

DUKE 12

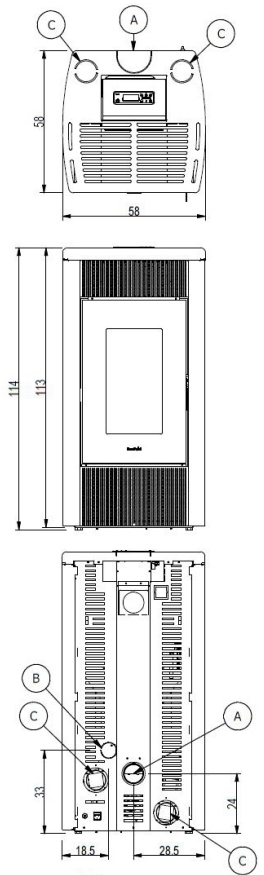
AIR PLUS - Stufe canalizzabili a pellet

FreePoint

Certificate model name : DUKE 12 AIRTIGHT



Potenza nominale	kW	12
Potenza ridotta	kW	3,8
Potenza al focolare (max)	kW	13,3
Potenza utile all'acqua nominale	kW	-
Potenza utile all'acqua ridotta	kW	-
Efficienza energetica stagionale	ηs [%]	86
Rendimento nominale	%	90
Rendimento ridotto	%	93,5
Volume riscaldabile (min-max)	m ³	108 - 342
CO al 13% O ₂ nominale	%	0,0142
CO al 13% O ₂ ridotto	%	0,0149
Emissioni CO (13% O ₂) (min-max)	mg/Nm ³	186 - 177
Emissioni OGC (13% O ₂) (min-max)	mg/Nm ³	3 - 3
Emissioni NOX (13% O ₂) (min-max)	mg/Nm ³	109 - 114
Contenuto di polveri al 13% O ₂ (min-max)	mg/Nm ³	19 - 14
Capacità caldaia (H ₂ O)	l	-
Capacità serbatoio	kg	23
Combustibile		Pellet ø6
Consumo orario (min-max)	kg/h	0,86 - 3
Autonomia (min-max)	h	8 - 27
Assorbimento elettrico in accensione (max)	W	360
Assorbimento elettrico in lavoro (max)	W	151
Tensione di alimentazione e frequenza	V - Hz	230 - 50
Depressione canna fumaria	Pa	10
Massa fumi (min-max)	g/sec	3,9 - 8,1
Temperatura fumi in uscita (max)	°C	185
Peso netto	kg	155
Peso lordo	kg	165
Scarico fumi (A)	Ø mm	80
Entrata aria comburente (B)	Ø mm	60
Uscita canalizzazione (C)	Ø mm	80
Canalizzabile sino a	m	8



BImSchV 2015
Regensburg
München
Stuttgart
Aachen
EN 14785:2006



COMBINAZIONI

7021019		Metallo nero	EAN 8053859013297
7020045		Metallo titanium	EAN 8053859012856

PLUS



AIRTIGHT Stufa stagna



Wi-Fi integrato



Easy start



Interno in ghisa



Canalizzazione
2 ventilatori
indipendenti



Scarico fumi
superiore e
posteriore



Braciere in ghisa



Funzione Silent

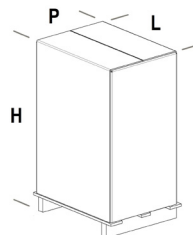


Collegamento
termostato esterno



Programmazione
giornaliera
settimanale

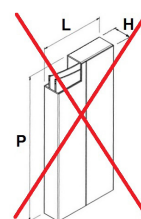
IMBALLO STUFA



L (cm)	H (cm)	P (cm)
79	130	67

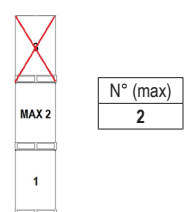
VOLUME (m ³)
0,69

IMBALLO FINITURE



L (cm)	H (cm)	P (cm)

STOCCAGGIO



TRASPORTO

