



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)	170
Breite (cm)	148
Tiefe (cm)	81
Verkleidung	sahara; Sims nachtschwarz

Verkleidungsart	Manchesterkachel, feine Rille, Relief 1
Heizeinsatz	Heizeinsatz Radiante 550/10/45-66.29 H ECOplus
Türausführung	schwarze Tür

Technische Daten des Heizeinsatzes

Höhe (cm)	121
Breite (cm)	78
Tiefe (cm)	47
Gewicht	208
Durchmesser Rauchrohr (mm)	180
Durchmesser externe Verbrennungsluftzufuhr (mm)	150
Maße Scheibe (B/H cm)	58/36
Maße Feuerraum (B/T/H cm)	60/24/36
optimale Scheitholzlänge	33
Scheibenform	gerade

Ascherost	ja	
Aschebehälter	ja	
Nennwärmeleistung (kW)	5	8
Raumheizvermögen geschlossen (m³)	99	175
CO-Emission (g/Nm³)	0,499	1,055
Abgasmassenstrom geschlossen (g/s)	4,8	7,0
erforderlicher Förderdruck geschlossen (mbar)	0,12	0,12
Abgastemperatur geschlossen (°C)	281	308
Staub (mg/Nm³)	22	20
Wirkungsgrad (%)	80,95	81,44

Sie haben noch Fragen?

Rufen sie uns kostenlos an: 0800 280 23 23