

POMPE VITESSE VARIABLE INVERPRO

Reliez silence et économie d'énergie



INVER Silence

La technologie au service
de la tranquillité

30 fois plus silencieuse
qu'une pompe ON/OFF



Technologie Full Inverter

Le processeur Inverter peut précisément contrôler la vitesse de rotation de la pompe au tour par tour. Il permet d'ajuster la capacité d'utilisation entre 30-120%, soit un gain d'énergie et une réduction de la nuisance sonore.



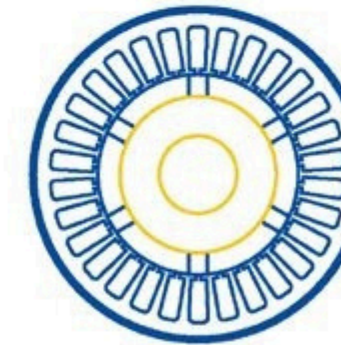
Système hydraulique volute

Le son est isolé dans la structure volute créant plus de débit à un bruit sonore moindre comparé aux systèmes hydrauliques habituels.



Moteur DC Brushless

Le moteur DC Brushless garantit une pompe très silencieuse, à fort rendement et plus durable.



Econome en énergie
6 à 15 fois plus économe
qu'une pompe ON/OFF



100 w
10 m³/h

200 w
14,2 m³/h

250 w
25m³/h

**Pompe
ON/OFF
classique**

1500 w
25 m³/h

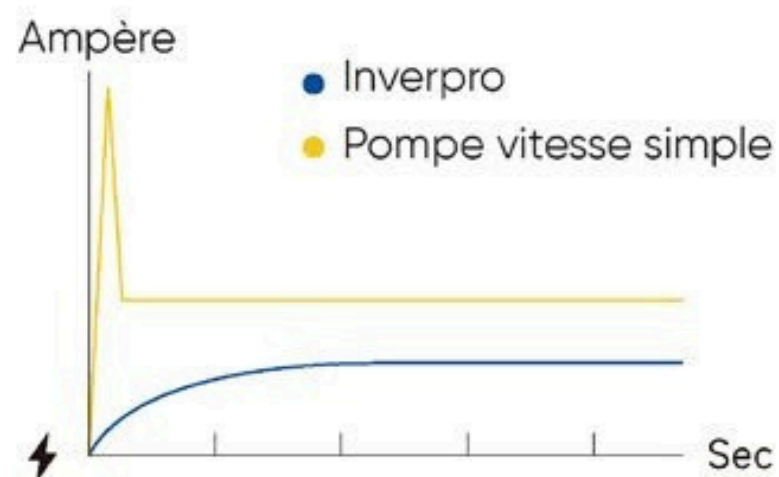


ECRAN INTELLIGENT FULL TOUCH

- Choix du mode : auto ou Manuel
- Lecture de consommation
- Lecture de débit en temps réel
- Contre lavage en un clic

AUTRES CARACTERISTIQUES

- Contrôle externe : permet à la pompe d'être gérée par d'autres équipements externes
- Option WIFI
- Démarrage progressif : pour protéger vos systèmes électriques



PARAMETRES TECHNIQUES

DIMENSIONS

Modèles	Volume de piscine (m ³)	P1 (kW)	Voltage (V/Hz)	Qmax (m ³ /h)	Hmax (m)	Débit d'eau (m ³ /h)	
						8m	10m
IP20	30-50	0.75	220-240 / 50 / 60	24.0	18.0	19.0	15.0
IP25	40-70	1.05		27.0	20.0	24.5	21.0
IP30	50-80	1.40		29.5	21.0	29.5	26.5
IP40	70-100	1.75		42.0	21.0	38.0	34.0

Modèles	20GP(pcs)	40GP(pcs)	40HQ(pcs)	Dimensions emballage (mm)
IP20 / IP25 / IP30 / IP40	402	846	961	648 * 270 * 340

COURBES DE PERFORMANCE

