



### Prüfungen Heizeinsatz

§ 15a B-VG (Österreich)	<input checked="" type="checkbox"/>	BimSchV 2. Stufe	<input checked="" type="checkbox"/>
Münchener Norm	<input checked="" type="checkbox"/>	VKF (Schweiz)	<input checked="" type="checkbox"/>
Aachener Norm	<input checked="" type="checkbox"/>	Düsseldorfer Norm	<input checked="" type="checkbox"/>
Regensburger Norm	<input checked="" type="checkbox"/>		

### Technische Daten

Höhe (cm)	188
Breite (cm)	71
Tiefe (cm)	70
Verkleidung	nero-assoluto poliert

Verkleidungsart	Granit
Heizeinsatz	Heizeinsatz Radiante 450/30 K ECOplus
Türausführung	schwarze Tür
Aufstellungssituation	Front

### Technische Daten des Heizeinsatzes

Höhe (cm)	121
Breite (cm)	48
Tiefe (cm)	55
Gewicht	144
Durchmesser Rauchrohr (mm)	150
Durchmesser externe Verbrennungsluftzufuhr (mm)	125
Maße Scheibe (B/H cm)	45/44
Maße Feuerraum (B/T/H cm)	32/38/35
optimale Scheitholzlänge	25
Scheibenform	U-förmig

Ascherost	ja
Aschebehälter	ja
Nennwärmeleistung (kW)	7,0
Raumheizvermögen (m³)	146
CO-Emission (g/Nm³)	1,125
Abgasmassenstrom geschlossen (g/s)	5,8
erforderlicher Förderdruck geschlossen (mbar)	0,12
Abgastemperatur geschlossen (°C)	314
Staub (mg/Nm³)	28
Wirkungsgrad (%)	86

**Sie haben noch Fragen?**

Rufen sie uns kostenlos an: 0800 280 23 23