



Calentador para agua, de rapida recuperacion, catalogo 110-021

Capacidades

	A NIVEL DEL MAR	A NIVEL DE LA CD. DE MEXICO
L/MIN Δt 25°C	14	10
No. REGADERAS SIMULTANEAS	2.5	2

Características

- * 20% más compacto.
- * Diseño inteligente fácil de instalar.
- * Fácil acceso para su mantenimiento.
- * No requiere presión hidráulica para su funcionamiento.
- * Resistencia de hasta 7,0 kg/cm² de presión.
- * Más robusto en material interior.
- * Encendido piezo eléctrico.
- * Quemador acero inoxidable.





Agua Caliente
con pleno Confort



Calentador para agua, de rapida recuperacion, Catalogo 110-022

Capacidades**

	A NIVEL DEL MAR	A NIVEL DE LA CD. DE MEXICO
L/MIN Δt 25° C	25	20
No. REGADERAS SIMULTANEAS	5 	4 

Características

- * 20% más compacto.
- * Diseño inteligente fácil de instalar.
- * Fácil acceso para su mantenimiento.
- * No requiere presión hidráulica para su funcionamiento.
- * Resistencia de hasta 7,0 kg/cm² de presión.
- * Más robusto en material interior.
- * Encendido piezo eléctrico.
- * Quemador acero inoxidable.



Agua Caliente
con pleno Confort



	CATALOGO 110-066 (CD.MÉXICO A 2,200 MSNM)	CATALOGO 110-066 (AL NIVEL DEL MAR)
DATOS TÉCNICOS		
DEPOSITO INTEGRAL EN LTS.	95	95
KCAL/HR.	46,500	65,803
LITROS/HR DT 25 C°	1,860	2,632
LTS./MINUTO	31	43.8
SERVICIOS (REGADERAS 8 LTS)	6 (31/5= 6)	8 (40/5=8)
CONSUMO GAS LP		
M3/HR.	3.38	3.38
KG/HR.	6.92	6.92
LTS/HR.	12.35	12.35
CONSUMO GAS NATURAL		
M3/HR.	9.3	9.3
DIMENSIONES EN MM		
DIÁMETRO	750	750
ALTURA TOTAL	1,650	1,650
TOMA DE AGUA	51 (2")	51 (2")
TOMA DE GAS	13 (½)	13 (½)
SALIDA GAS QUEMADO	203	203
PESO EN KGS (EMPACADO)	222	222
REQUERIMIENTO DE GAS PARA OPERACIÓN		
PRESION DE GAS L.P	28-33 GR/CM2	28-33 GR/CM2
PRESION DE GAS NATURAL	18-22 GR/CM2	18-22 GR/CM2

*Estos datos están basados en regaderas que tienen un consumo de 8 litros por minuto (5 lts de agua caliente y 3 lts de agua fría).



Todos los productos LEFLAM son resultado de tecnología totalmente mexicana, cuyos resultados se traducen en creatividad, calidad y eficiencia.

CATALOGO	CAP. LTS/MIN ΔT 25°C	CARACTERISTICAS ELECTRICAS					CONTACTOR CON GABINETE		DIMENSIONES MM		TOMA DE AGUA (MM)	PESO APROX. (KGS)	No. SERVICIOS
		KW	VOLTS	AMP		FASES	MODELO		D	H			
				220	440		220	440					
301-005	5	9	220/440	24	12	3	A1630	A930	380	350	13	18	1
301-010	10	18	220/440	48	24	3	A4030	A1630	380	500	13	26	2
301-015	15	27	220/440	71	36	3	A5030	A3030	380	500	19	30	3
301-020	20	36	220/440	95	48	3	A7530	A4030	550	600	19	46	4

*Estos datos están basados en regaderas que tienen un consumo de 8 litros por minuto.

*El diámetro del calentador no incluye 150 mm. del contactor.

*Equipado: Con válvula de alivio, control de temperatura, elemento calefactor y contactor con gabinete.

*Garantía: 1 año

CALENTADORES ELECTRICOS DE PASO

MARCA LEFLAM 301





Generadores de vapor a salida libre, marca LEFLAM a base de gas L.P. o natural, con encendido electrónico. 112

CARACTERISTICAS DE LOS GENERADORES DE VAPOR A SALIDA LIBRE

Los generadores de vapor marca LEFLAM cubren espacios de 3 a 20 m³, en residencias, casa habitación y para cualquier tipo de acabado de su cuarto de vapor. (mosaico, azulejo, mármol, granito, etc.)

Se pueden instalar hasta a una distancia de 10 metros del cuarto de vapor.

Se fabrican en lamina negra de acero al carbón y se galvanizan por inmersión en caliente, después de su proceso de soldadura.

Son aislados térmicamente con fibra de vidrio con foil de aluminio y protegidos con un envoltente exterior acabado en pintura electrostática en polvo horneable.

Son equipados con quemador multicelular en acero inoxidable, conjunto de piloto con electrodo, programador electrónico, transformador, válvula para gas, interruptor, fusible y con lámpara indicadora de encendido.

Todos los productos LEFLAM son resultado de tecnología totalmente mexicana, cuyos resultados se traducen en creatividad, calidad y eficiencia.





CATALOGO	CAPACIDAD (M3)	GAS A BAJA PRESION (g/cm ²)		CONSUMO DE GAS			ALIMENTACION AGUA FRIA (MM)	SALIDA VAPOR (MM)	SALIDA HUMOS (MM)	DIMENSIONES (MM)			PESO (KG)	ALIMENTACION ELECTRICA	ALIMENTACION GAS (MM)
		LP	NATURAL	LP		NATURAL				FRENTE	FONDO	ALTURA			
				M3/HR	L/HR	M3/HR									
112-003	3	28 A 33 gr/cm ²	18 A 22 gr/cm ²	0.47	1.72	1.18	13	32	102	620	480	680	52	127 V	13
112-005	5			0.52	1.90	1.30		38	102	620	480	680	52		
112-007	7			0.60	2.19	1.65		51	102	620	480	680	52		
112-010	10			0.71	2.60	1.77		51	102	620	480	680	52		
112-015	15			1.32	4.82	3.30		64	178	540	650	870	85		
112-020	20			1.77	6.50	4.42		64	178	540	650	870	85		

*Garantía: 1 año

Generador de vapor de 3 a 10 m³



Generador de vapor de 15 a 20 m³

