

DATOS	MARCA-MODELO	FUOCO VIVO TAMBORA	IMPULSO ENCODER EXTRACTOR	3	
	REF		PERIODO DE ALIMENTACION	4	
	PLACA ELECTRONICA	CEZA BABY	CODIGO ACCESO	B06	
	DISPLAY	CEZA BABY	AÑO		
Menú	SUBMENU	CODIGO	PARAMETRO		
CONFIGURACION	Programacion	C000	TIPO ESTUFA	TAMB161	
		RESTAURAR TIPO ESTUFA		N/A	
		C001	TIPO MOTOR	9	
		C002	NUMERO FAN	1	
		F700	HABILITAR MODO HIDRO	OFF	
		VER AGUA SANITARIA		OFF	
		VER TIPO ESTUFA		OFF	
		F280	AIRFLOW CONTROL	OFF	
		F320	CONTROL RPM EXTRACTOR	ON	
		F003	TERMOSTATO EXT	OFF	
	Apagon	F100	RESTAURACION	ON	
		E308	DURACION RESTAURACION	300	
	Alimentador pellet	F220	FRENO ALIMENTADOR	ON	
		C010	PERIODO ALIMENTACION PELLETT	4	
	Fan	F241	CONTROL POR TEMPERATURA HUMOS	OFF	
		E207	TEMP. ON FAN	50	
		E208	FAN MIN. TEMP.	155	
	Fan 1	P132	POTENCIA 1 FAN1	550	
		P232	POTENCIA 2 FAN1	600	
		P332	POTENCIA 3 FAN1	680	
		P432	POTENCIA 4 FAN1	750	
		P532	POTENCIA 5 FAN1	820	
	Interpolacion			N/A	
	Fan 2	P142	POTENCIA 1 FAN2	N/A	
		P242	POTENCIA 2 FAN2	N/A	
		P342	POTENCIA 3 FAN2	N/A	
		P442	POTENCIA 4 FAN2	N/A	
		P542	POTENCIA 5 FAN2	N/A	
	Interpolacion			N/A	
	Fan 3	P152	POTENCIA 1 FAN3	N/A	
		P252	POTENCIA 2 FAN3	N/A	
			POTENCIA 3 FAN3	N/A	
		P352	POTENCIA 4 FAN3	N/A	
		P452	POTENCIA 5 FAN3	N/A	
	Interpolacion			N/A	
	CONTROL	Recetas Combustión	E617	AJUSTE PELLETT EN ENCENDIDO	N/A
			E615	AJUSTE AIRE EN ENCENDIDO	N/A
		Funcion ECO	F004	ACTIVACION MODO ECO	OFF
			E303	ESPERA ON	2
			E304	ESPERA OFF	2
			E002	TEMP. DELTA	3
	ENCENDIDO Y APAGADO	Programacion	Bypass		N/A
			E309	DURACION PREENCENDIDO 1	120
			E310	DURACION PREENCENDIDO 2	300
			E311	DURACION PREENCENDIDO EN CALIENTE	120
E150			TEMP. HUMOS ON	50	
E152			TEMP. HUMOS OFF	45	
E313			DURACION MAXIMA ENCENDIDO	1080	
E314			DURACION FUEGO ON	120	
E315			DURACION APAGADO	600	
Preencendido 1			L110	TIEMPO ARRANQUE MOTOR PELLETT	2,25
		L120	AIRFLOW	N/A	
Preencendido 2		L121	TIEMPO ARRANQUE EXTRACTOR HUMOS	1750	
		L210	TIEMPO ARRANQUE MOTOR PELLETT	0,3	
		L220	AIRFLOW	N/A	
Preencendido en caliente		L221	TIEMPO ARRANQUE EXTRACTOR HUMOS	2000	
		L310	TIEMPO ARRANQUE MOTOR PELLETT	2,2	
Encendido A		L320	AIRFLOW	N/A	
		L321	TIEMPO ARRANQUE EXTRACTOR HUMOS	1550	
		L410	TIEMPO ARRANQUE MOTOR PELLETT	1	
Encendido B		L420	AIRFLOW	N/A	
		L421	TIEMPO ARRANQUE EXTRACTOR HUMOS	2050	
		L510	TIEMPO ARRANQUE MOTOR PELLETT	1	
Fuego ON		L520	AIRFLOW	N/A	
		L521	TIEMPO ARRANQUE EXTRACTOR HUMOS	2050	
		L610	TIEMPO ARRANQUE MOTOR PELLETT	0,5	
Apagado A		L620	AIRFLOW	N/A	
		L621	TIEMPO ARRANQUE EXTRACTOR HUMOS	2250	
		H110	TIEMPO ARRANQUE MOTOR PELLETT	0	
Apagado B		H120	AIRFLOW	N/A	
		H121	TIEMPO ARRANQUE EXTRACTOR HUMOS	2750	
		H210	TIEMPO ARRANQUE MOTOR PELLETT	N/A	
Enfriamiento		H220	AIRFLOW	N/A	
		H221	TIEMPO ARRANQUE EXTRACTOR HUMOS	N/A	
		H310	TIEMPO ARRANQUE MOTOR PELLETT	0	
Tiempo Funcionamiento		H320	AIRFLOW	N/A	
		H321	TIEMPO ARRANQUE EXTRACTOR HUMOS	2750	
		D004	Hrs. Funcionamiento (HORAS TOTALES)	2000	
Ciclo Limpieza		D005	Hrs. Servicio (HORAS PARCIALES, RESET HORAS)	0	
		E321	CICLO DE LIMPIEZA	1800	
		E320	DURACION LIMPIEZA	45	
Power 1		E607	NIVEL MINIMO DE POTENCIA PARA LIMPIEZA	2	
		P110	TIEMPO ARRANQUE MOTOR PELLETT	0,7	
Power 2		P120	AIRFLOW	N/A	
		P121	TIEMPO ARRANQUE EXTRACTOR HUMOS	1200	
		P210	TIEMPO ARRANQUE MOTOR PELLETT	0,95	
Power 3	P220	AIRFLOW	N/A		
	P221	TIEMPO ARRANQUE EXTRACTOR HUMOS	1325		
	P310	TIEMPO ARRANQUE MOTOR PELLETT	1,2		
Power 4	P320	AIRFLOW	N/A		
	P321	TIEMPO ARRANQUE EXTRACTOR HUMOS	1450		
	P410	TIEMPO ARRANQUE MOTOR PELLETT	1,45		
Power 5	P420	AIRFLOW	N/A		
	P421	TIEMPO ARRANQUE EXTRACTOR HUMOS	1575		
	P510	TIEMPO ARRANQUE MOTOR PELLETT	1,7		
Limpieza	P520	AIRFLOW	N/A		
	P521	TIEMPO ARRANQUE EXTRACTOR HUMOS	1700		
	H410	TIEMPO ARRANQUE MOTOR PELLETT	0,3		
Interpolacion	H420	AIRFLOW	N/A		
	H421	TIEMPO ARRANQUE EXTRACTOR HUMOS	2750		
	Tiempo On Alimentador Pellet 1			N/A	
ALARMAS	Alarmas humos	F500	PREALARMA INHIBICION	ON	
		E154	PREALARMA TEMP. HUMOS	170	
		E155	HYSTERESIS PREALARMA	8	
	Flujo Aire	E156	ALARMA TEMP. HUMOS	200	
		E613	UMBRAL PUERTA ABIERTA	N/A	
		E305	DURACION PUERTA ABIERTA	N/A	
	E306	DURACION PREALARMA PUERTA ABIERTA	N/A		
	F281	INHIBICION ALARMA COMBUSTION	N/A		
	E614	DELTA FLUJO AIRE	N/A		