

MaxFlo XL™ VSTD

AÑOS DE GARANTÍA



EXPERT LINE

Una excelente relación calidad/precio

- ➔ Dos potencias disponibles (1 y 1.5 CV)
- ➔ Ahorro de energía: **hasta un 85%* de ahorro en el consumo de electricidad**
- ➔ Silenciosa
- ➔ Interface digital sencilla e intuitiva
- ➔ 4 entradas digitales para permitir el control de la bomba mediante una caja de domótica, tipo AquaRite® +
- ➔ Caja rotativa a 180°, para tener un acceso práctico a la interface usuario
- ➔ Nueva caja de conexionado, para facilitar la conexión eléctrica
- ➔ Tapa de apertura twist lock, sin herramientas, para un mantenimiento más fácil
- ➔ Conectores de unión incluidos, para una instalación sencilla
- ➔ Recomendada para piscinas hasta 65 m³

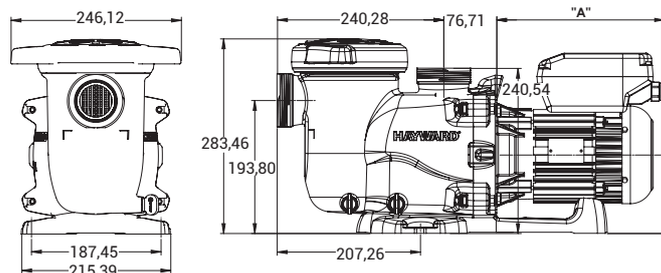
*Ahorro potencial generalmente constatado del 65%



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

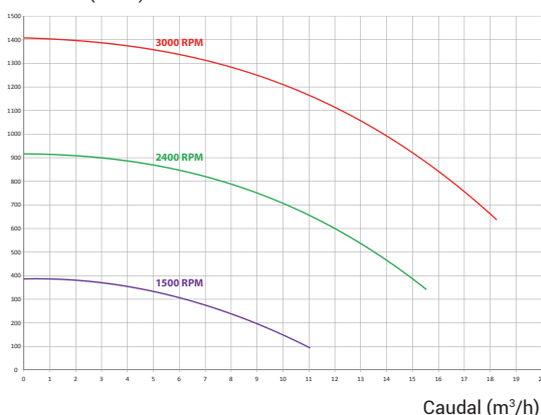


Cita en el espacio Servicios de nuestro sitio web www.hayward.es - página "Simule su ahorro de energía"



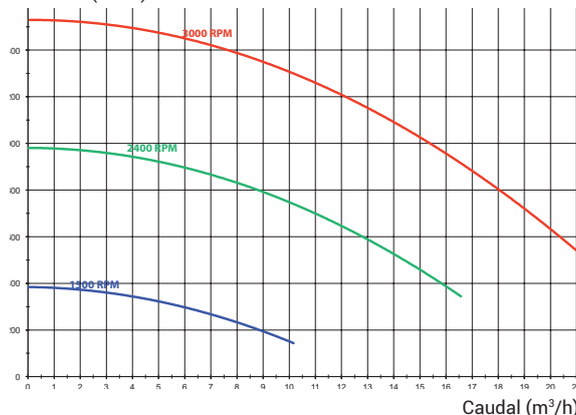
➔ Modelo 1 CV

Presión (mbar)



➔ Modelo 1,5 CV

Presión (mbar)



MAXFLO XL™ VSTD

Velocidad	Potencia	Dim. A	E/S	Caudal agua*	Potencia absorbida P1	Potencia de salida P2	Amperaje	Ref.
600 - 3000 RPM (para 20 rpm)	1 CV	241 mm	50 mm	@10 m : 13,8 m ³ /h @8 m : 16,5 m ³ /h	950 W	750 w	4,4 A	SP2310VSTD
600 - 3000 RPM (para 20 rpm)	1,5 CV	265 mm	50/63 mm	@10 m : 15,3 m ³ /h @8 m : 18 m ³ /h	1240 W	1 100 w	5,9 A	SP2315VSTD

*a 3000 rpm