



Red Line

Calefacción > Calentadores eléctricos > RED LINE

2 AÑOS
GARANTÍA

- + La mejor relación calidad/precio
- + Termostato digital
- + Muy resistente (bridas EPDM, conexiones Hypalon)



	Red Line 3	Red Line 6	Red Line 9	Red Line 12
PRECIOS				
	W40RDE3	W40RDE6	W40RDE9	W40RDE12
Modelos				

EQUIPAMIENTOS

- Cuadro eléctrico con Termostato de regulación ($\pm 0,5\text{ }^{\circ}\text{C}$) con display LCD y temporizador
- Limitador de alta temperatura
- Bridas EPDM
- Conexiones HYPALON
- Interruptor de caudal
- Contactores de potencia
- Interruptores de marcha/parada + indicadores.
- Sistema completo, conectado por cable, que no necesita otra unidad de control

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

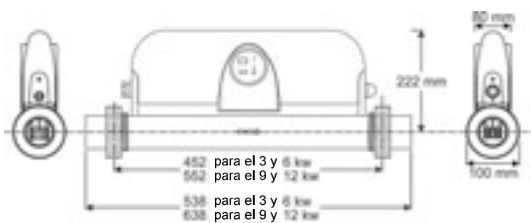
Volumen máximo (m ³)*	20	40	60	80
Potencia resistencias (kW)**	3	6	9	12
Intensidad absorbida Tri 400 V (A)***	5	9	13	18
Sección cable alimentación tri 400 V (mm ²)****	5 x 2,5	5 x 2,5	5 x 4	5 x 4
Intensidad absorbida Mono 230 V (A)***	14	27	40	-
Sección cable alimentación Mono 230 V (mm ²)****	3 x 4	3 x 6	3 x 10	-
Caudal mínimo (m ³ /h)	5			
Caudal máximo (m ³ /h)	30			
Conexión hidráulica	1/2 Racores PVC Ø 63 + reducción Ø 50			

*Valores medios estimados para piscina privada con manta térmica, del 15 de mayo al 15 de septiembre. Aire a 15°C. ** Tolerancia de fabricación + ó - 5 %.

*** Tolerancia de tensión eficaz + 6 - 10 % Proveedor de servicios eléctricos. **** Para una longitud máxima de 20 metros.

DIMENSIONES (MM) Y PESO

Peso (kg)	4
-----------	---



INSTALACIÓN

- Racores en línea para dos uniones de PVC Ø50 ó 63.
- Sentido de circulación indiferente: cambio de sentido sólo con girar el aparato en el sentido de circulación del agua.
- Alimentación eléctrica en monofásico 230 V o trifásico 400 V (trifásico 230 V bajo pedido). RedLine y RE/L 12 kW es siempre trifásico 400 V.
- Alimentación eléctrica con protección por disyuntor diferencial 30 mA en cabeza de línea (no incluido).

