



### Prüfungen

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"/>
Regensburger Norm	<input checked="" type="checkbox"/>		

### Technische Daten

Höhe (cm)	79,5
Breite (cm)	39
Tiefe (cm)	47,5
Gewicht	73
Anschlusshöhe hinten (cm)	nein
Anschlusshöhe oben (cm)	118
Durchmesser Rauchrohr (mm)	120
Anschlusshöhe externe Verbrennungsluftzufuhr (cm)	nein
Maße Scheibe (B/H cm)	19/24
Maße Feuerraum (B/T/H cm)	21/28/31
optimale Scheitholzlänge	20

Ascherost	ja
Aschebehälter	ja
Nennwärmeleistung (kW)	6
Raumheizvermögen (m <sup>3</sup> )	118
CO-Emission (g/Nm <sup>3</sup> )	1,125
Abgasmassenstrom (g/s)	6,7
erforderlicher Förderdruck (mbar)	0,12
Abgastemperatur (°C)	229
Staub (mg/Nm <sup>3</sup> )	20
Wirkungsgrad (%)	80,3

**Sie haben noch Fragen?**

Rufen sie uns kostenlos an: 0800 280 23 23