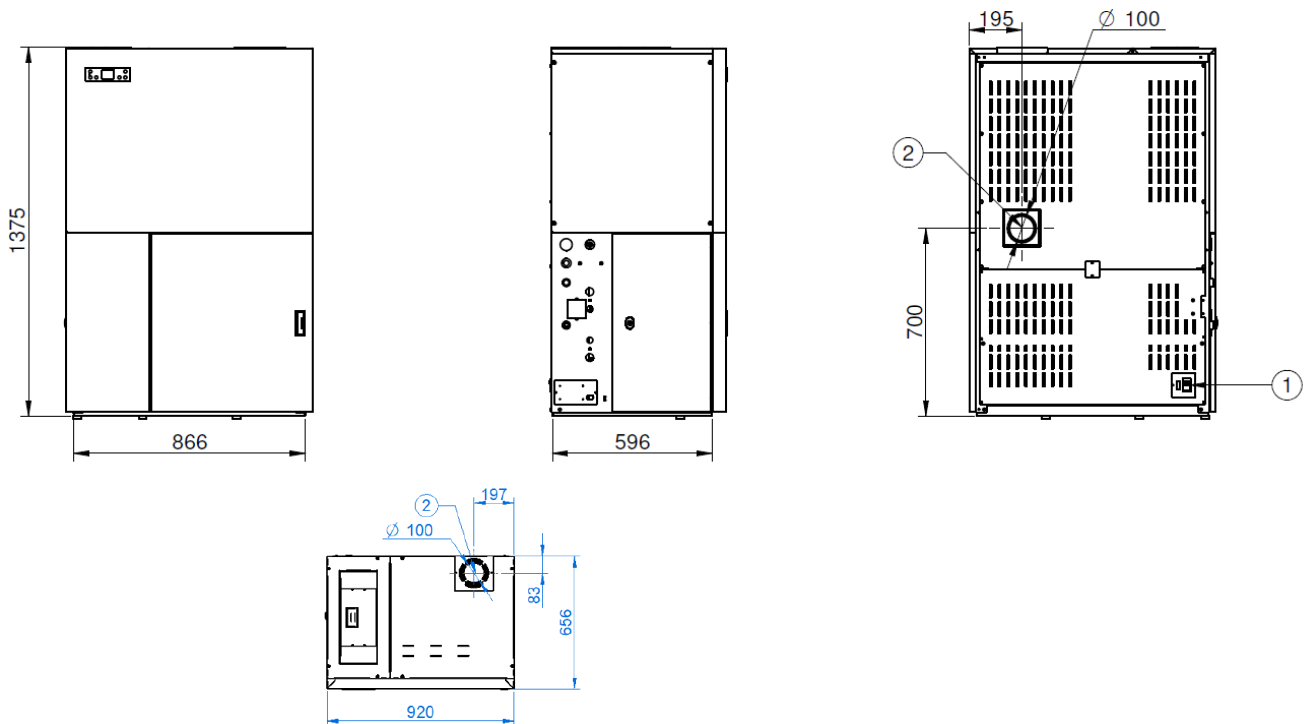
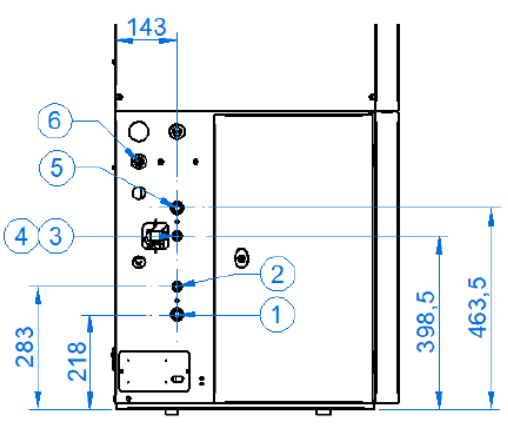
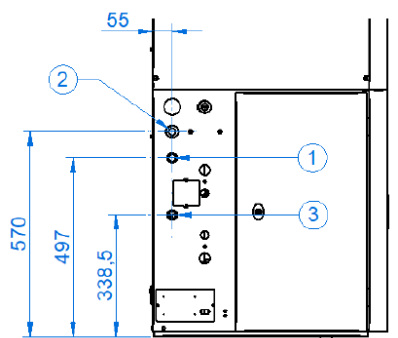


Termo Rodi Advance 24

Scheda tecnica / Technical specifications / Fiche technique

Rev1.0
Sep-22



1	Interruttore e presa di alimentazione / Switch and power socket / Interrupteur et prise d'alimentation
2	Uscita fumi posteriore / Rear fumes outlet / Sortie des fumées postérieur
<p>1-Mandata H2O termosifoni 3/4" / H2O radiators lock 3/4" / Raccord départ chauffage 3/4"</p> <p>2-Uscita sanitari calda 1/2" / Hot H2O output 1/2" / Sortie d'eau chaude 1/2"</p> <p>3-Entrata H2O linea idrica 1/2" / H2O waterworks intake 1/2" / Raccord de remplissage 1/2"</p> <p>4-Rubinetto carico / Water intake tap / Robinet de remplissage</p> <p>5-Ritorno H2O termosifoni 3/4" / H2O radiators return 3/4" / Raccord retour chauffage 3/4"</p> <p>6-Tubo scarico H2O valvola sicurezza 1/2" / Safety valve H2O outlet / Tuyau évacuation valvule de securité 1/2"</p>	
<p>1-Mandata H2O termosifoni 3/4" / H2O radiators lock 3/4" / Raccord départ chauffage 3/4"</p> <p>2-Tubo scarico H2O valvola sicurezza / Safety valve H2O outlet / Tuyau évacuation valvule de securité 1/2"</p> <p>3-Ritorno H2O termosifoni 3/4" / H2O radiators return 3/4" / Raccord retour chauffage 3/4"</p>	

Termo Rodi Advance 24

Rev1.0
Sep-22

Scheda tecnica / Technical specifications / Fiche technique

	MIN	MAX
Potenza introdotta / Introduced power / Puissance introduit:	6,51 kW	26,02 kW
Potenza resa all'acqua min/max / H2O power min/max / Puissance H2O min/max:	6,00 kW	24,1 kW
Potenza resa per convezione e irraggiamento / Convectonal and irradiated power / Puissance pour convection et rayonnement en ambiance:	- kW	- kW
Rendimento / Efficiency / Rendement:	92,10 %	92,60 %
Volume riscaldabile / Heating capacity / Volume chauffable:	172 m ³	745 m ³
Consumo orario / Pellet consumption / Consommation horaire:	1,37 kg/h	5,39 kg/h
Autonomia / Autonomy / Autonomie:	11 h	43 h
Alimentazione elettrica / Power supply / Alimentation électrique:	230 V	50 Hz
Temperatura fumi / Combustion fumes temperature / Température de sortie des gaz:	55,4 °C	78,8 °C
Massa fumi / Combustion fumes mass / Masse de gaz de combustion:	6,3 g/s	13,2 g/s
CO misurato al 13% di ossigeno / Measured CO at 13% O2 / CO mesuré au 13% O2:	123 ppm	1 ppm
Particolato emesso al 13% di ossigeno / Fine particles measured at 13% O2 / Pudres mesuré au 13% O2 puissance max:	9,3 mg/Nm3	
OGC misurato al 13% di ossigeno/ Measured ogc at 13% O2 / OGC mesuré au 13% O2	1 mg/Nm3	
Assorbimento elettrico nominale / Nominal power absorption / Absorption électrique nominale:	410 W	
Capienza serbatoio / Pellet tank capacity / Capacité du reservoir:	60 Kg	
Capienza caldaia / Boiler capacity / Contenu d'eau thermo-poele:	73 L	
Pressione di esercizio massima / Maximum operating pressure / Pression d'exercice max. :	2 Bar	
Vaso di espansione / Expansion vessel / Vase d'expansion:	12 L	
Tiraggio minimo / Required draught / Exigences pour tirage de la cheminée:	10-12 Pa	
Diametro ingresso aria / Combustion air inlet diameter / Diamètre pris d'air:	rettangolare 50x100 mm	
Diametro uscita fumi / Fumes outlet diameter / Diamètre sortie de fumées:	100 mm	
Peso acciaio/ceramica / Weight steel/ceramic / Poids acier/céramique:	390 Kg	
Distanza di sicurezza da materiali infiammabili (Lato, Schiena e Fondo) / Minimum safety distance from adjacent inflammable materials (Side, Back and Ground) / Distance min. de sécurité par rapport aux matériaux inflammables (derrière, côté et inférieur):	S	- mm
	B	- mm
	G	- mm
Combustibile / Fuel / Combustible:	Pellet Ø6mm	

- Certificazione CE / CE Conformity / Conformité CE
- Display controllo digitale / Digital control display / Affichage controle digital
- Programma settimanale / Weekly program / Programme hebdomadaire
- Termostato ambiente / Room thermostat / Thermostat d'ambiance
- Funzionamento manuale-automatico / Manual – automatic functioning / Fonctionnement manuel-automatic
- Piedini regolabili / Adjustable feet / Pieds réglables
- Kit scambiatore per acqua sanitaria di serie
- Braciare autopulente