



TRi Expert LS

Tratamiento del agua > Electrólisis salina > TRi Expert LS

- + Clorador salino de baja salinidad
- + Regulador automático de pH opcional
- + Control a distancia (con el módulo AquaLink® TRi)



3 AÑOS
GARANTÍA




INCONDICIONAL
GARANTÍA
INCONDICIONAL

	TRi Expert LS 10	TRi Expert LS 18
--	------------------	------------------

PRECIOS

	WW000133	WW000134
Modelo estándar		

ACCESORIOS INCLUIDOS

		
Soporte fijación pared	Kit detector de caudal	Kit adaptadores PVC

TIPO DE PISCINAS

Volumen máx. agua (clima cálido, filtración 12h/día)	40 m³	70 m³
Producción de cloro	10 g/h	18 g/h
Amperaje de salida nominal	2,2 A	3,6 A

DESCRIPCIÓN

Interfaz usuario	Pantalla LCD retroiluminada 4 líneas
Idiomas	7 (FR-EN-DE-ES-IT-NL-AF)
Modo(s) de funcionamiento	Normal, Boost (100%), Low (modo cubierta 10%)
Reloj / Programador	Reloj 24h / 2 programadores
Inversión de polaridad	Si: 2,5 o 5 h (ajuste de fábrica = 5 h)
Tasa de sal recomendada- mín.	2 g/L - 1,7 g/L mínimo
Seguridad	Indicador «falta de sal»: Reduce la producción para proteger el electrodo Indicador «falta de agua»: Parada automática del equipo en caso de falta de caudal de agua en la célula Detector automático de caudal
Posición de la célula	Horizontal
Soportes de tubería	DN50 mm, DN63 mm, 1 ½" (48 mm)

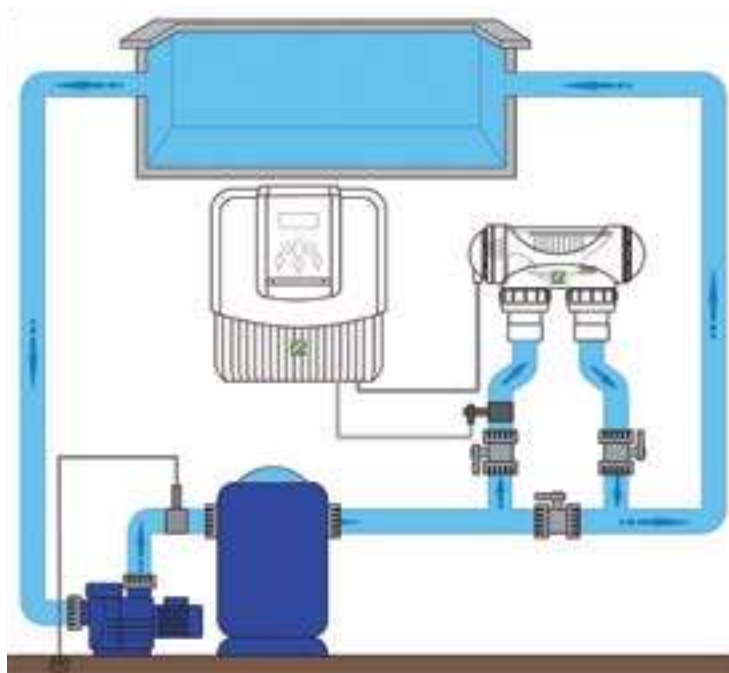
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Alimentación 50 Hz	220-240 VAC
Duración de vida de la célula*	10.000 h (Placas de titanio, tratamiento en rutenio SC6)
Potencia	195 W
Caudal mínimo (necesario para purgar el aire de la célula)	5 m³ / h
Caudal máximo (limitado por las pérdidas de la instalación)	18 m³/h (bypass obligatorio para caudales superiores)
Presión máxima autorizada en la célula	2,75 bar (KPa)
Temperatura máxima del agua	40 °C
Temperatura mínima del agua	5 °C
Longitud del cable caja-célula	1,8 m
Índice de protección	IP23
Dimensiones de la célula (L x An x Al)	32 x 13,5 x 11 cm
Dimensiones de la unidad de control (L x An x Al)	31 x 33 x 11 mm
Dimensiones del embalaje (L x An x Al)	73 x 38 x 23 cm

INSTALACIÓN

- Instale la unidad de control en local técnico o bajo cubierta.
- Dejar una distancia de 1,5 m entre la unidad de control y la célula (longitud del cable de la célula = 1,8 m).
- La unidad de control debe estar conectada preferentemente a una conexión eléctrica permanente (utilización de temporizadores internos obligatoria).

Esquema de instalación TRi Expert LS



PRODUCTOS ASOCIADOS



Módulo pH Link



AquaLink® TRi

Referencias

W197525

WA000016

