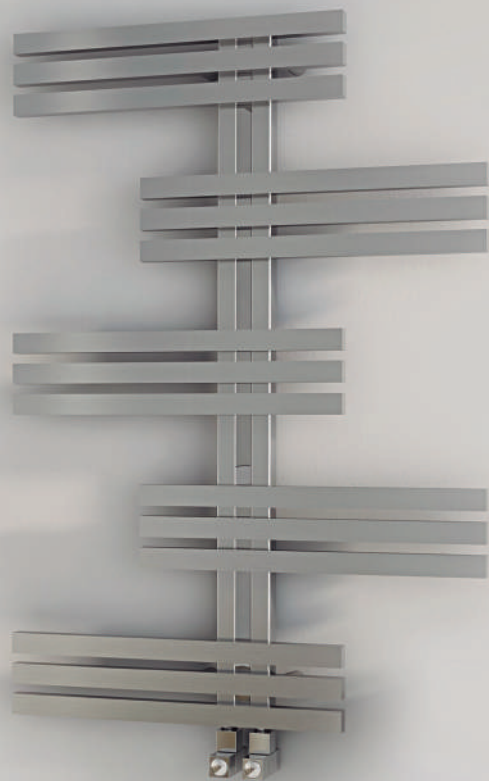


# NAPOLI

Secatoallas hidráulico  
para calefacción por agua

## CARACTERÍSTICAS

- Cuerpo de acero inox. Instalación vertical
- Conexiones 1/2"
- Presión máxima de ejercicio 8 bar
- Temperatura máxima de ejercicio 95 °C
- Colectores verticales circulares
- Acabado acero pulido mate + brillo
- Fondo de producto instalado 100 mm
- 3 años de garantía en el cuerpo



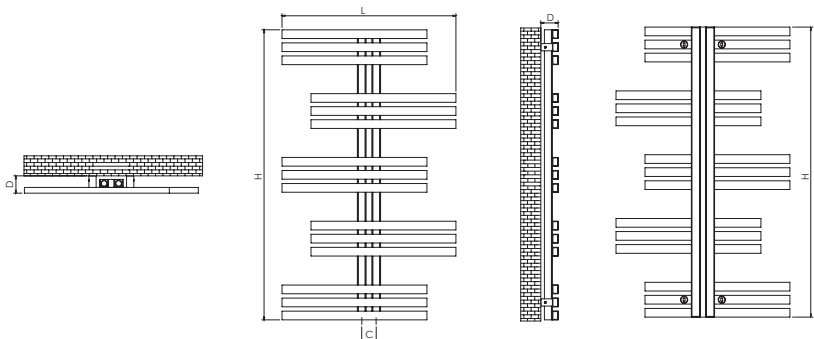


## INFORMACIÓN TÉCNICA

### Modelo hidráulico para calefacción por agua

Referencia	Alto H (mm)	Ancho L (mm)	Distancia entre ejes C (mm)	Contenido en agua (L)	Peso (Kg)	Número de tubos	Potencia térmica $\Delta T 50^\circ\text{C W}$	Acabado
TNAAN70A100	1.000	700	50	4,9	11,5	15	530	Acero

## ESQUEMA



Las medidas reflejadas en la tabla superior corresponden al producto sin tomas.