

CLAN X

RADIADOR

DE ALEACION DE ALUMINIO
INYECTADO A PRESION



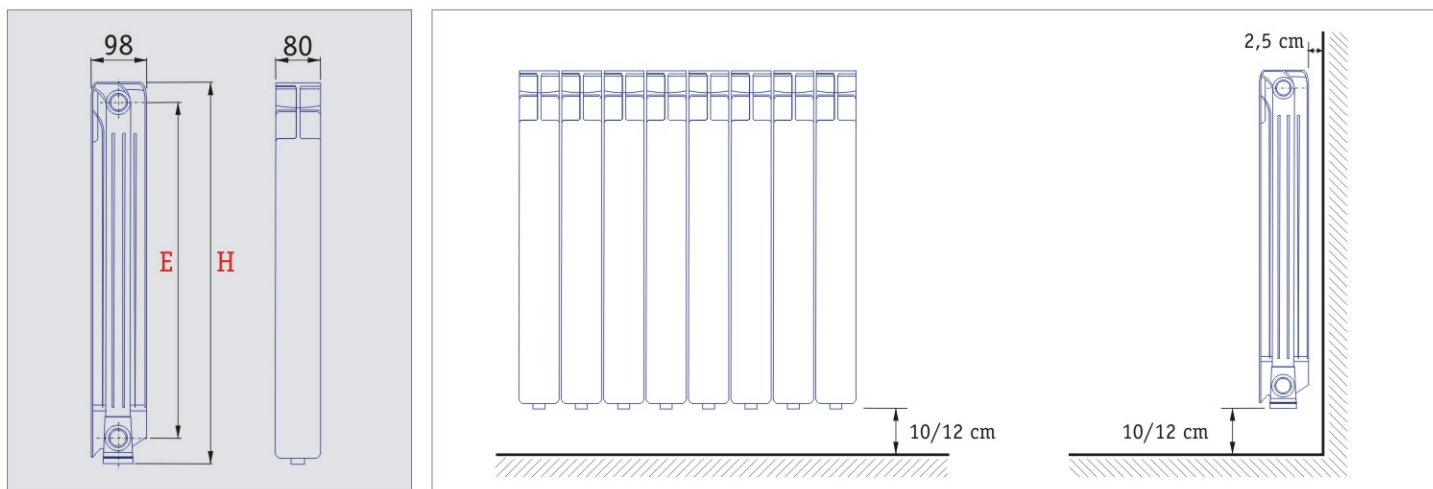
Caldaia[®]



RADIADOR DE ALEACION DE ALUMINIO INYECTADO A PRESION

CLAN X

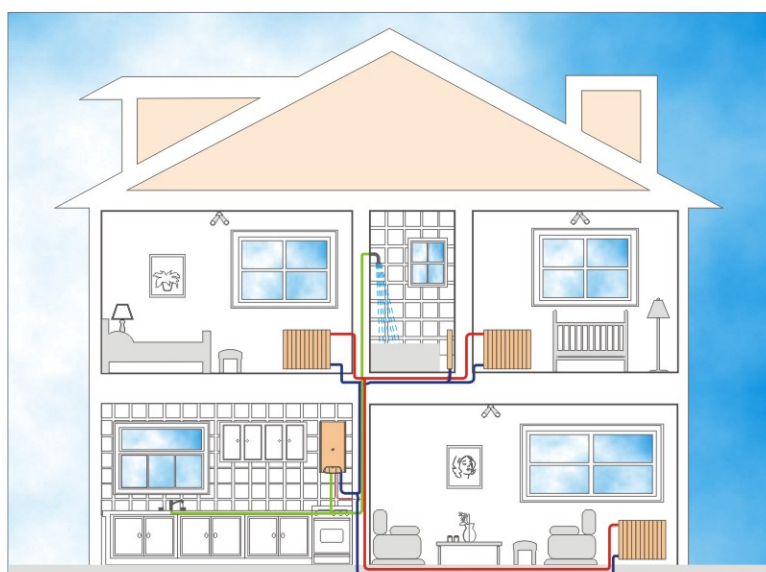
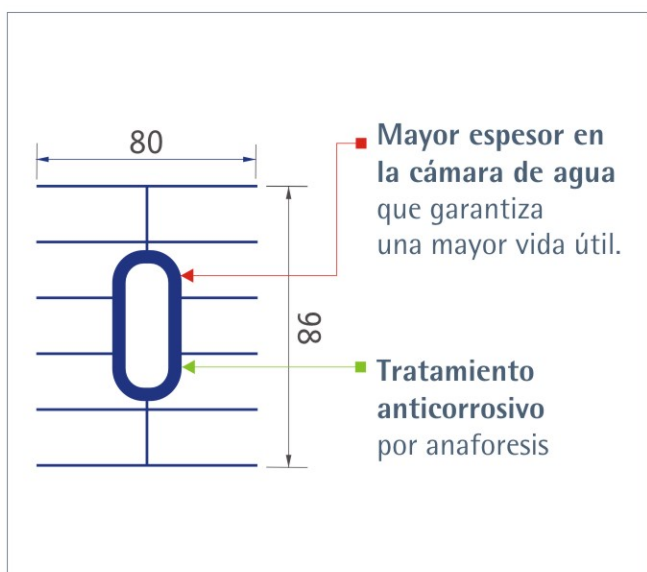
MAYOR CALIDAD | MENOR COSTO



CARACTERISTICAS RADIADOR CLAN X

Modelo	Potencia kcal/h	Altura H mm	Entrecentro E mm	Presión de trabajo bar	Contenido de agua Lts	Peso elemento Kg	Superficie m ²	UNI6514 ▲T=60°C WATTS
CLAN X 350	188	431,5	350	6	0,30	1,1	0,38	124
CLAN X 500	245	581,5	500	6	0,38	1,5	0,55	161
CLAN X 600	285	681,5	600	6	0,42	1,8	0,65	186

- » Máxima solidez en una sola pieza.
- » Pintura **epoxi** polimerizado a 180°C.
- » Accesorios necesarios para el montaje. Reducciones a 1/2"; guarniciones y ménsulas regulables.



diseño: www.trxsoluciones.com

ASESORAMIENTO TECNICO | ASISTENCIA POST-VENTA | GARANTIA

Fábrica: Mom 3423 (C1437AKO) Capital Federal | Argentina
 Te: 0054 11 4918-3737 | Fax: 0054 11 4918-8743
info@caldaia.com.ar | www.caldaia.com.ar

Caldaia se reserva los derechos de modificar los productos, para adecuarlos a las necesidades del mercado, sin previo aviso.



Radiadores
Caldaia
 GARANTÍA
 10 AÑOS