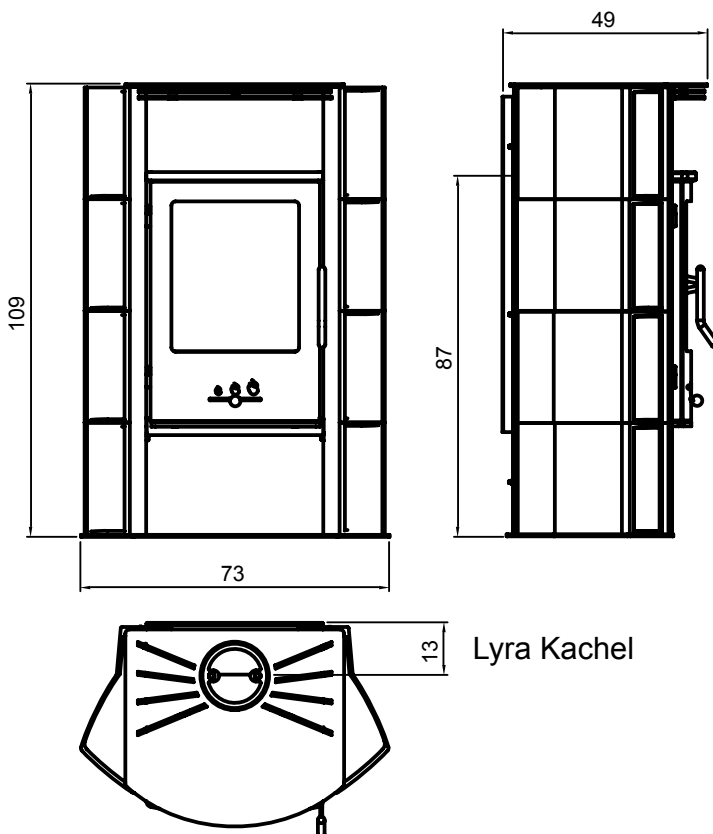




Lyra Kachel



- 6 kW Nennwärmeleistung
- mit wärmespeichernder Specksteinverkleidung oder mit Kachelverkleidung erhältlich
- Farben: ahorn oder caramello
- Wärmefach
- Primärluftschieber und vorgewärmte Sekundärluft
- Brennraumbodenschale aus Guss
- optionales Zubehör: Unterlegplatte und Rauchrohrset



Technische Daten	Lyra Kachel / Speckstein
Nennwärmeleistung	6,0 kW
Wärmeleistungsbereich	3,0 – 6,5 kW
Maße und Gewichte	
Höhe ca.	109 cm
Breite ca.	57cm / 73 cm
Tiefe ca.	52 cm / 49 cm
Hinterkante bis Mitte oberer Abgasstutzen ca.	15 cm / 13 cm
Höhe bis Oberkante Rohrstutzenanschluss oben ca.	87 cm
Höhe bis Unterkante Rohrstutzen hinten ca.	-
Rohrstutzen-Durchmesser ca.	15 cm
Externer Verbrennungsluftstutzen / Anschlussdurchmesser	nein
Feuerraumbreite ca.	36 cm
Mindest-Wandabstand seitlich/hinten	20 cm / 20 cm
Gewicht ca.	Kachel 168 kg Speckstein 196 kg
Brennstoffe	
Geeignete Brennstoffe	Scheitholz, Braunkohlebriketts, Holzbriketts
Raumheizvermögen*	
Raumheizvermögen	41 - 105 m ³
Wichtige Daten für die Schornsteinbemessung **	
Abgasmassenstrom	5,25 g/sek.
Abgastemperatur	322°C
Mindestförderdruck bei Nennwärmeleistung	11 Pa
Staub	<75 mg/m ³ _N
CO-Wert	<2000 mg/m ³ _N
Wirkungsgrad	78,2%
Bauart	
geprüft nach	EN 13240, § 15 a-BVG, VKF (Schweiz) Anforderungen der BStV München und Regensburg, Zertifizierungsprogramm DIN plus

Bei allen Modellen muss für einen ordnungsgemäßen Anschluss des Gerätes an den Schornstein ein Kaminförderdruck von mindestens 12 bis maximal 20 Pascal (bei Modell Nando mind. 15 bis max. 20 Pascal) vorliegen. Vor Aufstellung empfehlen wir ein Gespräch mit dem Bezirksschornsteinfeger. Er berät Sie, erteilt die Genehmigung und führt die Abnahme durch. Abweichungen von Struktur, Maserung und Farbe von Kacheln sind materialbedingt möglich. Speckstein bzw. Serpentinsteine sowie Sandstein ist ein gewachsenes Naturprodukt, welches in Bezug auf Farben, Strukturverläufen, Maserungen, Gesteinsadern und Haarrissen, die in Folge der natürlichen Gesteinsbildung entstanden sind, nicht beeinflussbar ist. Diese materialbedingten Eigenschaften von Kachel, Speckstein, Sandstein und Serpentinsteine bleiben vorbehalten, stellen keinen Qualitätsmangel dar und beeinflussen auch nicht die Funktion des Heizgerätes. Specksteinausführungen werden in Naturstein als auch in Serpentinsteine ausgeliefert. Abweichungen von Maß- und Gewichtsangaben sowie Konstruktionsänderungen sind möglich und bleiben jederzeit vorbehalten. Die Farbwiedergaben unterliegen drucktechnischen Abweichungen. Fragen Sie bitte Ihren Fachhändler nach Original-Keramikmustern.

* Das Raumheizvermögen variiert je nach Wärmedämmung des Gebäudes, deshalb sind für das Raumheizvermögen nur ungefähre, unverbindliche Werte angegeben.

** Mittelwerte aus angegebenen Brennstoffen.

Koppe - Keramische Heizgeräte GmbH, Industriegebiet Stegenthumbach, D-92676 Eschenbach, Telefon: (09645) 880
Telefax: (09645) 1048, E-Mail: info@ofenkoppe.de, Internet: www.ofenkoppe.de