

Jacobus

Karen



Der Tankinhalt von 47 kg ist einzigartig. Dadurch kann dieser Ofen auf kleinste Stufe wenigstens 66 Stunden autonom in Betrieb sein. Das moderne und geradlinige Aussehen in Kombination mit dem schwarzen Glas lässt ihn zu vielen Einrichtungsstilen passen. Die Bedienung erfolgt über das Display, der Rohranschluß ist hinten. Jacobus kann auch an eine externe Verbrennungsluft angeschlossen werden. Unser Rundum Service mit auf Wunsch Montage, Erstinbetriebnahme und Wartungsvertrag ist einmalig und macht auch hier den besonderen Unterschied.

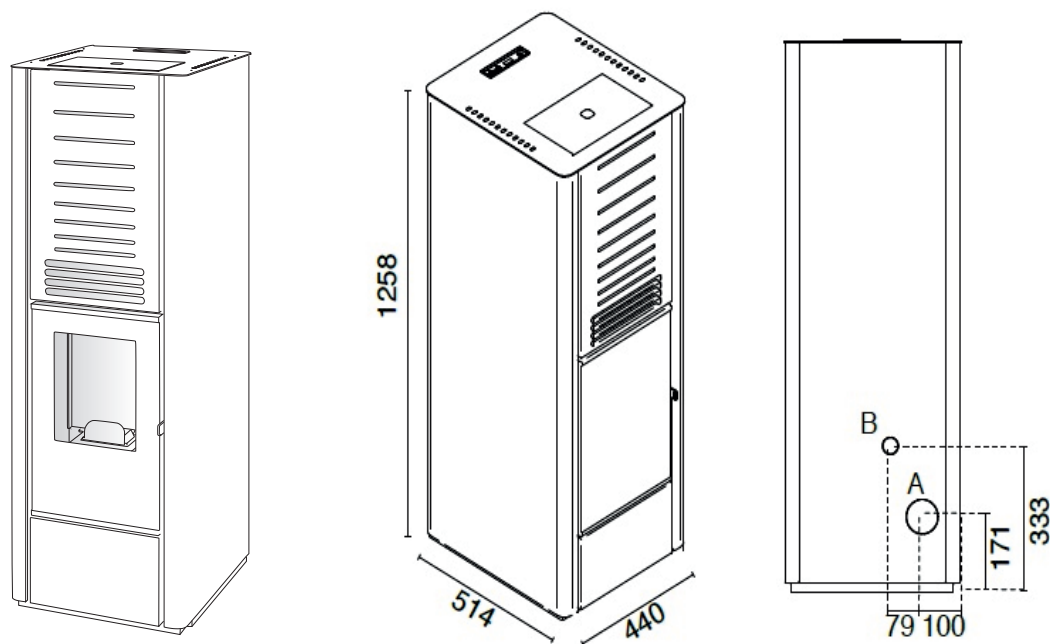
Technische Daten

Wirkungsgrad	: 90 %	Abgastemperatur	: 214 °C	Energie- effizienzklasse:
Nennleistung	: 8 kW	Abgasstuzentemp.	: 192 °C	
Leistungsbereich	: 2,5 - 9 kW	Abgasmassenstrom	: 6,1 m (g/s)	
1. BlmSchV - Stufe 2	: Erfüllt	Förderdruck	: 12,0 Pa	
Ökodesign 2022	: Erfüllt	Mittlerer CO2-Gehalt	: 0,010 %	A +

Jacobus

Karen

Skizzen, Daten und Maße



Extra Details/Technische Daten

Abmessungen in mm HxBxT	Ext.Luft zufuhr	Gewicht	1+ 2 BimschV	Luft Verordn. der Schweiz	Raumheiz- vermögen in cbm	Ö-Norm	Geprüft nach EN
1265x440x505	ja	80 Kg	ja	ja	200	ja	16510-2-6
Korpusfarbe	Feuerraum- auskleidung	Verkleidung	Brennstoffe	Tankinhalt	Aschekasten	Brennertopf	Voll- automatik
Schwarz	Stahl	Stahl/ Pulverbeschichtet	Holzpellets	47 Kg	ja	ja	ja
Staub bez, auf 13% O ₂ : 14 mg/Nm ³			NOX: 98 mg/Nm ³		CO: 122 mg/Nm ³	OGC: 4 mg/Nm ³	



ENERG
енергия · ενέργεια

Y IJA

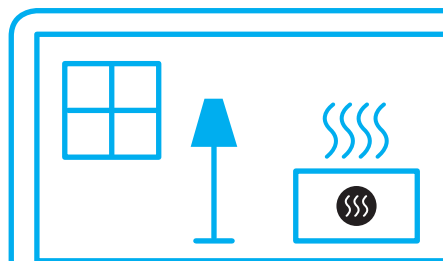
IE IA

Globe-fire / Eva Stampaggi

Jacobus/ Karen



A⁺



8,0
kW

ENERGIA . ЕНЕРГИЯ . ΕΝΕΡΓΕΙΑ . ENERGIJA . ENERGY . ENERGIE . ENERGI

2015/1186