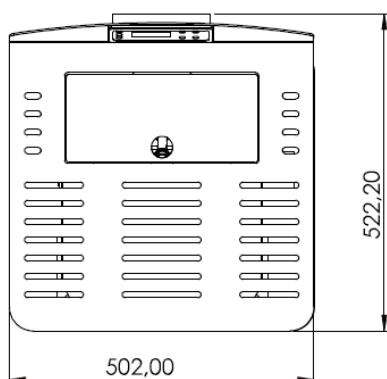
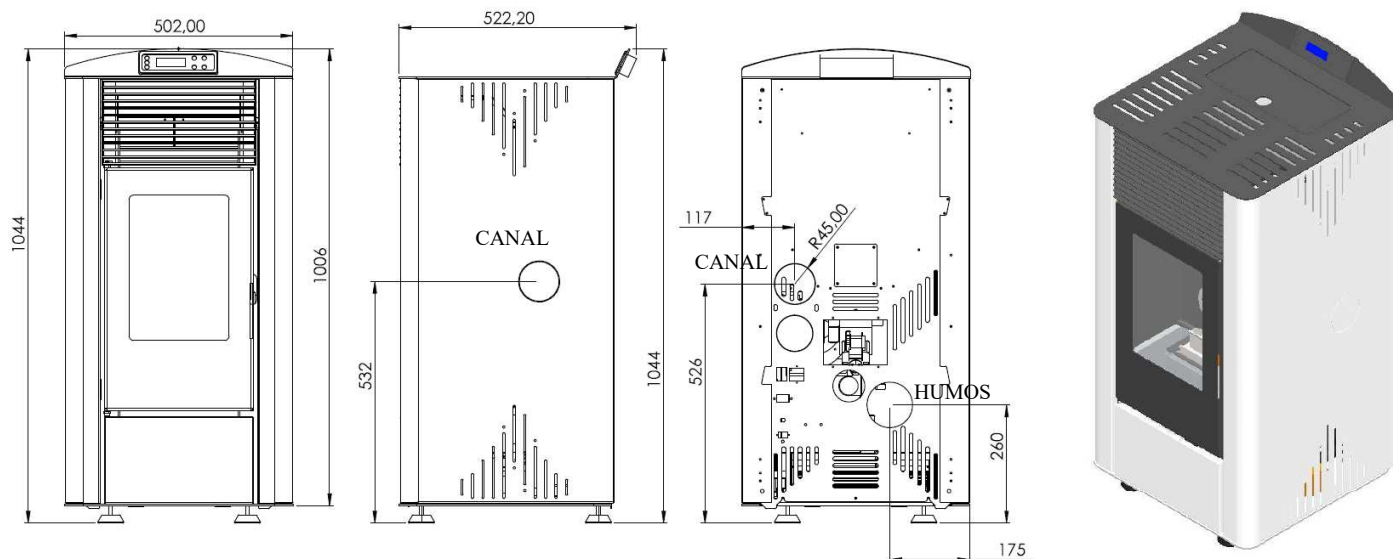


211214 FICHA TECNICA LYON WIND



DIMENSIONES (A x H x L)	502x 1044 x 522 mm
DIÁMETRO SALIDA DE HUMOS	80 mm
POTENCIA NOMINAL	9.7 kW
POTENCIA MÁXIMA	12 kW
CONSUMO	0.8-2.2 Kg/h
RENDIMIENTO	94.8 %
TIRO ÓPTIMO DE CHIMENEA	12 Pa
SUPERFICIE / VOLUMEN VIVIENDA A CALEFACTAR	97 m ² / 271 m ³
VOLUMEN DE SILO DE PELLET	16 Kg
AUTONOMÍA (máx.-mín.)	23-9.6 h
POTENCIA DE CONSUMO (Encendido)	110 (450) W
PESO	108 Kg

Salida de humos posterior (Tubo 0.25m + T90)

Vermiculita en cámara de combustión

CANALIZACIÓN: 1 salida canalizable trasera o lateral derecha, 2 ventiladores independientes (frontal y trasero)

REFERENCIAS DE COMPONENTES

NOMBRE	Ref. de pedido	PVP (sin IVA)
Display	PF047_E15	
Tarjeta	PO047_C02	
Resistencia (rosca 150mm)	1832-62655	
Extractor de humos	AVH2A1502B106	
Ventilador vivienda tangencial IZDA (300x40)	14706035	
Ventilador canalización	CFH2100401	
Motorreductor (2.5rpm macho)	K9175160	
Sonda ambiente	SONTC0851PLCP	
Sonda de humos	SOTCJ0880ACCF	
Vacuostato	TDPUP02MBAR00	
Térmico de seguridad	TDTQWGS10000	