



7 kW

Energieeffizienzklasse
(Spektrum A++ bis G)
A+



echte Ofenkacheln creme-weiß



echte Ofenkacheln bordeaux-rot



echte Ofenkacheln jola-braun/stone



Gussmulde mit Rüttelrost



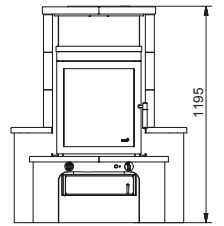
echte Ofenkacheln meteor-schwarz



echte Ofenkacheln creme



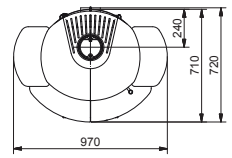
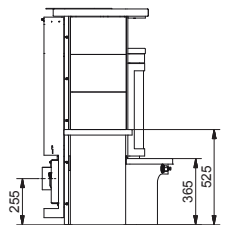
echter Naturstein



KAMINOFEN
TECHNISCHE DATEN

EN (CE)	13240
Dauerbrand/Zeitbrand	Dauerbrand
Prüf-Nr.	FK-4015305N
Nennwärmeleistung	7 kW
Bauart	A1
Raumheizvermögen bei Zeitbrand bis ca.	146 m ³
Wirkungsgrad*	81,6 %
Staub bez. auf 13% O ₂ *	24 mg/m ³
CO-Emission*	0,875 g/m ³
NOx Gehalt*	93 mg/Nm ³
Abgasmassenstrom*	5 g/s
erforderl. Förderdruck*	0,11 mbar
Abgastemperatur*	340°C
2. Stufe 1. BImSchV	ja
Aachener, Düsseldorfer, Münchener, Regensburger Anforderung	ja
§15a B-VG (Österreich)	ja ¹
VKF (Schweiz)	ja
externe Luftzufuhr	ja
raumluftunabhängig	nein
Automatik	ja
3 in 1 Komfort-Regelung	nein
Ø Rauchrohr	150 mm

Anschlusshöhe Rauchrohr	oben 155 cm, hinten 102,5 cm
Ø Externe Luftzufuhr	125 mm
Anschlusshöhe externe Luftzufuhr	25,5 cm
Feuerraumauskleidung	Rillenschamotte
Gussmulde	ja
Rüttelrost / Planrost	Rüttelrost
Aschebehälter	Schublade unterhalb des Feuerraums
Sekundärluft (Scheibenhinterlüftung)	ja
Primärluft	ja
Tertiärluft	ja
Höhe / Breite / Tiefe	119,5 / 97 / 72 cm
Gewicht mit Keramik	215,5 kg
Gewicht mit Naturstein	281,5 kg
sichtbares Scheibenmaß	B 390 x H 430 mm
lichtes Feuerrauminnenmaß	B 374 x T 365 x H 470 mm
Brennstoffe	Scheitholz, Braunkohlebriketts Steinkohle Anthrazit Nuss 3 titan
Korpusfarbe	



¹ Gilt nur für den Brennstoff Scheitholz.

* Alle Werte beziehen sich auf die Verbrennung von Scheitholz.