



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

nařízení vlády č. 118/2016 Sb. a směrnice 2014/35/EU (Nízké napětí)
Regierungsverordnung 118/2016 Slg. und Richtlinie 2014/35/EU (Niederspannungsrichtlinie)

Číslo:
Nummer **LVD-B-01502-21**

Klient – výrobce: **ATTACK, s.r.o.**
Klient – Hersteller Dielenská Kružná 5020
038 61 Vrútky
SLOWAKEI

Výrobek: **Kotel teplovodní kombinovaný na dřevo a dřevní pelety**
Produkt **Warmwasserkessel kombiniert für Holz und Holzpellets**

Typ/Model: **ATTACK SLX XX COMBI Pellet**
Typ/Modell viz 2. strana / *siehe Seite 2*

Aplikované normy: **ČSN EN 60335-1 ed. 3:2012, ČSN EN 60335-2-102 ed. 2:2016,**
Angewandte Normen **ČSN EN 62233:2008**

Podklad pro vydání certifikátu: **Závěrečný protokol č. 30-15445/EZ ze dne 2021-09-30**
Grundlage für die Ausstellung des **Abschlussprotokoll 30-15445/EZ vom 2021-09-30**
Zertifikats

Certifikát platí do: **2026-09-29**
Zertifikat ist gültig bis

Strojírenský zkušební ústav, s.p., potvrzuje, že výše uvedené výrobky jsou ve shodě se základními technickými požadavky stanovenými v příloze 1 a že technická dokumentace odpovídá příloze 3 k nařízení vlády č. 118/2016 Sb. (odpovídá příloze I a III směrnice Evropského parlamentu a Rady 2014/35/EU). Výsledky přezkoumání technické dokumentace, údaje potřebné k identifikaci výše uvedených výrobků a závěry přezkoušení jsou obsaženy v závěrečném protokolu. Pravidla pro nakládání s certifikátem jsou uvedena na 2. straně.

Strojírenský zkušební ústav, s.p., Prüfanstalt der Maschinenbauindustrie, s.U., bescheinigt, dass die oben genannten Produkte in Übereinstimmung mit den grundlegenden technischen Anforderungen gemäß Anhang 1 stehen und dass die technischen Unterlagen dem Anhang 3 der Regierungsverordnung 118/2016 Slg. (entspricht den Anhängen I und III der Richtlinie 2014/35/EU des Europäischen Parlaments und des Rates) entsprechen. Die Ergebnisse der Überprüfung der technischen Unterlagen, die zur Ermittlung des obigen Produktes erforderlichen Daten und die Schlussfolgerungen der Prüfung sind im Abschlussprotokoll enthalten. Die Regeln für die Verfügung über das Zertifikat sind auf Seite 2 angegeben.

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

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

Brno, 2021-09-30



Dipl.-Ing. Aleš Onderek

zástupce vedoucího certifikačního orgánu
stellvertretender Leiter der Zertifizierungsstelle

LVD-B-01502-21 Strana - Seite 1/2



Specifikace výrobků / Produktspezifikation:

Typ kotle / Kesseltyp	Jmenovitý výkon Nennleistung [kW]		Napětí Spannung [V]	Frekvence Frequenz [Hz]	Elektrický příkon El. Leistungsaufnahme [W]		Krytí IP Schutzart IP
	dřevo Holz	pelety Pellets			dřevo Holz	pelety Pellets	
ATTACK SLX 20 COMBI Pellet	20	27	230	50	42	96	IP20
ATTACK SLX 25 COMBI Pellet	25					160	
ATTACK SLX 30 COMBI Pellet	30					160	
ATTACK SLX 35 COMBI Pellet	35					190	

PRAVIDLA PRO NAKLÁDÁNÍ S CERTIFIKÁTEM

Splnění požadavků nařízení vlády č. 118/2016 Sb. (směrnice 2014/35/EU) bylo odvozeno ze splnění požadavků použitých norem, které jsou uvedeny na 1. straně certifikátu. Novelizace některého z uvedených normativních dokumentů, zejména novelizace norem nebo vydání nových norem, může změnit skutečnosti, za kterých byl certifikát vydán. V takovém případě je třeba použitelnost certifikátu přezkoumat.

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. Bez písemného souhlasu Strojírenského zkušebního ústavu se nesmí certifikát reprodukovat jinak než celý. Neoprávněné nebo klamavé použití certifikátu může být sankcionováno.

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 použitými normami a technickými předpisy.

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

Die Erfüllung der Anforderungen der Regierungsverordnung 118/2016 Slg. (Richtlinie 2014/35/EU) wurde von der Erfüllung der Anforderungen der angewandten Normen abgeleitet, die auf Seite 1 des Zertifikats angeführt sind. Eine Neufassung irgendeiner von den oben genannten Normdokumenten, insbesondere Neufassung von Normen oder Veröffentlichung von neuen Normen kann die Tatsachen ändern, unter den das Zertifikat ausgestellt wurde. In diesem Fall muss die Anwendbarkeit des Zertifikats nachgeprüft werden.

Das Zertifikat darf nur als Zertifikat für die auf Seiten 1 und 2 spezifizierten Produkte 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 Entziehung zur Folge haben.

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

Mit dem Zertifikat können nicht Eigenschaften der Produkte belegt werden, bei denen ohne die Zustimmung der Prüfanstalt der Maschinenbauindustrie, s.U. eine Änderung vorgenommen wurde, welche die Konformität mit der angewandten Norm und technischen Vorschriften beeinflusst.

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

