

 UN'ACQUA SUBITO CALDA

UNA SOLUZIONE DI RISCALDAMENTO DAI CONSUMI RIDOTTI!

È la tecnologia

IN-Tech Il "FULL INVERTER"
di HAYWARD!



DAL 1964

IN-Tech

Pompe di calore

 **HAYWARD**

SERVIZI
ON LINE

Promozioni
Estensione della garanzia supplementare offerta
Abbonamento gratuito alla newsletter
Configuratore di piscine
Simulatore di risparmio energetico
Esperto online
Catalogo pezzi di ricambio

www.hayward-piscina.it



facebook.com/HaywardPoolEurope/



LA TECNOLOGIA 
"FULL INVERTER" di HAYWARD



POMPE FILTRI PROIETTORI ACCESSORI DA MURARE TRATTAMENTO DELL'ACQUA ROBOT PULITORI **POMPE DI CALORE**

 **HAYWARD**

IN-Tech

LA TECNOLOGIA "FULL INVERTER" di HAYWARD

Pompe di calore

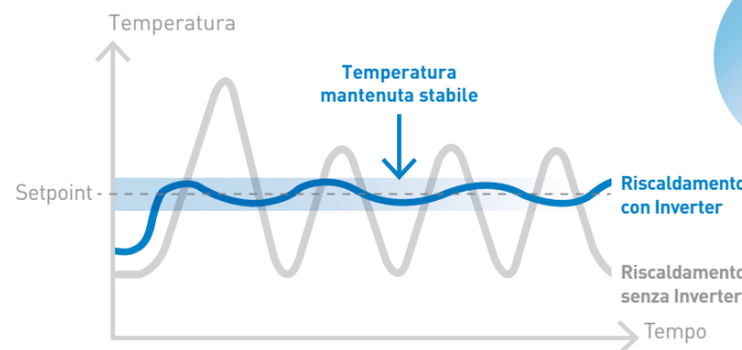


INVERTER, SENZA COMPROMESSI!

Compressore Inverter CPS Mitsubishi (leader mondiale) & Ventola Inverter DC: **la tecnologia Full Inverter.**

Questa combinazione permette di modulare e di regolare con precisione la potenza in funzione delle necessità climatiche e dei bisogni energetici della piscina.

AUMENTO RAPIDO E MANTENIMENTO COSTANTE della temperatura desiderata



100%
COMFORT

INFO UTILI

La potenza si adatta alle condizioni esterne e permette di mantenere costante la temperatura con un **risparmio sui consumi energetici che può arrivare fino al 30%.**

RESISTENTE

Componenti di qualità, centri di Assistenza vicini ai clienti

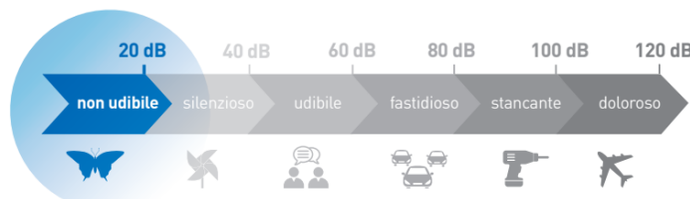
NUOVO REFRIGERANTE R32 PIÙ PERFORMANTE

- **Meno 60 %** di emissioni di gas a effetto serra
- **Meno 10 %** di volume di gas refrigerante necessario
- **Facile** da usare e da riciclare
- **Nessun impatto** sullo strato di ozono



SILENZIOSA

+/- 20 dB in modalità regolazione



QUALE MODELLO SCEGLIERE?

NUOVA EASY TEMP® i

UN INCREDIBILE RAPPORTO QUALITÀ-PREZZO!

- **5 modelli** fino a: **-7 °C** | COP > 5* | 75 m³
- **Comandi intuitivi** come uno smartphone
- **Display a LED** facilmente leggibile



Schermo touch



NUOVA ENERGYLINE® PRO i

L'ECCELLENZA CON TUTTI GLI OPTIONAL!

- **6 modelli** fino a: **-12 °C** | COP > 5* | 140 m³
- Adatta a **condizioni estreme** fino a **-12 °C**
- Ideale per le **piscine grandi**

Controller intelligente

- Precisione a 0,1 °C
- Monitoraggio dei dati della temperatura e dei consumi energetici su 60 giorni
- Diagnosi a distanza possibile in caso di guasto



Schermo touch

NUOVO MODULO SMART TEMP® *

Scarica subito l'applicazione **Smart Temp® Inverter** per comandare a distanza la pompa di calore dallo smartphone o dal tablet.



* Opzionale su EASY TEMP® i

*Aria 27 °C e Acqua 26 °C