



In Play Store für Smartphone und Tablet Android sowie iTunes für iOS finden Sie die APP "RED WIFI Easy"

Technische Merkmale

Nominale Nutzleistung	8,8 kW (7.568 kcal/h)
Minimale Nutzleistung	2,6 kW (2.236 kcal/h)
Wirkungsgrad bei Max.-Betr.	90,2%
Wirkungsgrad bei Min.-Betr.	89,8%
Max. Temperatur der austretenden Rauchgase	186°C
Min. Temperatur der austretenden Rauchgase	104°C
Feinstaub/OGC/NOx (13% O ₂)	20 - 1 - 117 mg/Nm ³
CO bei 13% O ₂ min. und max.	0,057 – 0,006%
CO ₂ min. und max.	5,5% - 13,4%
Mindestförderdruck	0,05 mbar - 5 Pa
Abgasmasse	4,7 g/sec
Fassungsvermögen des Pelletbehälters	28 l
Art des Pellet-Brennstoffs	Ø 6 mm / L 3÷40 mm
Stündlicher Pellet-Verbrauch	Min~0,6 kg/h* Max~1,9 kg/h*
Betriebsautonomie	Min~30 h* - Max~10 h*
Heizbarer Rauminhalt m ³	189/40 – 216/35 – 252/30 **
Verbrennungslufteinlass	Ø 50 mm
Rauchgasaustritt	Ø 80 mm
Luftaufnahme	80 cm ²
Elektrische Nennleistung (EN 60335-1)	160 W (max 380 W)
Versorgungsspannung und Frequenz	230 Volt / 50 Hz
Netto-Gewicht	139 kg
Gewicht mit Verpackung	154 kg
Abstand von brennbaren Materialien (rückseite\seite\unterseite)	30 mm / 100 mm / 0 mm
Abstand von brennbaren Materialien (decke\vorderseite)	800 mm / 1000 mm

* Die Werte können je nach Art des verwendeten Brennstoffs schwanken

** Heizbarer Rauminhalt je nach pro m³ geforderter Leistung (jeweils 40-35-30 Kcal/h m³)