

Bescheid

**über die Ergänzung der
allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung
vom 3. September 2012**

Zulassungsstelle für Bauprodukte und Bauarten

Bautechnisches Prüfamt

Eine vom Bund und den Ländern
gemeinsam getragene Anstalt des öffentlichen Rechts

Mitglied der EOTA, der UEAtc und der WFTAO

Datum:

28.09.2016

Geschäftszeichen:

III 52-1.43.12-23/16

Zulassungsnummer:

Z-43.12-274

Geltungsdauer

vom: **28. September 2016**

bis: **3. September 2017**

Antragsteller:

Austroflamm GmbH

Austroflamm-Platz 1

4631 Krenglbach

ÖSTERREICH

Zulassungsgegenstand:

Raumluftunabhängige Kamineinsätze mit den Bezeichnungen "Ke 55x55" und "Ke38x38x57K"

Dieser Bescheid ergänzt die allgemeine bauaufsichtliche Zulassung vom 3. September 2012. Dieser Bescheid umfasst drei Seiten und zwei Anlagen. Er gilt nur in Verbindung mit der oben genannten allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung und darf nur zusammen mit dieser verwendet werden.

DIBt

ZU II BESONDERE BESTIMMUNGEN

Die Besonderen Bestimmungen der allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung werden wie folgt geändert und ergänzt.

1. Der Abschnitt 1 erhält folgende Fassung:

1. Zulassungsgegenstand und Anwendungsbereich

1.1 Zulassungsgegenstand

Zulassungsgegenstand sind raumluftunabhängige Kamineinsätze in verschiedenen Bauhöhen für den Einbau über Eck mit den nachstehenden Bezeichnungen und Nennwärmeleistungen.

Bezeichnung	Nennwärmeleistung
Ke 55x55x51K	7,0 kW
Ke 55x55x57K	7,0 kW
Ke 55x55x68K	7,0 kW
Ke 38x38x57K	5,0 kW

Die für den raumluftunabhängigen Kamineinsatzbetrieb erforderliche Verbrennungsluftleitung vom Freien oder vom Luftschaft des Luft-Abgas-Schornsteins und das Verbindungsstück für die Abgasabführung zum Schornstein oder zum Luft-Abgas-Schornstein sind Zubehörteile des Kamineinsatzes. Der Kamineinsatz entspricht nach der Abgasführung und der Verbrennungsluftversorgung den Typen FC_{41x} und FC_{51x} von raumluftunabhängigen Feuerstätten für feste Brennstoffe gemäß den Zulassungsgrundsätzen des Deutschen Instituts für Bautechnik¹.

1.2 Anwendungsbereich

Die Kamineinsätze sind zur Herstellung von Feuerstätten gemäß Technischer Regeln des Ofen- und Luftheizungsbau (TR-OL) bestimmt. Die für die Verbrennung erforderliche Verbrennungsluft wird den Kamineinsatz über eine dichte Leitung vom Freien oder über einen Luftschaft eines Luft-Abgas-Schornsteins und einer Anschlussleitung direkt zugeführt und nicht dem Aufstellraum der Feuerstätte entnommen (raumluftunabhängiger Kamineinsatzbetrieb). Aufgrund dieser Betriebsweise darf der Kamineinsatz auch in Nutzungseinheiten aufgestellt werden, die dauerhaft luftundurchlässig entsprechend dem Stand der Technik abgedichtet sind sowie in Nutzungseinheiten, die mit mechanischen Be- oder Entlüftungsanlagen ausgerüstet sind.

¹ Typ FC_{41x} Feuerstätte ohne Gebläse zum Anschluss an ein Luft-Abgas-Schornstein (LAS) Die Verbrennungsluftleitung vom Luftschaft und das Verbindungsstück zum Schornstein sind Bestandteil der Feuerstätte.
Typ FC_{51x} Feuerstätte ohne Gebläse zum Anschluss an einen Schornstein Die Verbrennungsluftleitung aus dem Freien und das Verbindungsstück zum Schornstein sind Bestandteil der Feuerstätte.

² FACHREGEL Ofen- und Luftheizungsbau (TR OL 2006), inkl. Ergänzungslieferung April 2010 Herausgeber/Vertrieb: ZVSHK Zentralverband Sanitär Heizung Klima; Rathausallee 6; 53757 Sankt Augustin

**Bescheid über die Ergänzung der
allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung
Nr. Z-43.12-274**

Seite 3 von 3 | 28. September 2016

2. Im Abschnitt 3.2 erhält die Tabelle folgende Fassung:

Bei Nennwärmeleistung und Betrieb mit Scheitholz		Ke 55x55x51K Ke 55x55x57K Ke 55x55x68K	Ke 38x38x57K
Abgasmassenstrom	g/s	7,5	5,0
Abgastemperatur	°C	330	273
Erforderlicher Förderdruck	Pa	14	12

Prof. Gunter Hoppe
Abteilungsleiter

Beglaubigt



55 x 55 x 51K



55 x 55 x 57K



55 x 55 x 68K

Klapptür

Breite (Einbaumaß Korpus) 550 mm Türrahmenhöhe 510 / 570 / 680 mm Türform Ecke 90 ° Breite 579 mm Tiefe 579 mm Höhe 1230-1430 / 1290-1490 / 1400-1600 mm Gewicht 105 / 109 / 117 kg
--

Klapptür

Breite (Einbaumaß Korpus) 380 mm Türrahmenhöhe 570 mm Türform Ecke 90° Breite 409 mm Tiefe 409 mm Höhe 1093-1293 mm Gewicht 72 kg
--



38x38x57K

Raumluftunabhängige Kamineinsätze mit den Bezeichnungen "Ke 55x55" und "Ke38x38x57K"

Abmessungen der Kamineinsätze mit den Bezeichnungen Ke 55x55x51K, Ke 55x55x57K, Ke 55x55x68K und Ke38x38x57K

Anlage 1

