



Pelletkessel PellFlux

Ihre Vorteile

- Vollautomatischer Betrieb
- Vertikale Wärmetauscher mit Reinigungsautomatik
- Gebläse zur Verbrennungsunterstützung
- Vollautomatische Selbstreinigung der Kesselwärmetauscher
- Vollautomatische Reinigung des Pelletbrenners
- Aschebehälter intern
- Automatische Ascheaustragung
- CPU Steuerung mit LED Anzeige für Präzises Handling der Verbrennung

Technische Daten

	PellFlux 15	PellFlux 25	PellFlux 40
Nennleistung	15 kW	24 kW	40 kW
Abmessung HxBxT	1290x640x1120 mm	1430x640x1120 mm	1700x700x1420 mm
Gewicht	215 kg	258 kg	370 kg
Feinstaubgehalt	14 mg/m ³	17 mg/m ³	8 mg/m ³
Abgasmassenstrom	9 g/s	14 g/s	25 g/s
Wirkungsgrad	90,8 %	90,8 %	90,9 %
Co-Gehalt der Abgase	26 mg/m ³	74 mg/m ³	25 mg/m ³
Förderdruck	10-20 Pa	10-20 Pa	10-20 Pa
Max. Betriebsdruck	3 bar	3 bar	3 bar
Abgasanschluss	133 mm	133 mm	150 mm
Abgastemperatur	170°C	170 °C	170 °C
Brennstoffverbrauch min/max	0,95-3,23 kg/h	4,26-5,05 kg/s	3,15-9,46 kg/s
Brennraumeinsatz	Stahl	Stahl	Stahl
Abmessung Füllöffnung	-	-	-
Volumen Wassertasche	55 Liter	70 Liter	101 Liter
BlmSchV-Emissionswerte	BlmSchV Stufe2	BlmSchV Stufe2	BlmSchV Stufe2
Abgasnorm		CE und EN geprüft	

BAFA geprüft

