

Pompe de piscine ES'XPERT ECOPLUS VS100M



La **POMPE MULTI-VITESSES** pour une filtration raisonnée et pour des économies d'énergie !



AVANTAGES

- Faible consommation électrique
- Faible coût d'utilisation
- Fonctionnement silencieux
- Utilisation rapide et intuitive
- Adaptée à tous types de bassins
- Durée de vie allongée
- Démarrage et arrêt progressif



FONCTIONNEMENT

La **pompe de filtration ECOPLUS** peu énergivore, permet un amortissement rapide de l'investissement et donc de faire des économies sur le long terme.

Au démarrage de la pompe, il y a une **phase d'amorçage** de 5 minutes à grande vitesse écrémant ainsi la surface du bassin avant que la pompe s'enclenche sur la vitesse présélectionnée.

3 VITESSES FIXES

sont prédéfinies et sélectionnables depuis l'interface du variateur :



VITESSE 1

Basse vitesse
Fonctionnement à 1 400tr/min (24Hz) Filtration d'un bassin jusqu'à 70m³

- > Jusqu'à 89% de réduction de la consommation électrique
- > Amélioration de la qualité de filtration (filtration lente)
- > Allongement de la durée de vie de la pompe
- > Idéal pour profiter d'une piscine éco-responsable



VITESSE 2

Vitesse intermédiaire
Fonctionnement à 2 000tr/min (35Hz) Filtration d'un bassin jusqu'à 100m³

- > Jusqu'à 66% de réduction de la consommation électrique
- > Bon écrémage du bassin
- > Réduction des émissions sonores

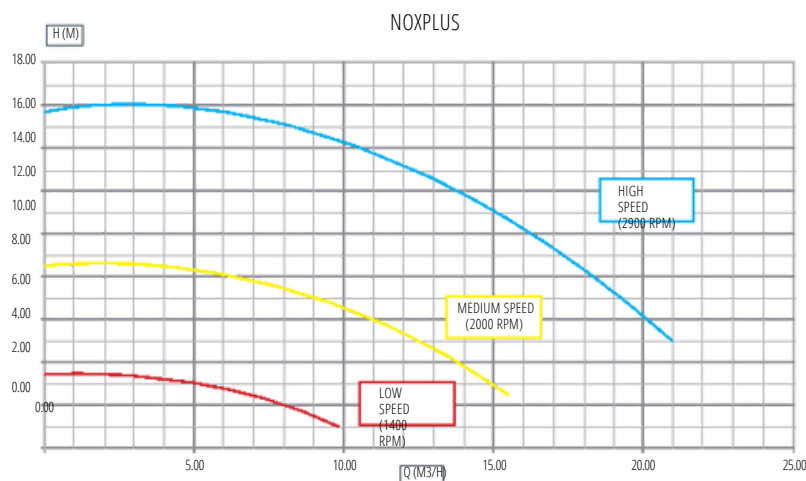


VITESSE 3

Grande vitesse
Fonctionnement à 2 900tr/min (50Hz) Filtration d'un bassin jusqu'à 145m³

- > En cas de forte fréquentation du bassin
- > En cas de traitement choc

- Evolutive : possibilité d'upgrader la pompe pour un pilotage via Bluetooth ou domotique
- Passage d'une vitesse à une autre de façon intuitive par pression sur la touche du variateur
- Le code LED indique la séquence enclenchée
- Produit idéal pour upgrader son installation de filtration dans le cadre d'un remplacement
- Pompe adaptée pour bénéficier d'une eau cristalline à moindre coût
- Équipement vous permettant d'apprécier les abords de votre piscine sans pollution sonore



LE CONSEIL DE L'EXPERT

Il est intéressant de faire fonctionner votre pompe **ECO PLUS** sur un débit inférieur à votre pompe actuelle mais sur une durée journalière plus étendue (24h) afin de favoriser la diffusion des produits de traitement, d'améliorer la qualité de filtration (passage lent de l'eau à travers le filtre) et réaliser des économies d'électricité.