



## Prüfungen Heizeinsatz

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

## Technische Daten

Höhe (cm)	144
Breite (cm)	182
Tiefe (cm)	42
Verkleidung	naturweiß poliert

Verkleidungsart	Marmor
Heizeinsatz	Heizeinsatz Radiante 300 H ECOplus
Türausführung	schwarze Tür
Aufstellungssituation	Front

## Technische Daten des Heizeinsatzes

Höhe (cm)	158
Breite (cm)	88
Tiefe (cm)	56
Gewicht	353
Durchmesser Rauchrohr (mm)	200
Durchmesser externe Verbrennungsluftzufuhr (mm)	125
Maße Scheibe (B/H cm)	67/53
Maße Feuerraum (B/T/H cm)	76/32/36
optimale Scheitholzlänge	33
Scheibenform	Front

Ascherost	ja
Aschebehälter	ja
Nennwärmeleistung (kW)	8
Raumheizvermögen (m³)	175
CO-Emission (g/Nm³)	1,125
Abgasmassenstrom geschlossen (g/s)	6,9
erforderlicher Förderdruck geschlossen (mbar)	0,12
Abgastemperatur geschlossen (°C)	274
Staub (mg/Nm³)	19
Wirkungsgrad (%)	84,5

**Sie haben noch Fragen?**

Rufen sie uns kostenlos an: 0800 280 23 23