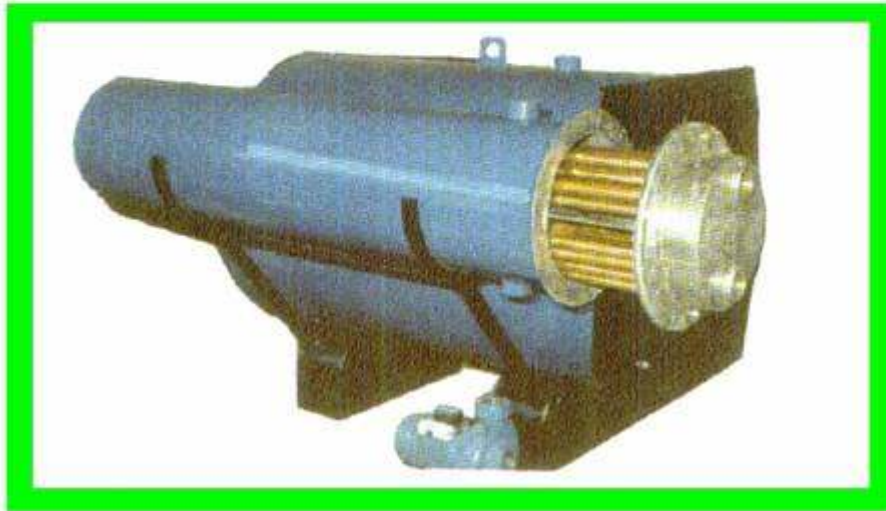
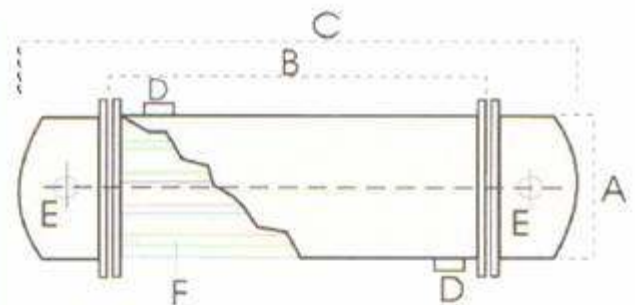


INTERCAMBIADOR DE CALOR



- Construido en su interior por caños de cobre de 1" de diametro , mandrilados a ambos cabezales y cuerpo exterior con chapa de Acero inoxidable.
- El intercambiador se entrega aislado.

MODELO	CARACTERISTICAS GENERALES		DIMENSIONES (mm)				
	Sup. Calef. m ²	Kcal/h aprox.	A	B	C	D	E
M-JH 20	1,34	23000	250	950	1150	51	38
M-JH 30	2,14	36000	300	1050	1250	51	38
M-JH 40	2,88	45000	300	1150	1350	63	51
M-JH 50	3,14	53000	350	1050	1250	63	51
M-JH 60	3,62	61000	350	1050	1250	63	51
M-JH 70	4,14	70000	350	1100	1300	63	51
M-JH 80	4,87	83000	400	1150	1350	76	63
M-JH 90	5,52	94000	400	1220	1420	76	63
M-JH 100	6,10	104000	400	1250	1450	76	63
M-JH 110	6,70	114000	450	1180	1380	76	63
M-JH 120	7,47	127000	450	1220	1420	89	76
M-JH 130	7,92	134000	500	1230	1430	89	76
M-JH 140	8,63	147000	500	1250	1450	89	76
M-JH 150	11,85	200000	500	1250	1450	89	76
M-JH 160	14,71	250000	600	1350	1550	89	76
M-JH 170	17,65	300000	600	1350	1550	89	76
M-JH 180	20,59	350000	600	1350	1550	89	76
M-JH 190	23,53	400000	650	1350	1550	89	76



REFERENCIAS :

- A - Diámetro
- B - Largo del cuerpo
- C - Largo Total
- D - Entrada y salida de agua caliente
- E - Entrada y salida de agua caldera
- F - Caños de cobre

Para otras producciones y presiones , consultar.

El fabricante se reserva el derecho a modificar estos datos sin alterar las características del equipo

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 trata. 3) Tentativa de cambio de funcionamiento sin nuestra autorización.