

RADIADOR  
**NOVÒ**  
500

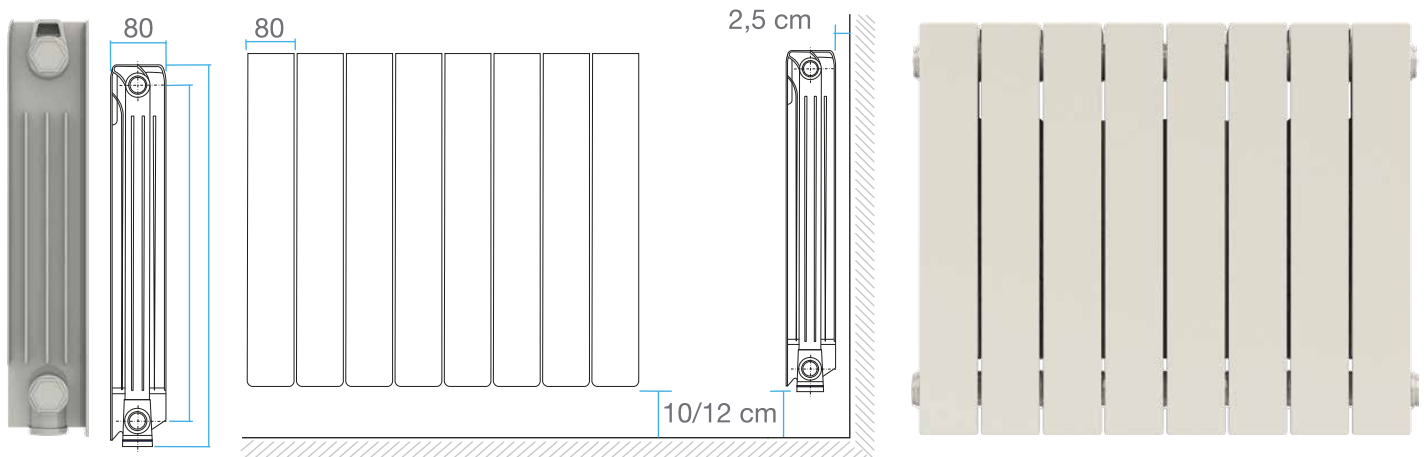
**Caldaña®**



- ✓ Asesoramiento técnico
- ✓ Asistencia post-venta



## Radiador de aleación de aluminio inyectado a presión MAYOR CALIDAD-MENOR COSTO



### Características técnicas

Digital TECH! +CONFORT

- 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.

| Modelo   | Potencia máxima<br>Kcal/h | Altura<br>Hmm | Entrecentro<br>Emm | Presión de trabajo bar | Contenido de agua<br>Lts | Peso elemento<br>Kg | UNI6514<br>T=60°C<br>WATTS |
|----------|---------------------------|---------------|--------------------|------------------------|--------------------------|---------------------|----------------------------|
| NOVO 500 | 224                       | 581.5         | 500                | 6                      | 0.38                     | 1.5                 | 148                        |

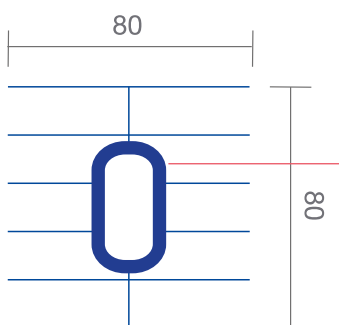
Cumple con la resolución de calidad de la Secretaría de Defensa del Consumidor Res. SC N 599/2017



Res. SC N° 599/2017



Certificado por el INTI



Mayor espesor en la cámara de agua que garantiza una mayor vida útil.

