

# New Water

Pool & Pond Equipment

## POMPE PISCINE VITESSE VARIABLE INVERSILENCE

**3** ANS  
GARANTIE

JUSQU'A 27,5 m<sup>3</sup>/h  
Numéro d'article: **NWH0060**

### 20 X PLUS SILENCIEUSE EN PLEINE PUISSANCE



La consommation d'appareils électriques n'a jamais eu un impact aussi important qu'aujourd'hui. Dans le passé, la pompe piscine était en grande partie responsable de la forte consommation de l'installation. Les fabricants ont fait d'énormes progrès ces dernières années. Le choix d'une pompe à fréquence variable est de plus en plus courant, le but premier étant d'adapter les pompes aux besoins de la piscine. De nos jours, la pompe piscine peut également concurrencer (en termes de consommation) les pompes de circulation de type bassin. La pompe à fréquence New Water est extrêmement silencieuse, générant 16 000 calculs par seconde, surveillant de près chaque composants pour garantir des performances silencieuses optimales. Selon le type de piscine/bassin de nage et leurs canalisations, les pompes peuvent consommer moins de 400w en haute saison !

Prenons l'exemple d'une installation Filtre à verre/Oxymatic/UV/pompe à chaleur:

100% 720w pour 18m<sup>3</sup>/h  
80% 456w pour 14m<sup>3</sup>/h  
70% 320w pour 12m<sup>3</sup>/h  
60% 256w pour 9m<sup>3</sup>/h  
50% 168w pour 7m<sup>3</sup>/h  
40% 112w pour 6m<sup>3</sup>/h

#### DIMENSIONS

61\*27\*34,52

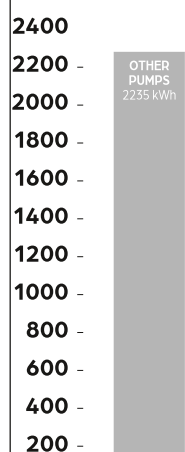
#### POIDS

17 KG

### RETOUR SUR INVESTISSEMENT RAPIDE EN MOINS D'UN AN ET DEMI

NIVEAU SONORE A 10M DB(A)	NIVEAU SONORE A 1M DB(A)	P1 (KW)	TENSION (V/PH/HZ)	BACKWASH		COLONNE D'EAU (M <sup>2</sup> /H)		
				QMAX	HMAX	A 6M	A 8 M	A 10 M
18.5-31.0	38.5-51.0	0.1-0.70	220-240v /1ph /50	27.5	19.1	12.9-18.6	8.1-15.3	8.7-11.1

kWh



Consommation annuelle



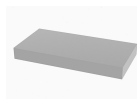
#### Lock/Backwash

un simple touché pour le backwash avec un décompte de 180s (ajustable)



#### SUS316 étanchéité de l'axe mécanique

Durée de vie élevée, résistant au sel



#### Socle pour pompe 32x65x7(optionnel)

Pour moins de vibrations



#### Puissance (W)

Capacité de 40% à 100%



#### Controlleur externe (optionnel)

Input digitale + relay output



#### Timer

4 Timers pour utilisation quotidienne

New Water  
Zuidleiestraat 10c Aalter  
Tel: 0478/016986  
newwater@newwater.be - www.newwater.be