

POMPE À VITESSE VARIABLE SPV

Spécifications



- Parmi les pompes les plus silencieuses du marché
- Jusqu' à 90% d'économie d'énergie grâce à son moteur à aimants permanents.
- Indication de la puissance consommée
- Deux horloges et trois vitesses programmables
- Grand pouvoir amorçant (programmable)
- Fiable et robuste
- Compatible avec les traitements au sel
- 2 ans de garantie

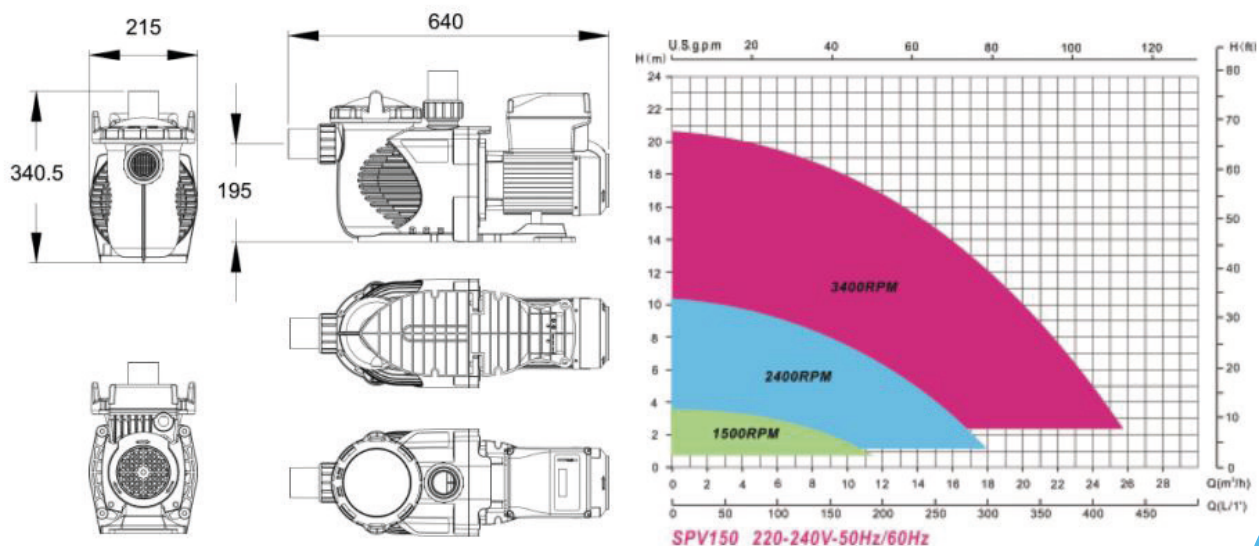
Suite aux années de recherches, Emaux est parvenu à concevoir une pompe qui excelle tant dans le silence de fonctionnement que dans l'efficacité hydraulique.

Grâce à son moteur à aimants permanents et à la possibilité de choisir sa vitesse de filtration, la pompe SPV vous fera économiser jusqu'à 90% sur votre facture électrique par rapport à une pompe traditionnelle.

Le principe des pompes à vitesse variable est de faire tourner plus longtemps votre filtration, mais à un régime nettement inférieur. En filtrant de la sorte, vous diminuez considérablement les pertes de charge dans votre tuyauterie et faites travailler votre filtre à sable ou à cartouche beaucoup plus lentement. Ce qui conduit à une filtration bien plus efficace.

Lorsque vous effectuez un lavage du filtre ou que vous aspirez votre piscine, vous pourrez bénéficier de la pleine puissance de cette pompe ce qui diminuera la durée du lavage et augmentera une fois de plus son efficacité.

La pompe SPV est équipée de trois vitesses réglables et d'une protection thermique intégrée pour une sécurité optimale. Il est également possible de choisir le temps d'amorçage en fonction de votre installation.



SPV POMP MET VARIABELE SNELHEID

Specificaties



- Een van de stilste zwembadpomp
- Tot 90% energiebesparing dankzij de permanente magneet motor.
- Weergave van het verbruikte vermogen
- 2 timers en 3 programmeerbare snelheden
- Snel zelfaanzuigende pomp (instelbaar)
- Betrouwbaar en sterk
- Geschikt voor zout behandelingen
- 2 jaar garantie

Na jaren onderzoek is, Emaux erin geslaagd om een pomp te ontwerpen die goed is zowel in stilte, maar ook in zijn hydraulisch rendement.

Met zijn permanente magneet motor en de mogelijkheid om de filtratiesnelheid te kiezen, zal de SPV pomp tot 90% besparen op uw elektriciteitsrekening in vergelijking met een traditionele pomp.

Het principe van de pomp met variabele snelheid is uw filtratie te doen op langere periode maar onder een veel lagere snelheid. Door op die manier te filteren, vermindert u de druk verlies en verhoogd u de kwaliteit van uw filtratie systeem.

Wanneer u uw filter moet proper maken, kunt u de volle kracht van de pomp gebruiken. De SPV pomp is voorzien van drie instelbare snelheden en een geïntegreerde thermische beveiliging voor een optimale veiligheid. Het is ook mogelijk om een priming termijn te kiezen.

