

SINCE 1964

IN-Tech

Pompes à chaleur



LA TECHNOLOGIE 
"FULL INVERTER" by HAYWARD®



POMPES

FILTRES

PROJECTEURS

PIÈCES À SCELLER

TRAITEMENT DE L'EAU

ROBOTS

POMPES À CHALEUR

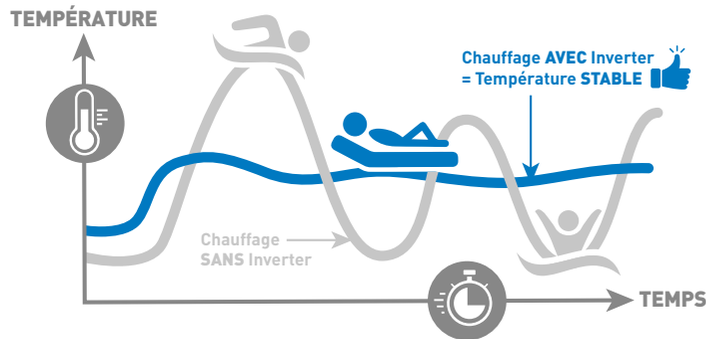
 **HAYWARD®**

IN-Tech

FULL INVERTER, LE CONFORT À MOINDRE COÛT !

La technologie Full Inverter, c'est la combinaison d'un compresseur et d'un ventilateur Inverter. Cette combinaison permet d'ajuster avec précision la puissance en fonction des contraintes climatiques et des besoins énergétiques du bassin, tout en limitant la consommation énergétique.

PERFORMANTE : montée rapide de la température et maintien précis pour un confort de baignade inégalé.



ÉCONOMIQUE : jusqu'à 30% d'économie d'énergie par rapport à une pompe à chaleur classique !

SILENCIEUSE : +/- 20 dB en mode régulation.

CONNECTÉE : grâce au Bluetooth ou au Wi-Fi, contrôlez la température de votre piscine à distance.

DURABLE : composants robustes et matériaux de haute qualité à l'épreuve du temps.

FLUIDE R32
Plus performant & durable

- Moins 60 % d'émissions de gaz à effet de serre
- 10 % de fluide en moins par rapport au R410A
- Facile à utiliser et à recycler
- Zéro impact sur la couche d'ozone

UNE GAMME COMPLÈTE DE POMPES A CHALEUR POUR RÉPONDRE À VOS BESOINS !

VENTILATION

LATÉRALE



S.LINE® PRO Fi

➤ Idéale pour les espace exigus, distance minimale au mur requise de 20 cm seulement.



FRONTALE



ENERGYLINE® PRO Fi

➤ Excellente efficacité des échanges thermiques.



EASY TEMP® Fi



VERTICALE



SUMHEAT Fi

➤ Empreinte au sol restreinte permettant de gagner de la place sur l'installation.



À SAVOIR

Pour maximiser les économies d'énergie et le silence de fonctionnement de votre pompe à chaleur full inverter, associez-la à une pompe à vitesses variables et couvrez votre bassin (couverture ou abri) !

EXPERT LINE

3 ANS DE GARANTIE

ou

5 ANS si acheté chez un piscinier Totally Hayward®

LA TECHNOLOGIE “FULL INVERTER” by HAYWARD®

Pompes à chaleur



QUEL MODÈLE CHOISIR ?

Best Seller

	S.LINE PRO Fi L'ÉLÉGANCE ET LA DISCRÉTION AU SERVICE DE VOTRE CONFORT.	EASY TEMP Fi UN RAPPORT QUALITÉ-PRIX INCROYABLE !	ENERGYLINE PRO Fi L'EXCELLENCE ET LA PERFORMANCE !	SUMHEAT Fi POUR LES PISCINES LES PLUS IMPOSANTES !
Ventilation	Latérale	Horizontale	Horizontale	Verticale
Volume maximum de bassin recommandé**	70m ³	70m ³	130m ³	130m ³
Modèles Mono 220 V	8, 11 et 15kW*	7, 9, 11 et 17kW*	9, 12, 16, 20 et 24kW*	17, 21, 24 et 30kW*
Modèles Tri 380 V	-	-	30kW*	22, 24 et 30kW*
Fonctionne jusqu'à	-10°C	-7°C	-12°C	-15°C
Réfrigérant			 ou R410A suivant modèles	
Connectivité	Bluetooth (inclus) - Wi-Fi (en option)	Wi-Fi (en option)	Wi-Fi	Wi-Fi
Réversible chaud/froid	✓	✓	✓	✓
Bâche d'hivernage et kit plots antivibratoire inclus	✓	✓	✓	✓



* Air 27°C - Humidité 78% - Eau 26°C
** Pour les bassins équipés d'une couverture de rétention de chaleur lors d'une utilisation de mai à septembre.



CONFIGURATEUR POMPE À CHALEUR

Rendez-vous sur notre configurateur afin de définir la pompe à chaleur adaptée à votre bassin et à vos besoins !



MODULE WI-FI

Téléchargez l'appli EyesPool Inverter Connect ! Vous pourrez ainsi, depuis votre smartphone, tablette ou PC, visualiser les principales informations de votre pompe à chaleur, modifier la température et d'autres paramètres en temps réel.



*Inscrivez-vous
à notre newsletter !*

www.hayward.fr

