

RS II VSTD

AÑOS DE GARANTÍA



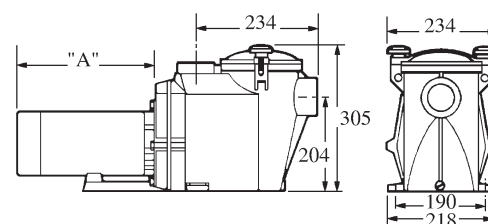
Unión entre eficiencia y tecnología

- **Dos niveles de potencia** ahora disponibles
- **Ahorro de energía:** hasta un 85%* de ahorro en el consumo de electricidad
- **Gran confort acústico** en las fases de funcionamiento a baja velocidad
- **Interface digital sencilla e intuitiva**
- **4 entradas digitales**, para permitir el pilotaje de la bomba mediante un controlador externo
- **Caja rotativa a 180°**, para tener un acceso práctico a la interface usuario
- **Nueva caja de conexiones de fácil acceso.**
- **Tapa de apertura de palomillas abatibles**, para un mantenimiento más fácil
- **Tapa con cierres de mariposa** para un mantenimiento más fácil.
- **Conectores de unión incluidos**, que garantizan una instalación sencilla
- Recomendada para piscinas **hasta 100 m³**

*Ahorro nominal contrastado del 65%.

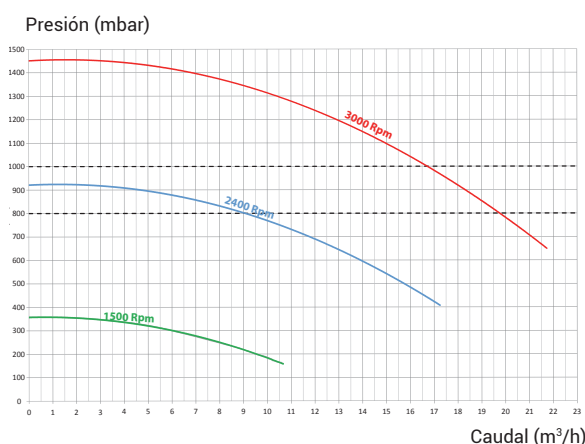


EXPERT LINE

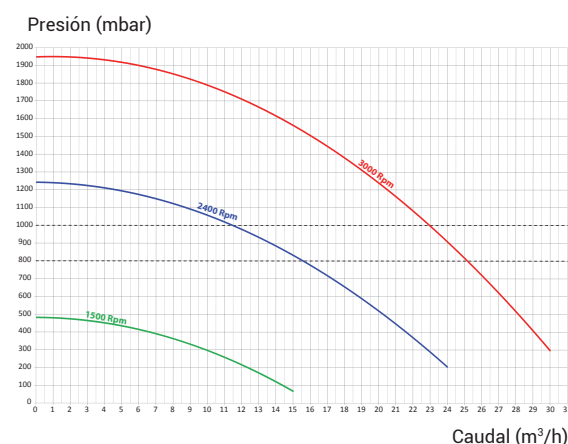


El módulo de control intuitivo indica la información necesaria, como por ejemplo el consumo de energía en tiempo real. Mejora de la caja de control, a la que se han añadido cinco programas diarios. Función «Skimming» que permite un barrido de la superficie automáticamente cada 1, 2 o 3 horas.
Modo de temporizado

➤ Modelo 1,5 CV



➤ Modelo 2 CV



RS II VSTD

Velocidad	Potencia	Dim. A	E/S	Caudal agua*	Potencia Absorbida P1	Potencia Restituida P2	Amperaje	Ref.
600 - 3000 RPM (20 rpm)	1,5 CV	230 mm	63 mm	@10 m: 16,7 m ³ /h @8 m: 19,7 m ³ /h	1240 W	1100 W	5,9 A	RS3016VSTD
600 - 3000 RPM (20 rpm)	2 CV	250 mm	63 mm	@10 m: 23 m ³ /h @8 m: 25 m ³ /h	1500 W	1400 W	7,8 A	RS3020VSTD

*a 3000 Rpm