

Produkt Lina GO 4557 – kurz
mit / ohne Außenbefeuерung

Hersteller Camina & Schmid Feuerdesign und Technik GmbH & Co. KG
Gewerbepark 18 | 49143 D-Bissendorf
info@camina-schmid.de | www.camina-schmid.de

Brennstoffmenge min. – max.	3,0 – 9,0 kg
Mindestabstand zu brennbaren Materialien	vorne = 800 mm
Brennstoff	Scheitholz / Holzpresslinge
Wirkungsgrad	85 %

Keramische Züge im Speicherbetrieb

Abgasmassenstrom	ca. 18,0 g/s
Abgastemperatur am Ausbrand	600 °C
Förderdruck	12 Pa

Wertetripel mit Deckenzug groß

Zuglänge	ca. 4,3 m
Abgasmassenstrom	ca. 18,0 g/s
Abgastemperatur am Ausbrand	207 °C
Mindestförderdruck	12 Pa

**Mehrfachbelegung des Schornsteins mit geschlossener Tür möglich!
Bitte beachten Sie die Montage- und Betriebsanleitung!**

1. BImSchV Stufe 2 (Deutschland) Emissionsgrenzwerte und Mindestwirkungsgrad (Ermittlung nach DIN EN 13229)		
Prüflabor	notified body number: 1721	
CO-Gehalt bezogen auf 13% O ₂	1,25 g/m ³	✓
Staub-Gehalt bez. auf 13% O ₂	0,04 g/m ³	✓
Wirkungsgrad	80 %	✓