










### KIT skimmer\*

SERIES	10	20	30	40	50	60	70	80
 NOAH	POWERFIRST 8 MONO	POWERFIRST 8 MONO	POWERFIRST 11 MONO	POWERFIRST 11 MONO	POWERFIRST 15 MONO	POWERFIRST 15 MONO	EDENPAC 6 TRI	EDENPAC 6 TRI
 TENERIFE	POWERFIRST 8 MONO	POWERFIRST 8 MONO	POWERFIRST 11 MONO	POWERFIRST 11 MONO	POWERFIRST 15 MONO	POWERFIRST 15 MONO		
 KENYA					POWERFIRST 15 MONO	POWERFIRST 15 MONO	EDENPAC 6 TRI	EDENPAC 6 TRI
 BAHIA	POWERFIRST 6 MONO	POWERFIRST 6 MONO	POWERFIRST 8 MONO	POWERFIRST 11 MONO	POWERFIRST 11 MONO	POWERFIRST 13 MONO		
 SAFARI	POWERFIRST 6 MONO	POWERFIRST 6 MONO	POWERFIRST 11 MONO	POWERFIRST 11 MONO				

### KIT sfioro\*

SERIES	10	20	30	40	50	60	70	80
 NOAH	POWERFIRST 11 MONO	POWERFIRST 11 MONO	POWERFIRST 13 MONO	POWERFIRST 13 MONO	EDENPAC 6 TRI	EDENPAC 6 TRI	EDENPAC 6 TRI	EDENPAC 6 TRI
 TENERIFE	POWERFIRST 11 MONO	POWERFIRST 11 MONO	POWERFIRST 13 MONO	POWERFIRST 13 MONO	EDENPAC 6 TRI	EDENPAC 6 TRI		
 KENYA					EDENPAC 6 TRI	EDENPAC 6 TRI	EDENPAC 8 TRI	EDENPAC 8 TRI
 BAHIA	POWERFIRST 11 MONO	POWERFIRST 11 MONO	POWERFIRST 11 MONO	POWERFIRST 11 MONO	POWERFIRST 15 MONO	POWERFIRST 15 MONO		

\* Soluzioni suggerite in base ai seguenti parametri: temperatura dell'acqua desiderata 28°, utilizzo della piscina 15 Maggio / 15 Settembre, zona temperata, altitudine 50 m s.l.m., piscina coperta con copertura isoterma. E' disponibile un servizio gratuito di bilancio termico in base a esigenze specifiche.

## Sistemi di riscaldamento:

### Pompa di calore, le ragioni del successo?

Una soluzione economica perché quasi l'80% dell'energia che servirà a riscaldare... proviene dall'aria! (Esempio: 1 kW consumato = 5 kW restituiti alla piscina).

Quindi, a fronte di una stessa piscina, i costi di esercizio con una PAC sono inferiori di 5-6 volte rispetto a una soluzione «Riscaldatore elettrico» o «Caldaia».

Oltre all'aspetto economico, la PAC è anche ecologica perché, rispetto alle altre soluzioni, genera una quantità bassissima di CO2 per kWh.

## POWER FIRST

- Il miglior rapporto Qualità/Prezzo del mercato
- Compressore rotativo a palette (eccetto Power 15, compressore Scroll)
- Fluido refrigerante R 410 A
- Funzione priorità riscaldamento



<b>Power First</b> <b>6 mono</b> W20PFIRST6M <b>€ 2.974,00</b>	<b>Power First</b> <b>8 mono</b> W20PFIRST8M <b>€ 3.553,00</b>	<b>Power First</b> <b>11 mono</b> W20PFIRST11M <b>€ 4.870,00</b>	<b>Power First</b> <b>13 mono</b> W20PFIRST13M <b>€ 5.670,00</b>	<b>Power First</b> <b>15 mono</b> W20PFIRST15M <b>€ 6.080,00</b>
---	---	---	---	---

## EDENPAC

- La PAC più silenziosa del mercato
- Compressore rotativo SCROLL Copeland
- Fluido refrigerante R 410 A
- Funzione priorità riscaldamento
- Ultra-robusta (carrozzeria inox)

### Edenpac

**6 tri**  
W20EDEN6T  
**€ 10.215,00**

