



# BOMBA PARA PISCINA



IPX5

## APLICACIONES:

- Recirculación de piscinas residenciales y espejos de agua.

## CARACTERISTICAS:

- Uso superficial
- Temperatura del agua hasta 35 °C.
- Temperatura ambiente 40° C

## MATERIAL CONSTRUCCIÓN BOMBA

- Totalmente en plástico para soportar químicos
- Sello mecánico en Carbón/Cerámica
- Flecha en acero inoxidable 304

## MOTOR

- Camisa en acero inox. 304
- Protección IPX5
- Asíncrono 2 polos
- Aislamiento clase F
- Protección térmica en el devanado

## VENTAJAS

- Alta resistencia
- Muy Silenciosa
- Incluye trampa de pelo de fácil mantenimiento

## USO

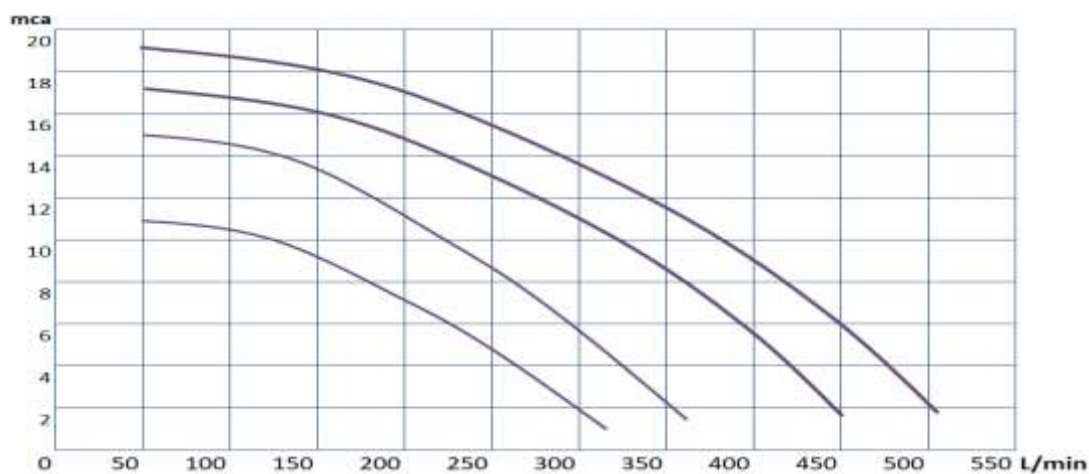
- Agua limpia.



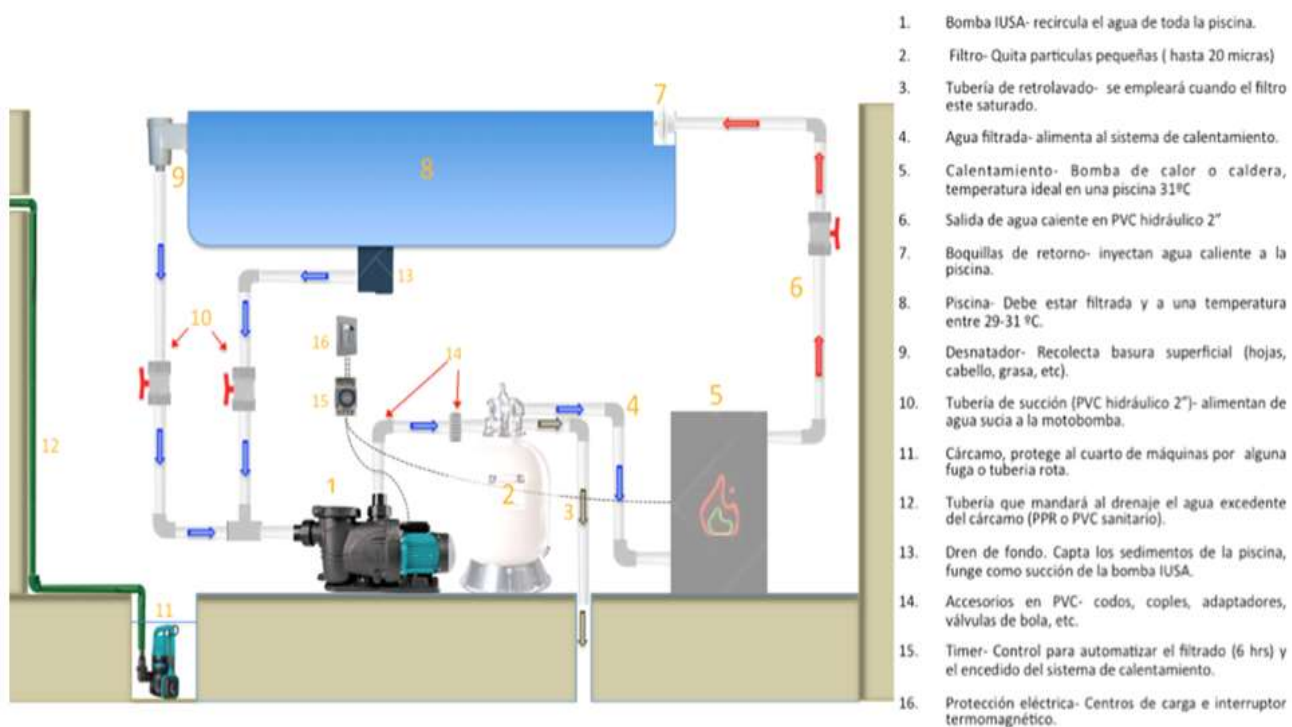
**RECOMENDACIONES:** Se recomienda para un filtrado de 6 hrs. No dejar trabajar en seco la bomba. Nunca reducir la tubería en la succión.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS							
BOMBAS PARA PISCINA							
HP	3/4 HP	1.0 HP	1.5 HP	2.0 HP	2.0 HP	3.0 HP	3.0 HP
CÓDIGO		616917	616918	616919		616920	618234
MODELO	XKP554	XKP804	XKP1104	XKP1604		XKP2204	
TENSIÓN/FRECUENCIA	1F, 220 V~ / 60 Hz					1F, 127 V~ / 60 Hz	1F, 220 V~ / 60 Hz
CICLO DE TRABAJO	6 a 8 horas						
FLUJO MÁXIMO	300 L/min	325 L/min	360 L/min	450 L/min		510 L/min	
CARGA MÁXIMA	22 m	12 m	14.5 m	17.9 m		20.0 m	
VOLUMEN DE FILTRADO	60 m³	80 m³	110 m³	135 m³		150 m³	
SUCCIÓN/DESCARGA	1.5" x 1.5" NPT	2" x 2" NPT					
DIMENSIONES (mm)	585 x 220 x 290	585 x 220 x 290	585 x 220 x 290	615 x 230 x 290		615 x 230 x 290	
PESO	10 kg	11 kg	12.2 kg	15.7 kg		17.6 kg	
CAJA	1	1	1	1	1	1	1

## CURVA DE RENDIMIENTO



## ESQUEMA DE INSTALACION



## FICHA TÉCNICA