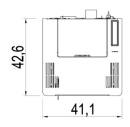
PIKO 6

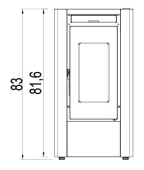
Certificate model name: PIKO 6 T1



PELLET AIR - Stufe a pellet

Potenza nominale	kW	5,5
Potenza ridotta	kW	2,5
Potenza al focolare (max)	kW	6,2
Potenza utile all'acqua nominale	kW	-
Potenza utile all'acqua ridotta	kW	-
Efficienza energetica stagionale	ηs [%]	83
Rendimento nominale	%	88
Rendimento ridotto	%	88
Volume riscaldabile (min-max)	m³	73 - 154
CO al 13% O ₂ nominale	%	0,010
CO al 13% O ₂ ridotto	%	0,018
Emissioni CO (13% O ₂) (min-max)	mg/Nm³	220 - 125
Emissioni OGC (13% O ₂) (min-max)	mg/Nm³	3 - 2
Emissioni NOX (13% O ₂) (min-max)	mg/Nm³	120 - 99
Contenuto di polveri al 13% O ₂ (min-max)	mg/Nm³	20 - 15
Capacità caldaia (H ₂ O)	I.	-
Capacità serbatoio	kg	11
Combustibile		Pellet ø6
Consumo orario (min-max)	kg/h	0,6 - 1,3
Autonomia (min-max)	h	18 - 8
Assorbimento elettrico in accensione (max)	W	350
Assorbimento elettrico in lavoro (max)	W	74
Tensione di alimentazione e frequenza	V - Hz	230 - 50
Depressione canna fumaria	Pa	12
Massa fumi (min-max)	g/sec	3,2 - 4,4
Temperatura fumi in uscita (max)	°C	181
Peso netto	kg	53
Peso lordo	kg	63
Scarico fumi (A)	Ø mm	80
Entrata aria comburente (B)	Ø mm	60
Uscita canalizzazione (C)	Ø mm	-
Canalizzabile sino a	m	



















COMBINAZIONI

7025067

Metallo titanium

EAN 8053859021735

PLUS



Easy start



Programmazione giornaliera settimanale



Funzione Silent



Braciere in ghisa



Scarico fumi posteriore

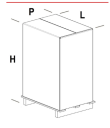


Wi-Fi (opzionale)



Collegamento termostato esterno

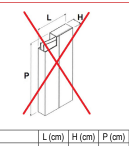
IMBALLO STUFA



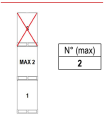
L (cm)	H (cm)	P (cm)
80	117	60

VOLUME (m³) 0,56

IMBALLO FINITURE



STOCCAGGIO



TRASPORTO

