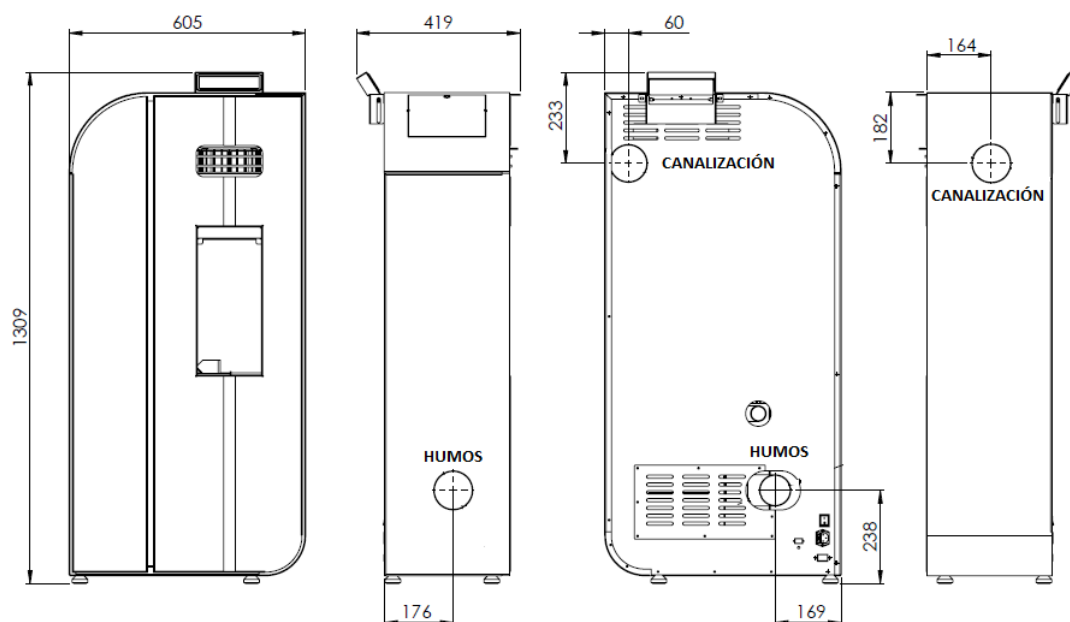



## 221006 FICHA TÉCNICA ESTUFA PELLET AIRE EOSS XSTYLO WIND



	DIMENSIONES (A x H x L)	605 x 1309 x 280 mm
	DIÁMETRO SALIDA DE HUMOS	80 mm
	POTENCIA NOMINAL	11 kW
	POTENCIA MÁXIMA	13 kW
	CONSUMO	1-2.2 Kg/h
	RENDIMIENTO	93 %
	TIRO ÓPTIMO DE CHIMENEA	12 Pa
	SUPERFICIE / VOLUMEN VIVIENDA A CALEFACTAR	110 m <sup>2</sup> / 308 m <sup>3</sup>
	VOLUMEN DE SILO DE PELLET	15 Kg
	AUTONOMÍA (máx.-mín.)	15-6.5 h
	POTENCIA DE CONSUMO (Encendido)	110 (450) W
	PESO	95 Kg

- Salida humos: posterior (codo 90 especial + T90) o lateral izda (tubería 0.25m + T90) o superior izda (salida hembra, no es necesario conector hembra-hembra)
- Vermiculita en cámara de combustión
- 2 ventiladores frontales superiores (frontal + canalización diámetro 80mm)
- Canalización trasera de serie, canalización lateral derecha opcional (el cliente debe girar el ventilador)

### REFERENCIAS DE COMPONENTES

NOMBRE	Ref. de pedido	PVP sin IVA
Display	PF047_E15	
Tarjeta	PO047_C02	
Resistencia (con rosca 150mm)	1832-62655	
Extractor de humos	AVH2A1502B106	
Ventilador vivienda frontal	CFH2100401	
Ventilador vivienda canalización	CFH2100402	
Motorreductor (2.5 rpm macho)	K9175160	
Sonda ambiente	SONT0851PLCP	
Sonda de humos	SOTCJ0880ACCF	
Vacuostato	TDPUP02MBAR00	
Térmico de seguridad	TDTQWGS10000	