

DATOS TÉCNICOS:

	Valor	Unidad
PESO	76	Kg
ANCHO	63,7	cm
ALTO	50,6	cm
FONDO	41,5	cm
POTENCIA MAXIMA	10 (8.600)	Kw (Kcal)
POTENCIA NOMINAL	7,5 (6.450)	Kw (Kcal)
DIAMETRO SALIDA HUMOS	150	mm
RENDIMIENTO	75	%
METROS CUBICOS A CALENTAR	250	M3
HOGAR FABRICADO EN	VERMICULITA	
AIRE PRIMARIO	SI	
AIRE SECUNDARIO	SI	
VENTILACION FORZADA	SI	
NUMERO DE SALIDAS DE AIRE CALIENTE	2	Ud
DIAMETRO SALIDAS AIRE CALIENTE	120	mm
CAJON RECOGE CENIZAS	SI	
COMBUSTIBLE	LEÑA Y BRIQUETAS DE SERRÍN	