA Výroba s.r.o.
Hersteller: Šávoňská cesta 1
986 01 Fířakovo
SLOWAKEI

Výrobek: Sporák na dřevo
Produkt: Holzherd

Typové označení: ÖKONOM 85/FIKO, typové číslo/*Typnummer:* F 9313
Typenbezeichnung: verze viz 2. strana / *Versionen siehe Seite 2*

Podklad pro vydání certifikátu: Protokol o posouzení vlastností
Grundlage für die Ausstellung č. 1015-AoP-30-17349/16/TZ ze dne 2025-04-25
des Zertifikats: *Protokoll über die Bewertung der Leistung*
1015-AoP-30-17349/16/TZ vom 2025-04-25

Harmonizovaná norma: EN 16510-2-1:2022 Tab. ZA 1
Harmonisierte Norm:

Strojírenský zkušební ústav, s.p., potvrzuje, že posoudil vlastnosti 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) a stanovil vlastnosti základních charakteristik stavebního výrobku.

Strojírenský zkušební ústav, s.p. (Prüfanstalt der Maschinenbauindustrie, s.U.) bescheinigt, dass sie die Leistung in Übereinstimmung mit der Bestimmung der Nummer 1.4 (b) System 3 des Anhangs V der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 9. März 2011 (Bauproduktenverordnung oder CPR) bewertet hat und die wesentlichen Merkmale des Bauproduktes festgelegt hat.

Použité certifikační schéma:
SZÚ-1b:2020.00 (vychází ze schématu 1b ISO/IEC 17067, založeno na zkoušení a inspekci).

Verwendetes Zertifizierungsprogramm:
SZÚ-1b:2020.00 (beruht auf ISO/IEC 17067 Programm 1b, auf der Grundlage von Prüfungen und Inspektion).

Tento certifikát nenahrazuje příslušný dokument vydaný oznámenou laboratoří, tj. Protokol o posouzení vlastností.

Dieses Zertifikat ersetzt nicht das entsprechende, durch das notifizierte Labor ausgestellte Dokument, d.h. Protokoll über die Bewertung der Leistung.

Brno, 2025-04-25




.....
Dipl.-Ing. Aleš Onderek
vedoucí certifikačního orgánu
Leiter der Zertifizierungsstelle

Specifikace variant / Spezifikation der Varianten:

Typ	Hlavní rozměry (mm)			Jmenovitý výkon (kW)	Spotřeba paliva (kg/h) dřevo	Průměr kouřovodu (mm)	Provozní tah (Pa)
	výška	šířka	hloubka				
ÖKONOM 85/FIKO, typové číslo: F 9313	850	850	600	7,0	2,3	120	12
ÖKONOM 75/FIKO, typové číslo: F 9375 ^{*)}	850	755	600				

Poznámka: ^{*)} ... verze se liší pouze svým designem.

Typ	Hauptabmessungen (mm)			Nennleistung (kW)	Brennstoffverbrauch (kg/h) Holz	Rauchrohr Durchm. (mm)	Förderdruck (Pa)
	Höhe	Breite	Tiefe				
ÖKONOM 85/FIKO, Typnummer: F 9313	850	850	600	7,0	2,3	120	12
ÖKONOM 75/FIKO, Typnummer: F 9375 ^{*)}	850	755	600				

Anmerkung: ^{*)} ... Die Varianten unterscheiden sich nur in dem Design.

PRAVIDLA PRO NAKLÁDÁNÍ S CERTIFIKÁTEM

Certifikát může být používán jenom za předpokladu, že platí ustanovení normy, podle které byl výrobek certifikován.

Certifikát se může používat pouze jako certifikát výrobku, jehož specifikace je uvedena na 1. a 2. straně. To platí i pro použití v reklamních, propagačních a komerčních materiálech. Bez písemného souhlasu Strojírenského zkušebního ústavu, s.p., se nesmí certifikát reprodukovat jinak než celý. Neoprávněné nebo klamavé použití certifikátu může mít za následek jeho odnětí.

Je zakázáno měnit, doplňovat nebo přepisovat údaje v certifikátu.

Certifikátem nelze dokládat vlastnosti výrobku, 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.

REGELN FÜR DIE VERFÜGUNG ÜBER DAS ZERTIFIKAT

Das Zertifikat darf nur unter der Voraussetzung verwendet werden, dass die Bestimmungen der Norm, nach der das Produkt zertifiziert wurde, gelten.

Das Zertifikat darf nur als Zertifikat für das auf den Seiten 1 und 2 spezifizierte Produkt angewandt werden. Dies gilt auch für die Anwendung in Werbe- und kommerziellen Unterlagen. Ohne schriftliche Genehmigung der Prüfanstalt der Maschinenbauindustrie, s.U. darf dieses Zertifikat nur vollständig wiedergegeben werden. Unberechtigte oder irreführende Verwendung kann dessen Entzug zur Folge haben.

Es ist untersagt die Angaben im Zertifikat zu ändern, zu ergänzen oder zu überschreiben.

Mit dem Zertifikat können nicht Eigenschaften des Produktes belegt werden, bei den ohne die Zustimmung der Prüfanstalt der Maschinenbauindustrie, s.U. eine Änderung vorgenommen wurde, welche die Konformität mit der angewandten Norm beeinflusst.

Die Zertifizierungsstelle verlangt, dass der Zertifikatsinhaber Aufzeichnungen über alle Beschwerden und Korrekturmaßnahmen führt, die sich auf die unter das Zertifikat fallenden Produkte beziehen.

