



## Westminster "PO 59"

Platz sparend, hocheffizient und im schönen Design zaubert der Pelletofen PO 59 ein besonderes Flair in jeden Wohnraum. Ausgestattet mit Anzeigenfeld und integriertem Pellet-Tank bietet der PO 59 höchsten Komfort und ist eine ökologisch und ökonomisch sinnvolle und effiziente Wärmequelle, die Gemütlichkeit und Atmosphäre in Ihr Wohnzimmer bringt. Der Brenntopf aus Gusseisen ermöglicht einen optimalen Abbrand der Pellets. Je nach eingestellter Leistungsstufe führt die Förderschnecke automatisch die richtige Brennstoffmenge zu. Mikroprozessoren stimmen die Brennstoffmenge und den Verbrennungsvorgang exakt aufeinander ab. Für eine saubere und optimale Verbrennung wird dem Brennraum die Verbrennungsluft kontrolliert zugeführt. Der PO 59 ist in 4 unterschiedlichen Zeiteinstellungen programmierbar und verfügt über Gebläseunterstützung für eine bessere Wärmeverteilung.

Ein handelsübliches, batteriebetriebenes Raumthermostat kann optional angeschlossen werden. Ein Raumluftbefeuchter, eine Fernbedienung und ein Stutzen für rechts oder links seitigen Abgasanschluss sind als Sonderzubehör erhältlich.



Feinstaub	CO	Wirkungsgrad
A++	A+	A

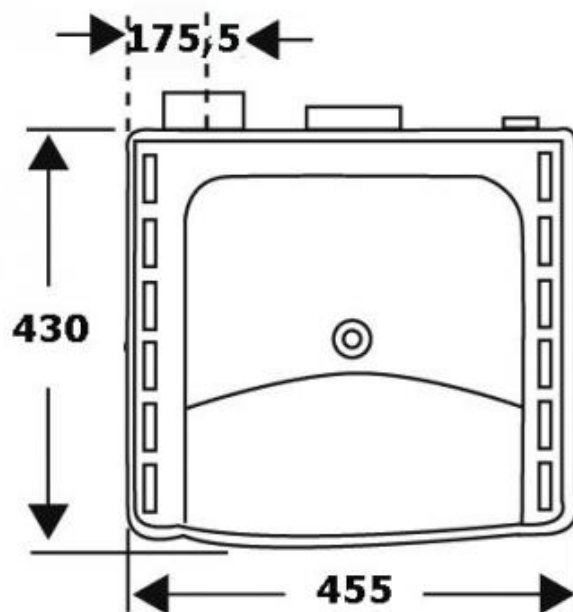
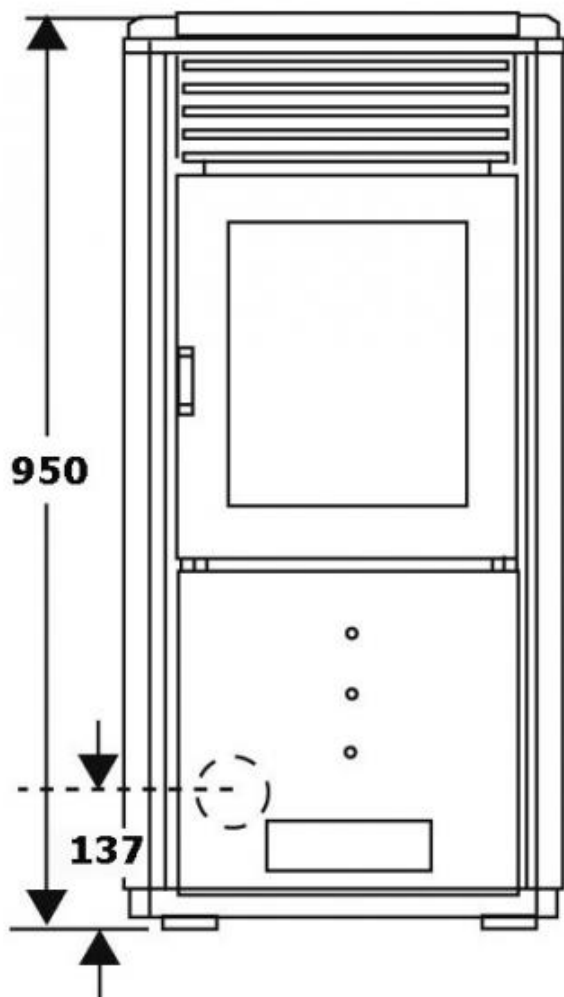


WAMSLER Haus- und Küchentechnik GmbH  
Gutenbergstraße 25  
85748 Garching  
Deutschland  
www.wamsler.eu  
Tel: (089) 320 84-0  
Fax: (089) 320 84-238



# TECHNISCHE DATEN

Artikelnummer	G001995990
EAN-Code-Nr.	4025144803610
Zulassung	1.+2.Stufe 1.BImSchV, CE, 15aB-VG, VKF
CO Zertifikat	Aachen, München, Regensburg
Nennwärmeleistung kW	6
Wärmeleistungsbereich kW	2,5-6,0
Raumheizvermögen in m <sup>3</sup>	300
Abgasanschluss Durchmesser mm	80
Inhalt Vorratsbehälter in kg	10,5
Brennstoffverbrauch (min./max. Leistung) kg/h	0,7 / 1,4
Brenndauer mit einer Füllung (min./max. Leistung) h	15 / 7,5
Abgasmassenstrom g/s	3,4 / 5,0
Abgastemperatur am Abgasstutzen °C	98 / 148
Notwendiger Förderdruck bei NWL in Pa	2 / 12
Netzspannung/Sicherung	230V / 50 Hz
Elektrische Leistungsaufnahme in W	3 (Standby)/ 90 / 140
Brennstoffe	Holzpellets nach DIN 51731, DINplus, ÖNORM M7135
Abstand zu brennbaren Bauteilen hinten mm	100
Abstand zu brennbaren Bauteilen seitlich mm	200
Gewicht netto kg	99



WAMSLER Haus- und Küchentechnik GmbH  
Gutenbergstraße 25  
85748 Garching  
Deutschland  
www.wamsler.eu  
Tel: (089) 320 84-0  
Fax: (089) 320 84-238

Evtl. Farbabweichungen sind drucktechnisch bedingt. Irrtum, Typ-, Design- und technische Änderungen vorbehalten. Alle Angaben sind Ca.-Angaben und Laborwerte, ermittelt unter idealen Bedingungen. Abweichungen möglich!