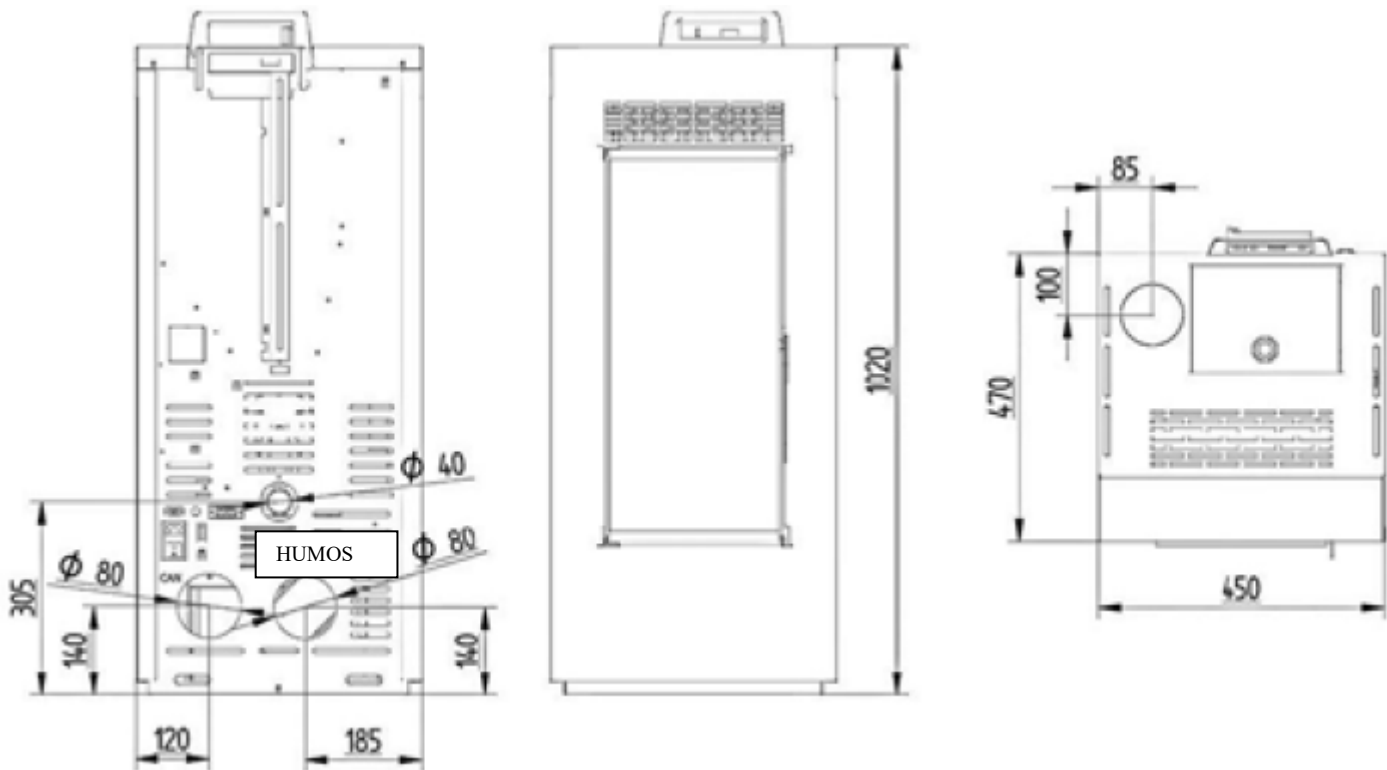


250905 FICHA TÉCNICA CAYMAN




The callout indicates the exhaust temperature is **T[°] SALIDA OUTPUT 105°C**.

DIMENSIONES (A x H x L)	450 x 1019 x 453 mm
DIÁMETRO SALIDA DE HUMOS	80 mm
POTENCIA NOMINAL	3.3-10.3 kW
POTENCIA MÁXIMA	3.5-12.5 kW
CONSUMO	1.09-2.2 Kg/h
RENDIMIENTO	88.6 – 95.8 %
TIRO ÓPTIMO DE CHIMENEA	12 Pa
SUPERFICIE / VOLUMEN VIVIENDA A CALEFACTAR	103 m ² / 288 m ³
VOLUMEN DE SILO DE PELLET	20 Kg
AUTONOMÍA (máx.-mín.)	18-9 h
POTENCIA DE CONSUMO (Encendido)	64-303 W
PESO	75 Kg

1. Entrada de aire diámetro 40
2. Salida de humos:
 - a. Posterior (necesario tubería 0.25m)
 - b. Superior izda (necesario T90 + tapa condensados (girado 45°) + codo 45 + tubería vertical + embellecedor circular (para tapar espacio entre agujero superior y tubería vertical))
3. Estufa hermética - estanca