



Medidas no especificadas en mm.

NUMERO DE MODELO		F63B30	F83A50	F83C70	F83E100	
CABALLOS DE VAPOR		30	50	70	100	
LONGITUD	TOTAL	A	3200	3277	4140	5283
	VASO DE PRESION	B	2235	2235	3073	4166
	BASE A FRENTE	C	787	1016	1041	1118
	BASE	D	1651	1372	2083	3175
ANCHO	PUERTA TRASERA	E	178	229	229	229
	EN CAMISA	F	1041	1346	1346	1346
	BASE	G	838	914	914	914
ALTURA	TOTAL	H	1600	1905	1905	1905
	PISO A CHIMENEA	I	1448	1778	1778	1778
	PISO A BRIDA	J	1448	1753	1753	1753
	PISO A CAMISA	K	1346	1651	1651	1651
CHIMENEA	DIAMETRO (NOMINAL)	L	10"	12"	12"	12"
	LOCALIZACION	M	127	178	178	178
SALIDA DE VAPOR	TAMAÑO 15 PSI FL. 150#		4" NPT	6" FLGD	6" FLGD	6" FLGD
	TAMAÑO 150 PSI FL. 300#		3" NPT	3" NPT	3" NPT	4" FLGD
	LOCALIZACION	N	914	1067	1143	1143
AGUA CALIENTE	TAMAÑO SALIDA, ENTRADA 150		3" NPT	4" NPT	4" NPT	4" NPT
	LOCALIZACION RETORNO	N-1	914	787	1219	1778
	LOCALIZACION SALIDA	N-2	686	787	889	1168
LUZ	RECORRIDO PUERTA DELANTERA	O	1270	1651	1651	1651
	RECORRIDO PUERTA TRASERA	P	660	711	711	711
	CAMBIO FRONTAL DE TUBOS	Q	1854	1600	2591	3683
	CAMBIO TRASERO DE TUBOS	R	1905	1600	2591	3683
LONGITUD MINIMA DEL CUARTO DE CALDERAS PARA APERTURA DE PUERTAS Y CAMBIO DE TUBERIA						
	PARTE DELANTERA		4750	4547	6375	8560
	PARTE TRASERA		5410	5486	7315	9500
CONEXIONES	AGUA DE ALIMENTACION		1 1/4"	1 1/4"	1 1/4"	1 1/4"
	PURGA ( 100 A 200 PSI )		1 1/4"	1 1/4"	1 1/4"	1 1/4"
	ORIFICIO DE INSPECCION		5	7	7	7
	HUECO HOMBRE ( ALTA PRESION UNI )		--	--	--	--
	ENTRADA Y SALIDA COMBUSTIBLE # 2		1/2	1/2-3/8	1/2 - 3/8	1/2 - 3/8
	ENTRADA Y SALIDA COMBUSTIBLE # 6		--	1 - 3/4	1 - 3/4	1 3/4
	GAS ( 1000 BTU )		2"	2 1/2"	2 1/2"	2 1/2"
MOTOR H.P.	SOPLADOR		1	2	3	5
	BOMBA COMBUSTIBLE # 2		--	--	--	--
	BOMBA COMBUSTIBLE # 5		--	1/3	1/3	1/2
	BOMBA COMBUSTIBLE # 6		--	--	1/3	1/3
	BOMBA DE AIRE DE ATOMIZACION		--	1 1/2	1 1/2	1 1/2
SUPERFICIE DE CALENTAMIENTO FT2 ( LADO FUEGO )			150	250	350	500
VAPOR LIBRAS/HORA A 212 °F			1035	1725	2415	3450
BTU SALIDA ( 1000 BTU / HR )			1004	1674	2343	3348
EDR VAPOR ( FT2 BRUTOS )			4183	6975	9762	13950
EDR VAPOR ( FT2 NETOS MCA )			3347	5579	7811	11158
BTU SALIDA AGUA ( 1000 BTU / HR NETYO )			873	1456	2037	2911
COMBUSTIBLE LIVIANO ( ACPM )			9	15	21	30
COMBUSTIBLE PESADO ( 150,000 BTU / GAL )			--	13,9	18,8	26,9
GAS NATURAL CFH ( 1000 BTU / FT3 )			630	2040	2930	4185
PESO APROXIMADO DE EMBARQUE	BAJA PRESION KG		1630	2944	3497	4018
	ALTA PRESION KG		1716	3216	3773	4407

\* CONSUMO DE COMBUSTIBLE BASADO EN UN RENDIMIENTO DEL 83% DE COMBUSTIBLE A VAPOR

ESTAS ESPECIFICACIONES PUEDEN SER MODIFICADAS POR EL FABRICANTE SIN PREVIO AVISO