

S.R.L

CALDERAS
TERMOTANQUES
TANQUES
MONTAJES INDUSTRIALES

CALDERA HUMOTUBULAR DE TRES PASOS Y HOGAR PRESURIZADO



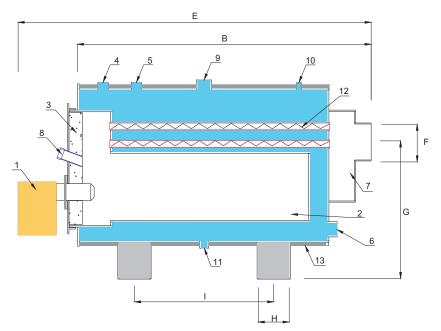
- La caldera MOINCO modelo CAC M es de tipo humotubular de tres pasos y hogar presurizado, caracterizada por su alto rendimiento para la provisión de agua caliente y calefacción.
- Construida en acero de 1° calidad S.A.E. 1010 en espesores adecuados según requerimiento para garantizar una larga vida útil. De reducida dimensiones lo que la hace ideal para su ubicación.
- Los tubos de su interior son de acero sin costura soldados a la placa y llevan en su interior deflectores de llama para obtener un mejor aprovechamiento térmico de los gases de la combustión.
- Aislada con lana de vidrio mineral en espesores convenientes que se requiera , forrada con chapa galvanizada pintada.
- Soldada eléctricamente y probada en forma hidráulica a una presión de 6 Kg / cm2.
- El quemador es especial para hogar presurizado lo que lo hace adecuado para vencer la resistencia propia del pasaje de gases de combustión.
- Por su elevado rendimiento , la convierte en la caldera ideal para Hoteles ,Clubes ,Industrias ,etc. donde el consumo de combustible es la principal prioridad.
- Funcionamiento totalmente automático. El equipo se entrega completo con : dos termostatos ,uno de trabajo y otro de seguridad ; un termómetro ; un manómetro y válvula de seguridad , quemador a Gas , Gas-Oil o Duales.

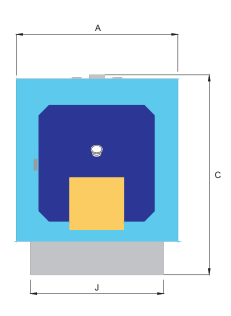


GENERADORES DE VAPOR : humotubulares de tres pasos - Para Gas o Gasoil CALDERAS : humotubulares de tres pasos - Hogar presurizado - Para Gas o Gasoil

TERMOTANQUES INDUSTRIALES

TANQUES: Intermediarios - Hidroneumáticos - De combustible - De depósito - Y de todo tipo.





REFERENCIAS:

- A Ancho de cuerpo.
- B Largo de cuerpo
- C Alto Total
- E Largo Total
- F Diámetro de salida de humos
- G Distancia del piso a centro de salida de humos
- H Ancho de patas
- I Distancia entre ancho de patas
- J Largo de Patas

- 1 Quemador
- 2 Camara de Combustión
- 3 Aislacion Refractaria
- 4 Conexión Manómetro y Termómetro
- 5 Conexión Termostatos
- 6 Conexión Retorno Agua de Calefacción
- 7 Camara de Salida de Humos
- 8 Visor de Camara de Combustión
- 9 Conexión Alimentación de Agua Caliente
- 10- Conexión Válvula de Seguridad
- 11- Boca de limpieza
- 12 Deflectores de Llama
- 13 Aislación

MODELO	Α	В	С	Е	F	G	Н	- 1	J	4 , 5	6,9	10	11
CAC - M 45	680	850	850	1150	125	450	100	400	500	1/2"	1 1/2"	1/2"	1"
CAC - M 60	800	1080	950	1400	125	500	100	600	500	1/2"	2"	1/2"	1"
CAC - M 80	800	1150	950	1450	150	600	150	695	600	1/2"	2"	1/2"	1"
CAC - M 100	830	1150	1000	1450	150	600	150	695	600	1/2"	2"	1/2"	1"
CAC - M 120	850	1400	1050	1700	150	600	150	695	600	1/2"	2"	1/2"	1"
CAC - M 140	850	1450	1050	1750	200	600	200	845	650	1/2"	2 1/2"	1/2"	1"
CAC - M 170	850	1600	1050	1950	200	600	200	845	650	1/2"	2 1/2"	1/2"	1"
CAC - M 210	1000	1850	1200	2200	250	600	200	845	650	1/2"	2 1/2"	1/2"	1"
CAC - M 250	1000	1850	1200	2200	250	700	300	1055	750	1/2"	3"	1/2"	1"
CAC - M 300	1100	2000	1300	2350	250	700	300	1055	750	1/2"	3"	1/2"	1 1/4"
CAC - M 350	1100	2000	1300	2350	250	800	400	1156	850	1/2"	3"	1/2"	1 1/4"
CAC - M 400	1100	2100	1300	2450	250	800	400	1156	850	1/2"	4"	1/2"	1 1/4"
CAC - M 450	1150	2200	1350	2600	300	800	400	1156	850	1/2"	4"	1/2"	1 1/4"
CAC - M 500	1200	2200	1400	2600	300	850	450	1310	950	1/2"	4"	1/2"	1 1/4"
CAC - M 550	1200	2400	1400	2800	300	850	450	1310	950	1/2"	4"	1/2"	1 1/4"
CAC - M 600	1200	2400	1400	2800	300	850	450	1310	950	1/2"	4"	1/2"	1 1/4"
CAC - M 650	1330	2700	1550	3100	300	900	450	1710	1050	1/2"	4"	1/2"	2"
CAC - M 700	1330	2800	1550	3200	300	900	450	1710	1050	1/2"	4"	1/2"	2"
CAC - M 800	1500	2800	1700	3250	300	900	450	1710	1050	1/2"	4"	1/2"	2"
CAC - M 1000	1550	2900	1800	3400	350	1020	450	1910	1200	1/2"	4"	1/2"	2"

^{*} Por mas capacidad solicite Información adicional

La empresa MOINCO entrega sus productos en planta ,salvo conversación previa. Los plazos de entrega establecen una tolerancia de 10 días. Los datos dados son de carácter informativos ,para que el comprador pueda evaluar el producto ofrecido. La empresa se reserva el derecho de modificar dichos datos ,sin tener variación sobre el rendimiento del equipo ,ni lo haga inadecuado para el lugar previsto por el comprador. Se garantiza el producto en un año las partes mecánicas y dos años las partes no mecánicas. Los productos fabricados por terceros se harán los reclamos pertinentes para que respondan a la garantía.

Esta garantía queda nula: 1) Se coloca mal el equipo. 2) Utilización indebida o mal trato. 3) Tentativa de cambio de funcionamiento sin nuestra autorización.

