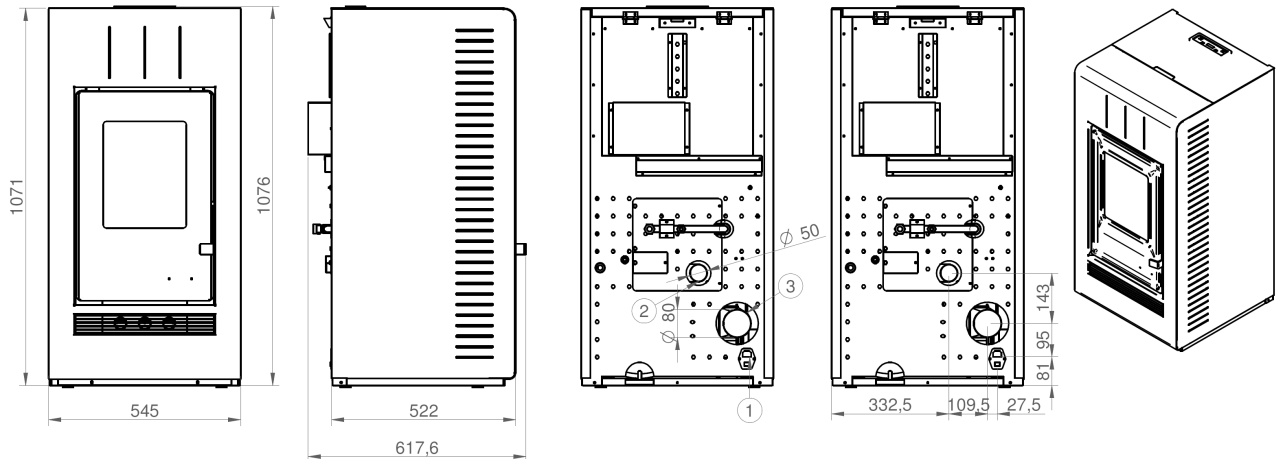


GRANADA

Scheda tecnica / Technical specifications / Fiche technique

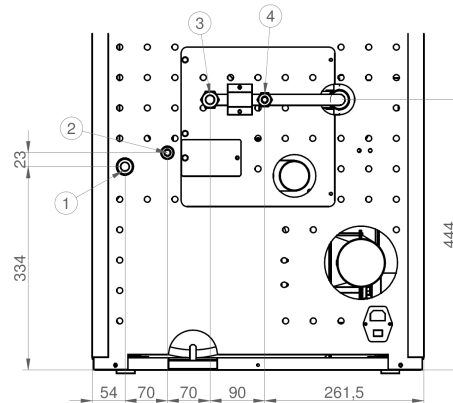
Rev1.0
May-17



1	Interruttore e presa di alimentazione / Switch and power socket / Interrupteur et prise d'alimentation
2	Ingresso aria / Combustion air inlet / Entrée de l'air de combustion
3	Uscita fumi posteriore / Rear fumes outlet / Sortie des fumées postérieure

Versione acciaio / Steel version / Version acier

- 1-Mandata H2O termosifoni ¼" / H2O radiators lock ¼" / Raccord départ chauffage ¼"
- 2-Tubo scarico H2O valvola sicurezza / Safety valve H2O outlet / Tuyau évacuation valvule de sécurité ½"
- 3-Ritorno H2O termosifoni ¼" / H2O radiators return ¼" / Raccord retour chauffage ¼"
- 4-Entrata H2O linea idrica ½" / H2O waterworks intake ½" / Raccord de remplissage ½"



GRANADA

Rev1.0
May-17

Scheda tecnica / Technical specifications / Fiche technique

	MIN	MAX
Potenza introdotta / Introduced power / Puissance introduit:	6,3 kW	19 kW
Potenza resa all'acqua min/max / H2O power min/max / Puissance H2O min/max:	4 kW	13 kW
Potenza resa per convezione e irraggiamento / Convectonal and irradiated power / Puissance pour convection et rayonnement en ambiance:	1,3 kW	3,5 kW
Rendimento / Efficiency / Rendement:	> 85 %	> 85 %
Volume riscaldabile / Heating capacity / Volume chauffable:	132 m ³	432 m ³
Consumo orario / Pellet consumption / Consommation horaire:	1,3 kg/h	4 kg/h
Autonomia / Autonomy / Autonomie:	7 h	22 h
Alimentazione elettrica / Power supply / Alimentation électrique:	230 V	50 Hz
Assorbimento elettrico nominale / Nominal power absorption / Absorption électrique nominale:	85 W	
Capienza serbatoio / Pellet tank capacity / Capacité du reservoir:	29 Kg	
Capienza caldaia / Boiler capacity / Contenu d'eau thermo-poele:	15 L	
Pressione di esercizio massima / Maximum operating pressure / Pression d'exercice max. :	1,5 Bar	
Vaso di espansione / Expansion vessel / Vase d'expansion:	6 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:	50 mm	
Diametro uscita fumi / Fumes outlet diameter / Diamètre sortie de fumées:	80 mm	
Peso acciaio/ceramica / Weight steel/ceramic / Poids acier/céramique:	170 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	200 mm
	B	200 mm
	G	0 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-automatique
- Piedini regolabili / Adjustable feet / Pieds réglables