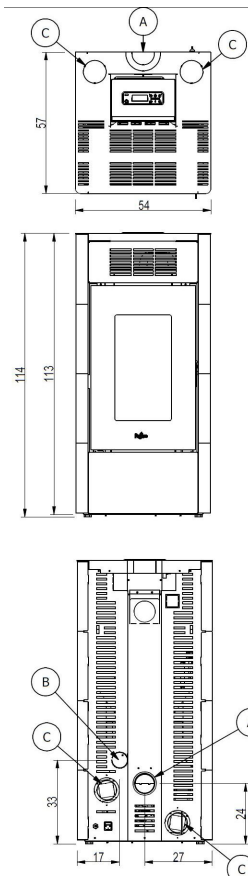


# SABA 14

## AIR PLUS - Stufe canalizzabili a pellet



Potenza nominale	kW	14
Potenza ridotta	kW	3,8
Potenza al focolare (max)	kW	15
Potenza utile all'acqua nominale	kW	-
Potenza utile all'acqua ridotta	kW	-
Rendimento nominale	%	89
Rendimento ridotto	%	93,5
Volume riscaldabile (min-max)	m <sup>3</sup>	91 - 336
CO al 13% O <sub>2</sub> , nominale	%	0,0197
CO al 13% O <sub>2</sub> , ridotto	%	0,0149
Emissioni CO (13% O <sub>2</sub> ) (min-max)	mg/Nm <sup>3</sup>	186 - 247
Emissioni OGC (13% O <sub>2</sub> ) (min-max)	mg/Nm <sup>3</sup>	3,0 - 3,0
Emissioni NOX (13% O <sub>2</sub> ) (min-max)	mg/Nm <sup>3</sup>	109 - 114
Contenuto di polveri al 13% O <sub>2</sub> (min-max)	mg/Nm <sup>3</sup>	19 - 15
Capacità caldaia (H <sub>2</sub> O)	l	-
Capacità serbatoio	kg	23
Combustibile		Pellet ø6
Consumo orario (min-max)	kg/h	0,86 - 3,5
Autonomia (min-max)	h	7 - 27
Assorbimento elettrico in accensione (max)	W	360
Assorbimento elettrico in lavoro (max)	W	153
Tensione di alimentazione e frequenza	V - Hz	230 - 50
Depressione canna fumaria	Pa	13
Diametro scarico fumi	mm	80
Diametro ingresso aria comburente	mm	60
Massa fumi (min-max)	g/sec	3,9 - 9,2
Temperatura fumi in uscita (max)	°C	210
Peso netto	kg	138
Peso lordo	kg	148
Scarico fumi	vedi	A
Entrata aria comburente	vedi	B
Uscita canalizzazione	vedi	C
Canalizzabile sino a	m	8



### COMBINAZIONI

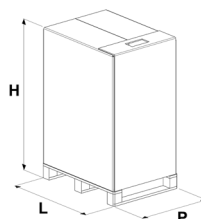
7020024	Metallo Antracite	EAN 8053859012375
7020023	Metallo Bianco	EAN 8053859012368
7020022	Metallo Rosso	EAN 8053859012351

### PLUS

AIRTIGHT Stufa stagna	Wi-Fi (opzionale)	Easy start
Telecomando **	Canalizzazione 2 ventilatori indipendenti	Mano fredda
Braciere in ghisa	Funzione Silent	Collegamento termostato esterno
Programmazione giornaliera settimanale	Scarico fumi superiore e posteriore	

\*\* Per il funzionamento è necessaria n.1 batteria tipo Lithium battery CR 2025.  
Le pile usate contengono metalli nocivi per l'ambiente, quindi devono essere smaltite separatamente in appositi contenitori.

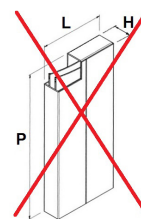
### IMBALLO STUFA



L (cm)	H (cm)	P (cm)
80	132,3	65

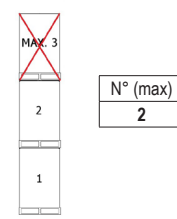
VOLUME (m <sup>3</sup> )	0,69
--------------------------	------

### IMBALLO FINITURE

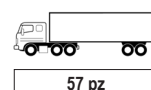


L (cm)	H (cm)	P (cm)

### STOCCAGGIO



### TRASPORTO



MADE IN ITALY