

Caldera mini Satelital

CALEFACCION Y AGUA CALIENTE SANITARIA

Modelos | R21 | R25

Control Satelital Digital / Termostato de Ambiente Programable diario.
Dimensiones Reducidas / Encendido Electrónico.



Calderas doble servicio con provisión de agua sanitaria instantánea.
Apagado automático por sensor de pérdidas de gas y monóxido de carbono (CO) / Sensor óptico de calidad de llama
Indicador de fallas en display digital / Vaso de expansión y bomba incorporados. / Quemador de acero inoxidable
Nuevo frente desmontable / Intercambiador de cobre agua-gas / Para piso radiante o radiadores
Versiones tiro natural, forzado o balanceado.



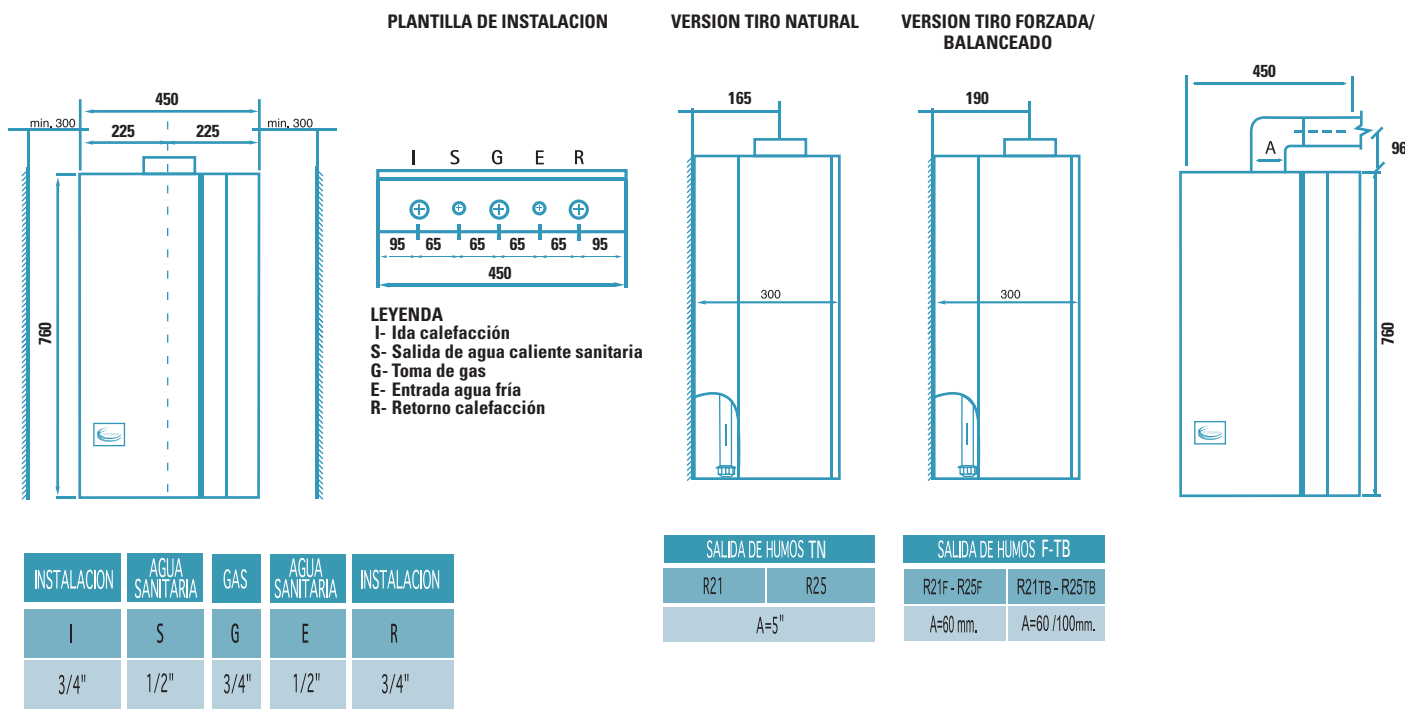
Para más información visítenos en:
www.eutermasa.com.ar



Potencia térmica nominal	Kcal/h	21400	27100
Potencia térmica reducida	Kcal/h	8200	10300
Potencia térmica útil nominal	Kcal/h	19800	25000
Potencia térmica útil reducida	Kcal/h	7400	9500
Potencia térmica en a.c.s.	Kcal/h	19800	25000
Rendimiento térmico útil al 100%	%	92.5	92.2
Caudal máximo servicio continuo (t 30° C)	lt./min.	11,40	15,60
Caudal máximo servicio continuo (t 25° C)	lt./min.	13.30	18,20
Presión dinámica mínima circuito sanitario	bar	0,3	0,3
Caudal mínimo a.c.s.	lt./min.	3	3
Capacidad vaso de expansión	lt.	6	6
Presión máxima circuito sanitario	bar	10	10
Presión máxima circuito calefacción	bar	3	3
Temperatura máx. de trabajo	°C	90	90

Versiónes : R21 Sat mini y R25 Sat mini , Tiro Natural, Tiro Forzado y Tiro Balanceado.

Dimensiones Principales



Las cotas de las dimensiones principales de la caldera y de la Plantilla de instalación son en mm.

"Euterma S.A. se reserva el derecho de modificar las características del equipamiento sin previo aviso"

Hecho en Argentina
por Euterma

