



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)	115
Breite (cm)	140
Tiefe (cm)	35
Verkleidung	crema-marfil poliert

Verkleidungsart	Marmor
Heizeinsatz	Heizeinsatz Radiante 350 K ECOplus
Türausführung	24 Karat vergoldete Tür und Blende
Aufstellungssituation	Front

Technische Daten des Heizeinsatzes

Höhe (cm)	134
Breite (cm)	75
Tiefe (cm)	41
Gewicht	185
Durchmesser Rauchrohr (mm)	180
Durchmesser externe Verbrennungsluftzufuhr (mm)	125
Maße Scheibe (B/H cm)	58/48
Maße Feuerraum (B/T/H cm)	68/29/35
optimale Scheitholzlänge	33
Scheibenform	Front

Ascherost	ja
Aschebehälter	ja
Nennwärmeleistung (kW)	9
Raumheizvermögen (m³)	177
CO-Emission (g/Nm³)	1,250
Abgasmassenstrom geschlossen (g/s)	6,8
erforderlicher Förderdruck geschlossen (mbar)	0,12
Abgastemperatur geschlossen (°C)	285
Staub (mg/Nm³)	15
Wirkungsgrad (%)	86

Sie haben noch Fragen?

Rufen sie uns kostenlos an: 0800 280 23 23