

## MODELOS PARA TRABAJOS PESADOS\*

Modelos	Capacidad		Capacidad continua de agua con incremento de temperatura		Tiempo de recuperación con incremento de temp. de 25°C (min)	Salida de gases (cm)	Entrada y salida de agua superior	
	Volumétrica (L)	Calorífica (kj/h) (Btu)	25°C = 77°F litros/h	37,7°C = 100°F litros/h			(mm)	(pulg)
D-100-270-CX	370	284.674	270.000	1224	811	18	15	38,10 (1½)

Modelos	Entrada de agua fría frontal y posterior inferior (mm) (pulg)	Salida de agua caliente frontal y posterior superior (mm) (pulg)	Conexión		Dimensiones y especific. técnicas en cm.			Peso con empaque sin empaque		Recomendación por No. de servicios (regaderas de 7L/min)
			para gas (mm) (pulg)	para válvula de alivio (mm)(pulg)	Altura al difusor	Ø exterior del calent.	Dimensión a la válvula de gas	(kg)	(kg)	
D-100-270-CX	50,8 (2)	50,8 (2)	19,0 (3/4)	25,4 (1)	190	77	92	316	275	14

\* Modelos disponibles bajo código ASME