

CARACTERÍSTICAS	MODELO	MODELO	MODELO	MODELO
	40L LP	40L GN	60L LP	60L GN
Tipo de tecnología	DEPÓSITO			
Tipo de combustible	Gas LP 	Gas Natural 	Gas LP 	Gas Natural 
Capacidad (L)	38	38	58	58
Número de servicios	1	1	1.5	1.5
A - Altura (cm)	84.5	84.5	177	177
B - Frente (cm)	33	33	33	33
C - Fondo (cm)	33	33	33	33
Peso de producto (kg)	15	15	20.3	20.3
Carga térmica (kW)	2.8	2.8	3.2	3.2
Tiempo de recuperación (min)	19	19	27	27
Eficiencia energética promedio	76%	76%	77%	77%
Presión máxima de trabajo (kgf/cm ²)	4.5	4.5	4.5	4.5
Presión de gas requerida kPa (gf/cm ²)	2.74 (28)	1.76 (18)	2.74 (28)	1.76 (18)

CARACTERÍSTICAS

Recubrimiento exterior (tipo)



Pintura electrostática

Recubrimiento interior en tanque (tipo)

Porcelanizado

Quemador (tipo)

Atmosférico Porcelanizado

Tipo de encendido



Piezo eléctrico

Ánodo de protección (tipo)



Aleación de Aluminio

Válvula de drenado (tipo)



"Descarga Axial Entrada Rosca 3/4 NPT Salida Manguera"

Conexión de entrada y salida de agua (pulg/tipo)



3/4 NPT

Conexión de entrada de gas (pulg/tipo)



3/8 NPT

