

BOMBAS DE VELOCIDAD VARIABLE

E.SWIM - REFRIGERADA POR AGUA



La nueva bomba electrónica DAB de velocidad/caudal variable, con motor de imán permanente de alta eficiencia, funcionamiento extremadamente silencioso con su motor innovador (refrigerado por agua), sin el ruido del ventilador del motor. E-Swim funciona independientemente de la velocidad del motor (alta o baja) de forma súper silenciosa. Fácil de usar y segura, el mayor beneficio es el ahorro de energía que significa ahorro de dinero.



+ GARANTÍA 3 AÑOS



El ahorro de energía

Hasta el 90% de cualquier otra solución tradicional



Alta eficiencia

Gracias al nuevo motor brushless, nuevo sistema hidráulico y nueva tarjeta electrónica



Funcionamiento silencioso extremo

45db(A)
Gracias a la tecnología de refrigeración por agua

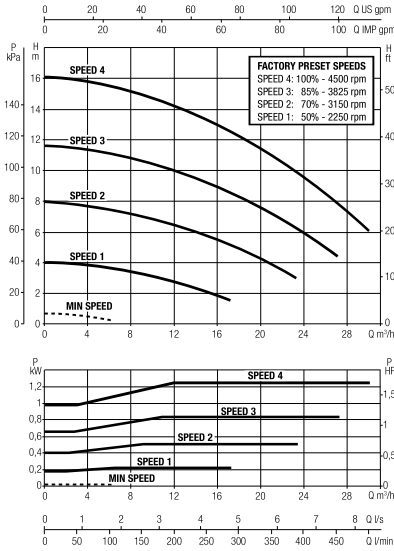


Pantalla LCD

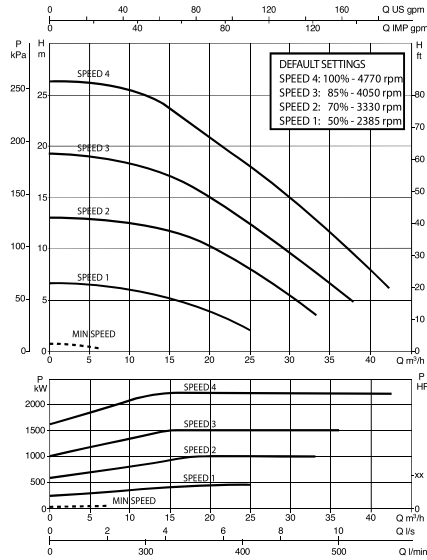
Fácil de instalar y usar con una gran pantalla LCD

BOMBAS DE VELOCIDAD VARIABLE

ESWIM 150



ESWIM 300



PROTECCIONES PRINCIPALES

- Bomba no cebada
- Funcionamiento en seco
- Antibloqueo
- Anticongelante



ANTI-CONGELANTE



ANTICONGELANTE: HABILITADO
 VELOCIDAD: 30% 20% - 100%
 TEMPERATURA: 4°C - 4°C - 10°C

ESC

ENTER

LO PRIMERO ES LA SEGURIDAD

El software E.Swim con SVRS le brinda total tranquilidad: Hemos diseñado un sistema que desactiva la succión de la bomba de la piscina, por lo que los cuerpos u objetos atrapados contra el puerto de succión puedan liberarse rápidamente.

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	KW	FASE	CAUDAL (10M) M³/H
3000000029	E.SWIM 150M	1.5	/	24
3000000036	E.SWIM 150M SVRS	1.5	/	24
3000000054	E.SWIM 300M	2.2	/	42
3000000060	E.SWIM connection cable 16m - Kit			