



- ✓ Umweltfreundlich und kostengünstig
- ✓ Bedienerfreundlich und komfortabel
- ✓ Besonders platzsparend
- ✓ Automatische Steuerung für optimalen Verbrennungsprozess
- ✓ programmierbare Zeitschaltuhr
- ✓ Komfortable Steuerung über Fernbedienung

## PELLET-HEIZOFEN 9 KW EASY PREMIUM

### HPO 9/1 EASY PREMIUM (mit und ohne WIFI)

#### Technische Daten

Nennwärmeleistung (output)	<b>8,14 kW</b>
Wärmebelastung (input)	<b>9,02 kW</b>
Regelbereich	<b>2,07 - 8,14 kW</b>
Raumheizvermögen*	<b>200 m<sup>3</sup></b>
Heizstufen	<b>5</b>
Wirkungsgrad	<b>90,3 - 95,3%</b>
Netzanschluss	<b>230 V ~ 50 Hz</b>
zulässiger Brennstoff	<b>zertifizierte Holzpellets (ENplus-A1, DINplus)</b>
Tankinhalt	<b>17 kg</b>
Brennstoffverbrauch**	<b>0,44 - 1,84 kg/h</b>
Heizdauer (mit 1 Tankfüllung)	<b>9 - 38 h</b>
Abgasanschluss	<b>Ø 80 mm</b>
Luftansaugrohr	<b>60 mm</b>
Elektr. Leistungsaufnahme	<b>330 W</b>
– in der Zündphase	<b>330 W</b>
– bei normalem Betrieb	<b>55 - 90 W</b>
Geprüft nach	<b>DIN EN 14785</b>
1. Stufe BlmschV	<b>✓</b>
2. Stufe BlmschV (DE)	<b>✓</b>
Vereinbarung nach	<b>15a B-VG (AT)</b>
Lufteinhalteverordnung nach	<b>LRV11 (CH) ab 2011</b>
Mehrfachbelegung	<b>–</b>
Qualitätsstandard	<b>IMQ Prima Control, CE</b>

#### Ausstattung

- ✓ Thermostat
- ✓ Fernbedienung
- ✓ Raumluftgebläse
- ✓ Digital-elektronische Steuerung mit programmierbarer Zeitschaltuhr

#### Logistische Daten

		Ohne WIFI	Mit WIFI
Artikelnummer	<b>anthrazit</b>	<b>1 03 04 0026</b>	<b>1 03 04 0045</b>
	<b>bordeaux</b>	<b>1 03 04 0027</b>	<b>1 03 04 00xx</b>
	<b>weiß</b>	<b>–</b>	<b>1 03 04 00xx</b>
EAN-Nummer	<b>anthrazit</b>	<b>4012294206491</b>	<b>–</b>
	<b>bordeaux</b>	<b>4012294206507</b>	<b>–</b>
	<b>weiß</b>	<b>–</b>	<b>–</b>
Produktgewicht		<b>89,1 kg</b>	
Gesamtgewicht		<b>100,0 kg</b>	
Produktmaß (BxTxH)		<b>51,5 x 55,5 x 89,5 cm</b>	
Verpackungsmaß (BxTxH)		<b>70,0 x 60,0 x 105,0 cm</b>	

#### Triple-Werte

Zugbedarf (Kamin)	– bei Stufe 1	<b>10 Pa</b>
	– bei Stufe 5	<b>13-15 Pa</b>
Abgastemperatur	– bei Stufe 1	<b>65 °C</b>
	– bei Stufe 5	<b>165,2 °C</b>
Abgasmassenstrom	– bei Stufe 1	<b>2,5 g/s</b>
	– bei Stufe 5	<b>5,5 g/s</b>
Durchschnitt CO <sub>2</sub> -Gehalt	– bei Stufe 1	<b>6,07 %</b>
	– bei Stufe 5	<b>10,81 %</b>
CO-Gehalt auf 13% O <sub>2</sub>	– bei Stufe 1	<b>0,026 % = 266 ppm</b>
	– bei Stufe 5	<b>0,006 % = 63 ppm</b>

\*Abhängig von Isolierung und Lüftungsintervall \*\*Unter Prüfbedingungen erfasst. Verbrauch ist abhängig von der Heizstufe, der Brennstoffqualität etc. Das Produkt befindet sich in Aufbereitung. Optische und technische Änderungen sind möglich.