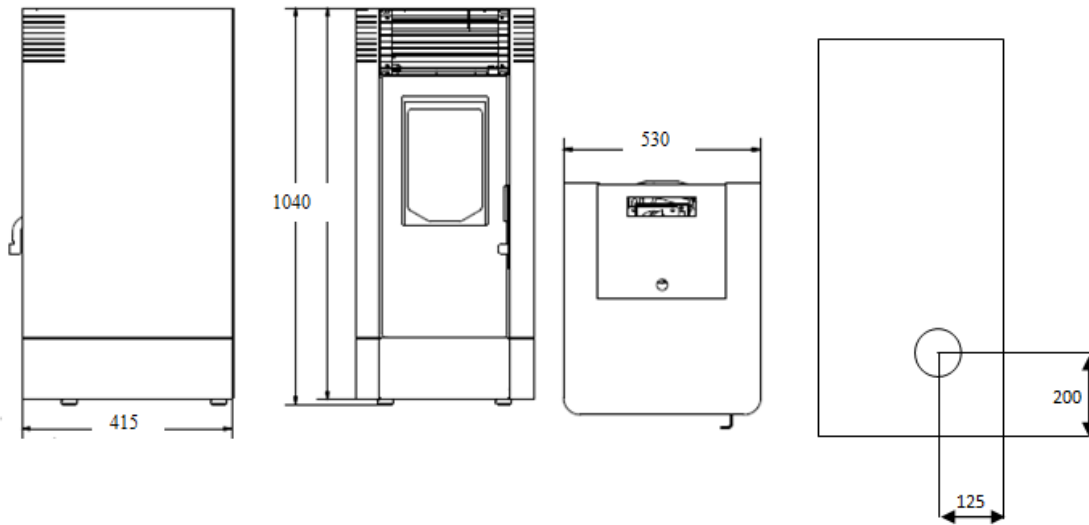


**FICHE TECHNIQUE VIOLA**

DIMENSIONS (L x H x P)	415 x 1040 x 530 mm
RACCORDEMENT ARRIERE	80 mm
PUISSENCE NOMINAL	11 kW
PUISSENCE MAXIMAL	13 kW
CONSOMATION	0,9-2,5 Kg/h
RENDEMENT	91,3 %
TIRAGE OPTIMAL DU CONDUIT DE FUMEE	12 Pa
SUPERFICIE /VOLUME A CHAUFFER	110 m <sup>2</sup> / 297 m <sup>3</sup>
CAPACITE DU RESERVOIR	23 Kg
AUTONOMIE (max -min)	25,5-9,2 h
CONSOMATION ELECTRIQUE (ALLUMAGE)	200 (450) W
POIDS	102 Kg

Raccordement des fumées : Arrière (T90)

Prise d'Air Extérieur: Ø 50

**REFERENCES DES COMPOSANTS**

NOM	Référence :
Panneau de commande	PF047_E15
Carte électronique	PN100_A01
Résistance d'allumage (270 W)	AQ.EL004
Extracteur fumées	AQ.MT035
Ventilateur air chaud	AQ.MT034
Motoréducteur (1,5rpm)	AQ.MT003
Sonde de température air ambient	SONT0851PLCP
Sonde de fumées	SOTCJ0880ACCF
Pressostat	TDPUP02MBAR00
Thermostat de sécurité	SML554-00

SOLARTECNİK S.L.

Erdiko kale 42 - 20500 Mondragón. - Tel: 943 796 198 - Fax : 943 712 654 - email: info@solartecnik.es - www.solartecnik.es

