



**Strojirenský zkušební ústav, s.p.**  
**(Prüfanstalt der Maschinenbauindustrie, s.U.)**  
Produktzertifizierungsstelle  
**Hudcova 424/56b, 621 00 Brno, Tschechische Republik**

erteilt

# ZERTIFIKAT

## B-00558-21

für den Hersteller: **Jaroslav Cankař a syn ATMOS**  
**Velenského 487**  
**294 21 Bělá pod Bezdězem**  
**Tschechische Republik**

Identifikationsnummer: **11303344**

Produkte: **Warmwasserkessel für Holz mit manueller Brennstoffzufuhr, ATMOS**

Typenbezeichnung: **DC ...**

Varianten: **siehe Seite 2**

Strojirenský zkušební ústav, s.p., Prüfanstalt der Maschinenbauindustrie, s.U. (SZU), bescheinigt, dass sie die Ersttypprüfung der oben erwähnten Produkte im Einklang mit den Bestimmungen des § 7 Abs. 2 der Regierungsverordnung 163/2002 Slg., mit der die technischen Anforderungen an ausgewählte Bauprodukte gestellt werden, in der Fassung der Regierungsverordnung 312/2005 Slg. und der Regierungsverordnung 215/2016 Slg., mit einem positiven Ergebnis durchgeführt hat.

Angewendete Normdokumente:

ČSN EN 303-5 2013 (außer Abweichungen C.5.1 u. C.5.2 Anhang C für Kessel DC 19 S u. DC 23 S),  
ČSN 06 1008 1997, ČSN EN 60335-1 ed.3:2012, ČSN EN 60335-2-102 ed 2 2016,  
ČSN EN 62233 2008 und Regierungsverordnung 272/2011 Slg.

Verwendetes Zertifizierungsprogramm: ČSN EN ISO/IEC 17067 2014, Programm 1a

Das Zertifikat wurde auf der Grundlage des durch die SZU ausgestellten Abschlussprotokolls über die Ersttypenprüfung 30-15371/TZ vom 2021-03-31 ausgestellt. Das Abschlussprotokoll enthält die Schlussfolgerungen der Bewertung und die Identifizierungsdaten für das Produkt.

Das Zertifikat gilt **bis zum 2023-03-31** unter der Voraussetzung, dass sein Inhaber nicht gegen die Regeln für die Verfügung über das Zertifikat verstößt.

Dieses Zertifikat ersetzt nicht das entsprechende, durch die Autorisierte Stelle ausgestellte Dokument.

Die Regeln für die Verfügung über das Zertifikat sind auf Seite 2 aufgeführt.

Brno, den 2021-03-31



  
Dipl.-Ing. Aleš Onderek  
stellvertretender Leiter  
der Zertifizierungsstelle

B-00558-21 Seite 1 (2)

Spezifikation von Produkten:

Kessel Varianten	Nennleistung (kW)
DC 100	99
DC 15 E	14,9
DC 18 S	20
DC 19 S	20,5
DC 22 S	22
DC 23 S	24
DC 25 S	27
DC 32 S	35
DC 50 S	49,9
DC 70 S	70
DC 105 S	105
DC 150 S	150
DC 30 SE	30
DC 40 SE	40
DC 50 SE	49
DC 75 SE	75
DC 15 GS (GS 15) *	15
DC 20 GS (GS 20) *	20
DC 18 GSE (DC 18 GD) *	19
DC 22 GSE (DC 22 GD) *	23
DC 25 GS (GS 25) *	25
DC 25 GSE (DC 25 GD) *	25
DC 32 GS (GS 32) *	32
DC 30 GSE (DC 30 GD) *	29,8
DC 40 GS (GS 40) *	40
DC 40 GSE (DC 40 GD) *	40
DC 50 GSE (DC 50 GD) *	49
DC 15 SX	15
DC 22 SX	22
DC 30 SX	30
DC 40 SX	40
DC 50 GSX (GSX 50) *	49
DC 60 GSX (GSX 60) *	60
DC 70 GSX (GSX 70) *	70

\*) andere Handelsbezeichnung für deutschsprachige Länder

Anmerkung: DC....Holzgas – Grundbezeichnung des Kessels

G.....Generator

S.....Abzugsventilator

E.....Bezeichnung für die EU

#### REGELN FÜR DIE VERFÜGUNG ÜBER DAS ZERTIFIKAT

Für die Zwecke des Inverkehrbringens der Produkte darf das Zertifikat während seiner Gültigkeitsdauer und unter der Voraussetzung verwendet werden, dass die Bestimmungen der Normen gelten, nach denen die Produkte zertifiziert wurden. Wenn sich die für die zertifizierten Produkte geltenden Normdokumente geändert haben oder neue Normdokumente ausgestellt wurden, muss die Verwendbarkeit des Zertifikats überprüft werden.

Das Zertifikat darf nur als Zertifikat für die auf den Seiten 1 und 2 spezifizierten Produkte angewandt werden. Dies gilt auch für die Anwendung in Werbe- und kommerziellen Unterlagen. Unberechtigte oder irreführende Anwendung des Zertifikats 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 nachgewiesen werden, bei den ohne die Zustimmung der Prüfanstalt der Maschinenbauindustrie, s.U. eine Änderung vorgenommen wurde, welche die Konformität mit der auf der vorherigen Seite spezifizierten Normen beeinflusst.

Die Zertifizierungsstelle fordert, dass der Inhaber des Zertifikats Aufzeichnungen über alle Beanstandungen und Korrekturmaßnahmen führt, welche die Produkte betreffen, auf die sich dieses Zertifikat bezieht.

