



Calderas, Termotanques  
y Climatizadores de Piscina **Eléctricos**

# TERMOTANQUE

Termotanques Eléctricos  
para Altas Demandas

Ahora, con los nuevos productos Flowing, puede disfrutar de todo el Confort de su hogar de forma segura, limpia, económica y amigable con el medio ambiente, sin necesidad de utilizar gas, gas oil, leña u otro combustible fósil.



### Ideales para instalar en:

- > Viviendas familiares
- > Edificios comerciales
- > Polideportivos
- > Hoteles
- > Complejos habitacionales
- > Clínicas y Hospitales
- > Clubes
- > Industrias
- > Estancias/Campos
- > Edificios de propiedad horizontal



Los exclusivos **Termotanques Eléctricos Flowing** están diseñados y contruídos para operar bajo las mas altas exigencias con el mejor nivel de servicio. Para su fabricación han sido desarrollados y seleccionados los mejores materiales y componentes que garantizan una gran resistencia a la corrosión. La Alta Potencia, y sus características constructivas, los diferencian de los termotanques eléctricos comunes. Un **Termotanque Eléctrico Flowing** puede abastecer hasta **25 duchas** y generar hasta **2600 litros/hora** de agua caliente.





## EQUIPAMIENTO STANDARD

- . Tanque de **Acero Inoxidable**
- . Panel de comando protegido con tapa en acrílico
- . Tablero eléctrico incorporado al gabinete
- . Termostato electrónico programable
- . Secuencia de entrada en operación (progresiva, en etapas)
- . Presostato y alarma de presión
- . Termostato de seguridad y alarma de temperatura
- . Manómetro con visor de lectura
- . Modo economizador (carga parcial)
- . Teclas de Encendido, Bomba y Economizador
- . Válvula de seguridad
- . Aislación de fibra de vidrio de 2"
- . Gabinete en chapa recubierta con pintura horneada
- . Relé de estado sólido

## CARACTERISTICAS TECNICAS

MODELO	Litros	Potencia (kW)	Potencia (kcal/h)	Recuperación $\Delta T$ 20°C (l/h)	Intensidad (A) 3x380	Alto (mm)	Ancho (mm)	Prof. (mm)	Conexiones (Cuplas Inox)
FE-T320/10	320	10	8.600	430	15	1.700	560	680	1 1/4"
FE-T320/20	320	20	17.200	860	30	1.700	560	680	1 1/4"
FE-T320/30	320	30	25.800	1.290	46	1.700	560	680	1 1/4"
FE-T320/40	320	40	34.400	1.720	61	1.700	560	680	1 1/4"
FE-T320/50	320	50	43.000	2.150	76	1.700	560	680	1 1/4"
FE-T320/60	320	60	51.600	2.580	91	1.700	560	680	1 1/4"
FE-T500/10	500	10	8.600	430	15	1.960	660	780	1 1/4"
FE-T500/20	500	20	17.200	860	30	1.960	660	780	1 1/4"
FE-T500/30	500	30	25.800	1.290	46	1.960	660	780	1 1/4"
FE-T500/40	500	40	34.400	1.720	61	1.960	660	780	1 1/4"
FE-T500/50	500	50	43.000	2.150	76	1.960	660	780	1 1/4"
FE-T500/60	500	60	51.600	2.580	91	1.960	660	780	1 1/4"
FE-T1000/10	1000	10	8.600	430	15	2.150	860	980	1 1/2"
FE-T1000/20	1000	20	17.200	860	30	2.150	860	980	1 1/2"
FE-T1000/30	1000	30	25.800	1.290	46	2.150	860	980	1 1/2"
FE-T1000/40	1000	40	34.400	1.720	61	2.150	860	980	1 1/2"
FE-T1000/50	1000	50	43.000	2.150	76	2.150	860	980	1 1/2"
FE-T1000/60	1000	60	51.600	2.580	91	2.150	860	980	1 1/2"

Medidas expresadas en mm.



## DISTRIBUIDOR OFICIAL

Con el objeto de garantizar un excelente servicio y asesoramiento técnico y comercial, **Flowing** ha desarrollado una red de Distribución con cobertura en todo el País. Para recibir asesoramiento, por favor consulte por distribuidores en su zona.

GRUPO ACCURATIO S.A. SE RESERVA EL DERECHO DE MODIFICAR LOS DISEÑOS CUANDO LO CONSIDERE NECESARIO SIN PREVIO AVISO.