

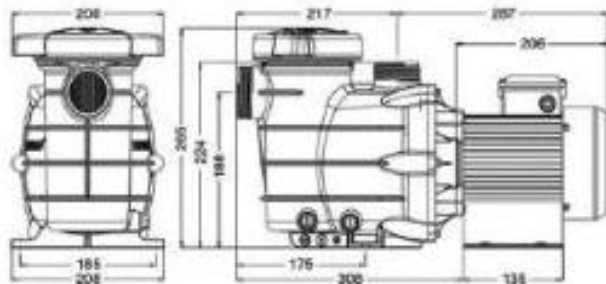
# Bomba SwimPro®

60 Hz

La bomba SwimPro es ideal para piscinas pequeñas y/o piscinas elevadas. La bomba SwimPro es pequeña en tamaño, pero no pequeña en características y rendimiento. La bomba autocebante cuenta con un motor silencioso, totalmente cerrado y refrigerado por ventilador, así como conexiones de unión y una tapa con cierre de leva fácil de usar en la cesta del filtro de tamaño completo de 1.1 litros. SwimPro es una excelente opción cuando se exige rendimiento, características y valor.

## Las VENTAJAS

- Bomba diseñada para piscinas pequeñas y/o piscinas elevadas
- Rendimiento excepcional, uno de los mejores de su categoría
- Costa de prefiltrado de 1.1 litros



Todas las dimensiones en mm.

## MULTIUSOS

- Adaptadores de 50 mm para pegar con cinta de adaptador opcional de 1.5"
- Cuatro tamaños monofásicos disponibles

## RENDIMIENTO

- Bomba autocebante con motor sellado y ventilado (IPX5)
- Motor TEFC pesero y de alto rendimiento.
- Bomba silenciosa.

## RESISTENCIA

- Alta resistencia a la corrosión química y salina.

## FÁCIL MANTENIMIENTO

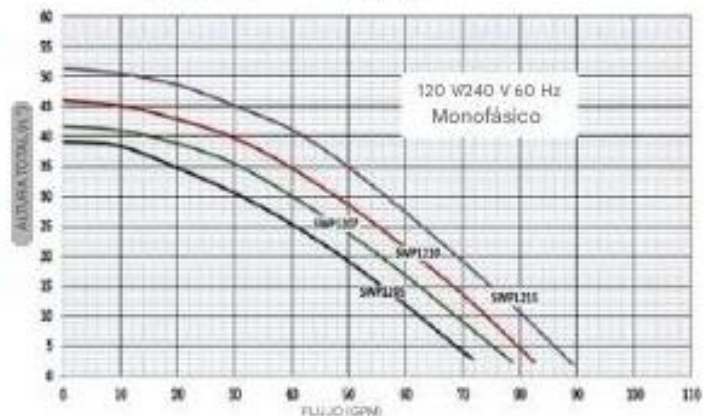
- Tapa transparente de policarbonato de 1/8 de vuelta para una apertura rápida.
- Tipos de drenaje para facilitar el mantenimiento.
- Cesta de prefiltrado de 1.1 litros



Tapa de drenaje y 1/8" de vuelta para una apertura rápida. Modelo SWP1205 a SWP1215.



Tapa de drenaje para un mantenimiento sencillo y rápido.



Nº de modelo	Potencia	Caudal	Longitud	Altura vertical máxima	Peso	Presión máxima (PSI)	Presión máxima (bar)	Amperaje
SWP1205	0.50 Hp	30 gpm	485 mm	26.0 mm	8.65 kg	610 W	550 W	5.3 A/2.8 A
SWP1207	0.75 HP	40 gpm	485 mm	26.0 mm	9.16 kg	790 W	670 W	5.2 A/3.1 A
SWP1210	1.0 HP	48 gpm	485 mm	26.0 mm	9.16 kg	920 W	730 W	6.3 A/3.4 A
SWP1215	1.5 HP	56 gpm	505 mm	26.0 mm	11.3 kg	1100 W	900 W	7.7 A/4.0 A

1.5 HP = 1.1 litros de prefiltrado

Distribuidor:

INTERMARK-2875 Pomona Blvd, Pomona CA 91768 EE. UU