

Caldera Satelital

DE PIE PARA CALEFACCION DE CUERPO DE FUNDICION

Modelos | R25 SP | R35 SP | R45 SP | R55 SP | R65 SP

Control Satelital Digital / Termostato de Ambiente Programable diario
Cuerpo de Fundición de Hierro Italiano / Encendido Electrónico.



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.

Para piso radiante o radiadores / Vaso de expansión y bomba incorporados en los modelos 25.000 Kcal. y 35.000 Kcal.

Quemador de acero inoxidable italiano / Frente desmontable.



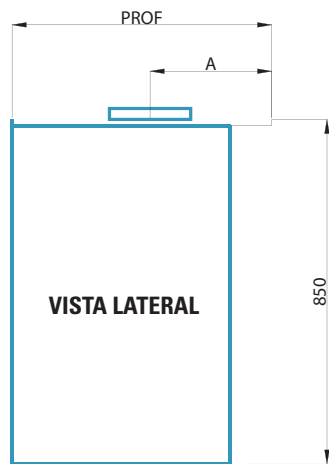
Para más información visítenos en:
www.euterma.com.ar

Caldera de pie para calefacción de cuerpo de fundición de hierro

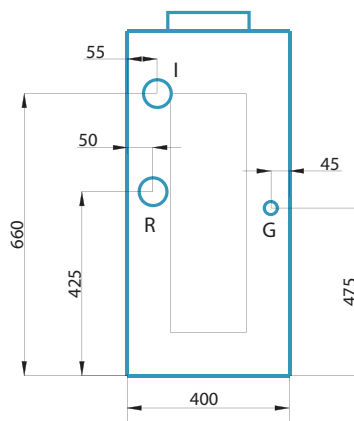
	R 25 SP	R 35 SP	R 45 SP	R 55 SP	R 65 SP
Potencia Térmica Nominal (Kcal)	29900	38500	47300	59500	65000
Rendimiento (%)	88	87	89	88	89
Encendido	electrónico	electrónico	electrónico	electrónico	electrónico
Control Satelital Digital	si	si	si	si	si
Termostato Programable	si	si	si	si	si
Rango de temp. p/calefacción	radiadores o piso	radiadores o piso	radiadores o piso	radiadores o piso	radiadores o piso
Detector de anomalía de tiraje	si, en equipo	si, en equipo	conexión disponible	conexión disponible	conexión disponible
Termostato límite de sobretemperatura	si	si	si	si	si
Cuerpo de caldera (material)	fundición	fundición	fundición	fundición	fundición
Contenido de Agua (lts)	10	13	16	19	22
Número de elementos (unidad)	3	4	5	6	7
Bomba circuladora	si	si	-	-	-
Válvula de sobrepresión (unidad)	si	si	si	si	si
Presión máxima de servicio (bar)	4	4	4	4	4
Temperatura máxima de servicio (°C)	85	85	85	85	85
Pérdida de Carga (mbar)	2	3	4.5	5.5	10.3
Vaso de expansión (lts)	8	8	-	-	-
Temperatura de humos (°C)	119	118	110	130	141
Peso (Kg)	106	131	150	176	202
Inyectores de gas (unidad)	2	2	3	3	3
Díametro salida de humos (pulgadas)	5	5	8	8	8
Alto (cm)	85	85	85	85	85
ancho (cm)	40	40	40	40	40
Profundidad (cm)	56	67.5	64	74	84

Dimensiones Principales

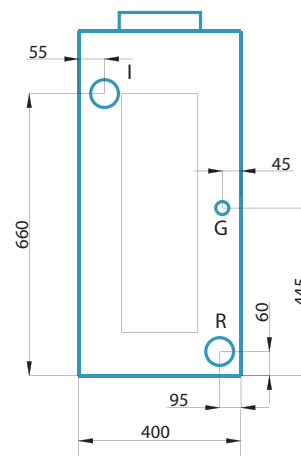
CONEXIONES INSTALACION



VISTA POSTERIOR 25/35



VISTA POSTERIOR 45/55/65



MODELO	PROF	Ø	A
R 25 SP FUND. C/SAT. GN	560	5"	75
R 35 SP FUND. C/SAT. GN	673	6"	75
R 45 SP FUND. C/SAT. GN	640	7"	250
R 55 SP FUND. C/SAT. GN	740	7"	300
R 65 SP FUND. C/SAT. GN	840	8"	340

G: Toma de Gas 3/4 "
I: Ida Calefacción 1 1/2"
R: Retorno de calefacción 1 1/2"

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



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

COMPROMISO DE CALIDAD

GARANTIA EUTERMA