



EN 13229

BlmSchV Stufe 2

Regensburger BStV / Aachener BStV / Munchener BStV

ART.15a B-VG / LRV

4 stelle DM.186 / Conto Termico 2.0



Nominale Nutzleistung (Max)	11.6 kW
Minimale Nutzleistung	5.2 kW
Wirkungsgrad bei Max.-Betr.	85.1 %
Wirkungsgrad bei Min.-Betr.	85.5 %
Energieeffizienzklasse (skalieren A++ / G)	A+
Energieeffizienzindex (EEI)	113 %
Raumheizungs-Jahresnutzungsgrad (η_s)	75 %
Max. Temperatur der austretenden Rauchgase	226 °C
Min. Temperatur der austretenden Rauchgase	221 °C
Feinstaub/OGC/NOx (nominale mit 13% O₂)	10 - 41 - 111 mg/Nm³
CO bei 13% O₂ min. und max	0.088 - 0.093 %
CO₂ min. und max	11.2 - 11.3 %
Minimal zulässiger Schornsteinzug bei min. Leistung	10 Pa
Abgasmasse min. und max	3.6 - 8 g/sec
Brennstoffabmessungen	L 250 ÷ 330mm
Stündlicher Verbrauch min. und max	1.4 - 3.1 kg/h *
Heizbarer Rauminhalt m³	211 - 331 - 580 **
Verbrennungslufteinlass	Ø 100 mm
Luftaufnahme	150 cm²
Rauchgasaustritt	Ø 200 mm
Netto-Gewicht	125 kg
Abstand von brennbaren Materialien (rückwärtig/seitlich/niedriger)	180 mm / 230 mm / 530 mm
Abstand von brennbaren Materialien (Vorderseite/Decke)	780 mm / 1200 mm

* Die Werte können je nach Art des verwendeten Brennstoffs schwanken.

**Heizbarer Rauminhalt je nach pro m³ geforderter Leistung (jeweils 55-35-20 W/m³)