

VERT 9/12/15

GIROLAMI
Calore. Emozione. Energia.

SCHEDA TECNICA



ECODESIGN
2022

IMQ

CE
UNI EN 14785



		VERT 9	VERT 12	VERT 15
POTENZA TERMICA NOMINALE AL FOCOLARE	kW	9,5	12,2	14,9
POTENZA TERMICA NOMINALE	kW	8,5	10,7	13,1
POTENZA UTILE MINIMA	kW	4,2	4,2	4,2
RENDIMENTO AL MAX	%	89,5	87,7	87,7
RENDIMENTO AL MIN	%	94,1	94,1	94,1
TEMPERATURA DEI FUMI IN USCITA AL MAX	°C	183	204	225
TEMPERATURA DEI FUMI IN USCITA AL MIN	°C	100	95	90
PARTICOLATO MAX-MIN [13% O2]	mg/Nm ³	15 - 12	17 - 12	20 - 12
OGC MAX-MIN [13% O2]	mg/Nm ³	1 - 2	1 - 2	1 - 3
NOX MAX-MIN [13% O2]	mg/Nm ³	115 - 101	116 - 101	118 - 101
CO MAX-MIN [13% O2]	mg/Nm ³	188 - 229	136 - 299	85 - 299
TIRAGGIO CONSIGLIATO	Pa	10	10	10
MASSA FUMI MAX-MIN	g/s	6,7 - 3,5	7,6 - 3,5	8,5 - 3,5
CAPACITÀ SERBATOIO ***	kg/l	20 - 30	20 - 30	20 - 30
TIPO DI COMBUSTIBILE		PELLET	PELLET	PELLET
CONSUMO ORARIO PELLETT AL MAX E AL MIN*	kg/h	1,953 - 0,91	2,508 - 0,91	3,063 - 0,91
AUTONOMIA MAX E MIN	h	22 - 10,3	22 - 8	22 - 6,5
VOLUME RISCALDABILE **	m ³	209	262	322
USCITA FUMI	ø	80	80	80
PRESA D'ARIA	ø	42	42	42
POTENZA ELETTRICA NOMINALE [EN 60335-1]	W	153	154	156
TENSIONE E FREQUENZA DI ALIMENTAZIONE	V - Hz	230 - 50	230 - 50	230 - 50
PESO NETTO	kg	170	170	170
DISTANZA DA MATERIALI COMBUSTIBILI [RETRO-LATO-SOTTO]	mm	200/300/70	200/300/70	200/300/70
DISTANZA DA MATERIALI COMBUSTIBILI [FRONTE]	mm	1000	1000	1000
DIMENSIONI CAMERA DI COMBUSTIONE	cm	26 X 18 H 37	26 X 18 H 37	26 X 18 H 37

* Dati che possono variare a seconda del tipo di pellet usato

** Volume riscaldabile a seconda della potenza richiesta al m³ [rispettivamente 40-35-30 Kcal/h per m³]

*** Valore di riferimento secondo UNI EN 14961-2 Pellet 650 kg/m³

L'azienda si riserva la possibilità di apportare migliorie estetiche, strutturali o qualitative pertanto i dati e le caratteristiche non sono impegnativi e possono essere modificati in qualsiasi momento senza obbligo di preavviso alcuno.

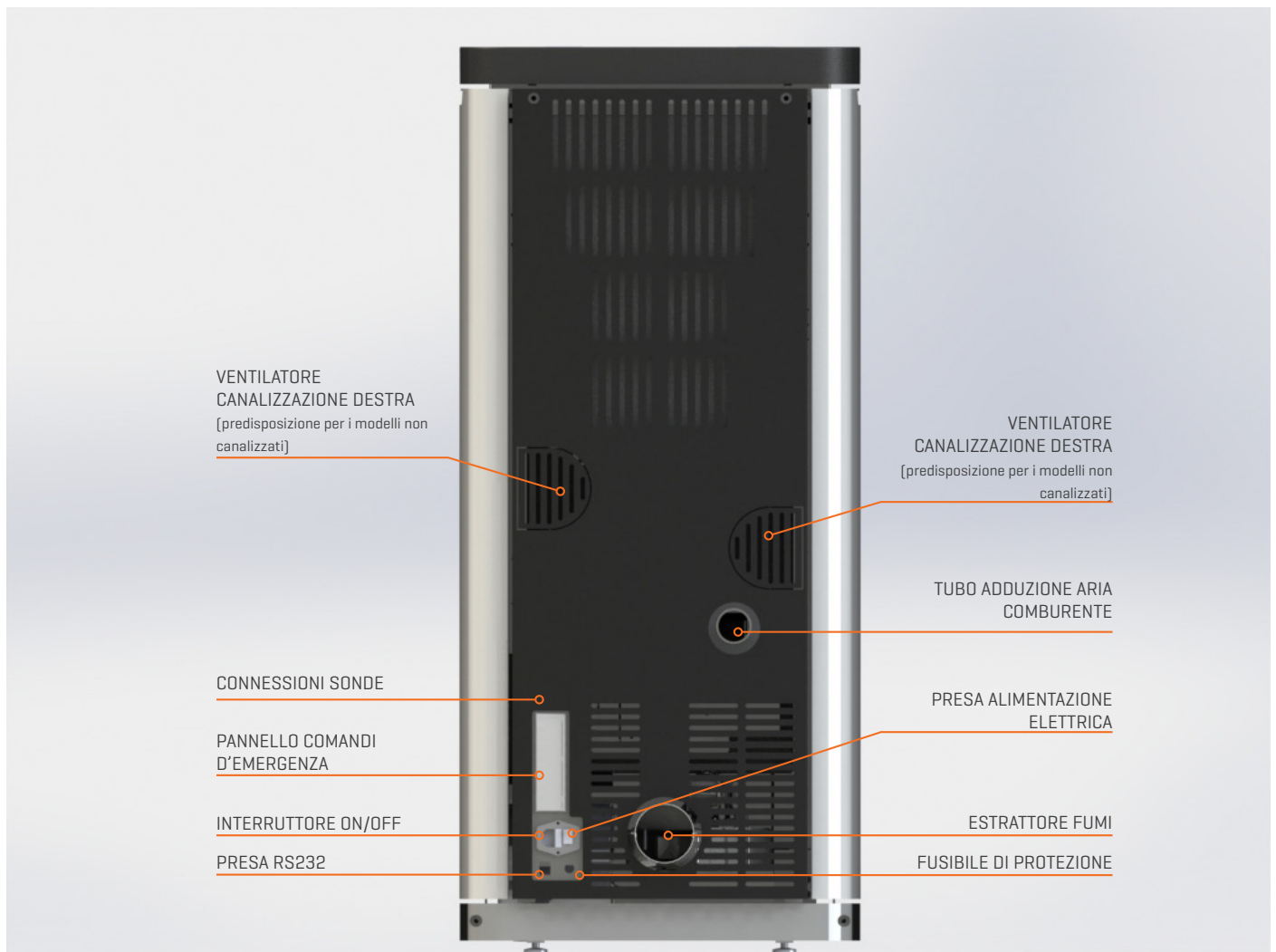
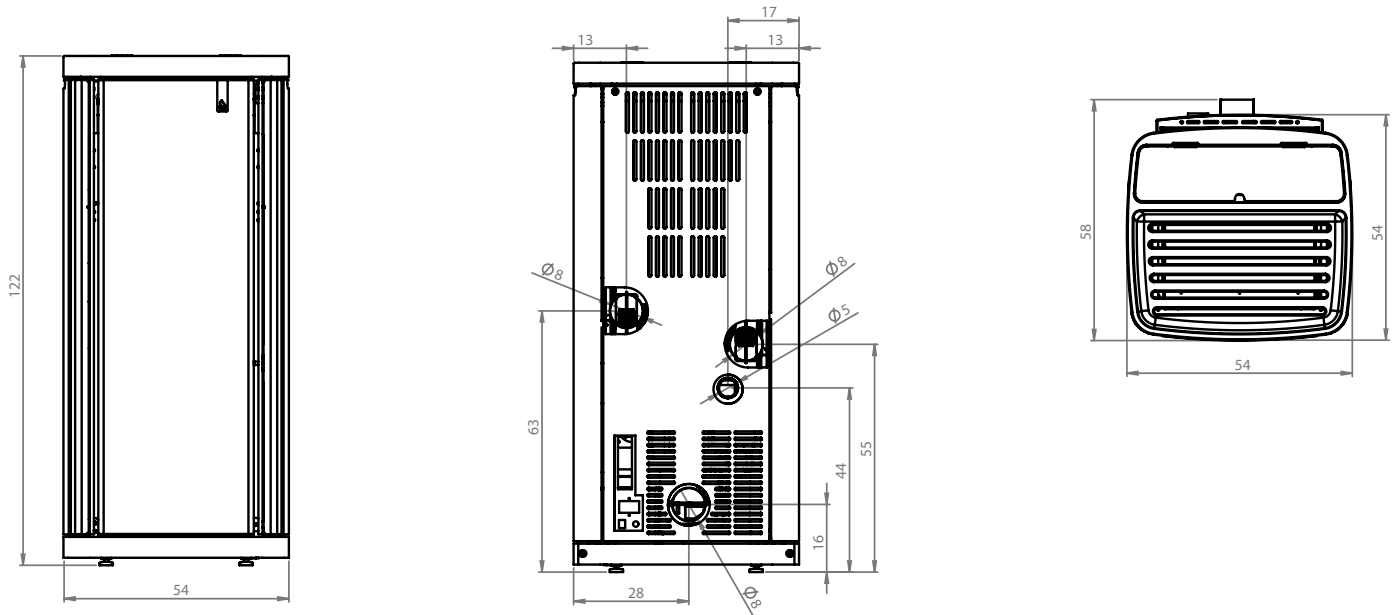
Girolami Srl

Via Roma 12 | 00060 | Sant'Oreste-Roma | info@girolami.eu

WWW.GIROLAMI.EU

VERT 9/12/15

SCHEDA TECNICA



Girolami Srl

Via Roma 12 | 00060 | Sant'Oreste-Roma | info@girolami.eu

WWW.GIROLAMI.EU