

MODELOS PARA TRABAJOS PESADOS*

Modelos	Volumétrica (L)	Capacidad Calorífica de entrada (kj/h) (Btu)	Capacidad continua de agua con incremento de temperatura 25°C = 77°F 37,7°C = 100°F litros/h litros/h	Tiempo de recuperación con incremento de temp. de 25°C (min)	Salida de gases (cm)	Entrada y salida de agua superior (mm) (pulg)
---------	--------------------	--	--	--	----------------------------	---

D-75-399-CX	315	420.685 399.000	2238 1484	9	20	N/A —
-------------	-----	-----------------	-----------	---	----	-------

Modelos	Entrada de agua fría frontal y posterior inferior (mm) (pulg)	Salida de agua caliente frontal y posterior superior (mm) (pulg)	Conexión para gas (mm) (pulg)	para válvula de alivio (mm)(pulg)	Dimensiones y especific. técnicas en cm. Altura al difusor	Ø exterior del calent. del calent.	Dimensión a la válvula de gas	Peso con empaquete (kg)	sin empaquete (kg)	Recomendación por No. de servicios (regaderas de 7L/min)
---------	--	---	-------------------------------------	---	--	--	----------------------------------	----------------------------------	--------------------------	---

D-75-399-CX	50,8 (2)	50.8 (2)	25,4 (1)	25,4 (1)	193	77	92	356	322	19
-------------	----------	----------	----------	----------	-----	----	----	-----	-----	----

* Modelos disponibles bajo código ASME