

Pompy ciepła do ogrzewania wody basenowej PRO-PAC 8-22

Pompa ciepła **Calorex PRO-PAC** to idealne źródło ciepła do podgrzewania basenów zewnętrznych. Kompleksowa budowa urządzenia pozwala wykorzystać darmową energię zawartą w powietrzu do ogrzania wody basenowej. Szeroki zakres mocy urządzeń pozwala na zastosowanie ich zarówno w małych jak i dużych basenach.



Zalety pomp ciepła:

- Najbardziej wydajne źródło podgrzewania wody basenowej
- Obniżenie kosztów energii do 75%
- Wysoka sprawność urządzenia
- Brak zanieczyszczeń powietrza
- Łatwa instalacja na zewnątrz lub w pomieszczeniu
- Odporna na korozję konstrukcja

Główne cechy:

- Szeroki zakres wydajności od 8 kW do 22 kW
- Zaprojektowane i produkowane w Anglii zgodnie z normą ISO 9001
- Tytanowy wymiennik ciepła

Pompy ciepła do ogrzewania wody basenowej PRO-PAC 8-22

Praca przy temp. pow. zewn. od 10°C		Pro-Pac 8	Pro-Pac 12	Pro-Pac 16	Pro-Pac 22
Praca przy temp. pow. zewn. od -15°C		Pro-Pac 8Y	Pro-Pac 12Y	Pro-Pac 16Y	Pro-Pac 22Y
Moc grzewcza przy temp. 15°C	kW	8,8	12	15,2	21
Moc grzewcza przy temp. 7°C	kW	7	9,5	12,3	16,5
Moc grzewcza przy temp. -3°C	kW	4,5	6,1	7,9	10,6
Pobór energii elektrycznej przy temp. 15°C	kW	1,95	2,6	3,35	4,45
Napięcie	V	230 lub 400	230 lub 400	230 lub 400	230 lub 400
Minimalny zabezpieczenie prądowe przy (230V)	A	14	17	21	31
Minimalny zabezpieczenie prądowe przy(400V)	A	6	6,4	8	13
Rekomendowane zabezpieczenie prądowe przy (230V)	A	20	25	30	42
Rekomendowane zabezpieczenie prądowe przy (400V)	A	40	10	15	20
Nominalny przepływ powietrza	m ³ /h	2200	3300	3500	4900
Przepływ wody	l/min	115	115	123	123
Podłączenie wody basenowej	Inch	1 ½	1 ½	1 ½	1 1/2
Sprężarka		1xRotary	1xRotary	1xScroll	1xScroll
Skraplacz		Tytan	Tytan	Tytan	Tytan
Poziom głośności z odległości 10 m	dB(A)	38	39	41	44
Poziom głośności z odległości 3 m	dB(A)	49	50	52	55
Wymiary					
Szerokość	mm	1049	1227	1377	1377
Długość	mm	593	593	602	602
Wysokość	mm	720	720	720	720
Waga – modele standardowe	Kg	93	104	132	133
Waga – modele z zaworem rozprężnym Y	Kg	102	111	141	142



Calorex Polska
ul. Jasnogórska 22
Kraków 31-358
Tel. 12 626-32-34
biuro@calorex.com.pl
www.calorex.com.pl