



Przepływ O'SPA

3kW 5kW 7kW

Pompa ciepła SPA z cyrkulacją zintegrowaną

Dzięki zintegrowanej pompie obiegowej O'SPA Flow łączy się bezpośrednio ze SPA, bez konieczności korzystania z obejścia.

Zarządza zarówno temperaturą grzania, jak i chłodzenia, aż do trybu kąpeli lodowej, zapewniając łatwą obsługę i precyzyjną kontrolę przez cały rok.

- Zintegrowana pompa obiegowa: Stała wydajność przepływu dostosowana do SPA, bez obejścia, zapewniająca stabilny przepływ przez wymiennik ciepła, co upraszcza instalację i optymalizuje regulację termiczną.
- Kompaktowa i elegancka konstrukcja: Dzięki компактowemu formatowi, czystej estetyce i ozdobnym kratkom, O'SPA Flow został zaprojektowany tak, aby naturalnie wtapiać się w otoczenie SPA.
- Sterowanie podgrzewaczem SPA za pomocą zintegrowanego przełącznika: O'SPA Flow może sterować podgrzewaczem elektrycznym SPA za pomocą zintegrowanego przełącznika, zapewniając ciągłość ogrzewania, gdy jest to wymagane.
- Pompa ciepła zaspokaja wszystkie potrzeby cieplne SPA: szybki wzrost temperatury, precyzyjne jej utrzymanie, chłodzenie w okresach wzmożonej temperatury lub podczas zimnych kąpeli, a także tryb automatyczny umożliwiający obsługę bez użycia rąk.
- Kompleksowe zarządzanie ciepłem: Wysokowydajne ogrzewanie i zintegrowana chłodziarka.



Aplikacja

POOLEX

App Store

Google Play



Wbudowane Wi-Fi

GWARANCJE

Pompa ciepła **2 LATA**

Kompresor **5 LAT**

Cewka tytanowa (antykorozyjne) **10 LAT**

Przepływ O'SPA		3 kW	5 kW	7 kW
Numer referencyjny: PC-OSPA		34	54	74
Zalecany klimat (ogrzewanie)		Ciepły	Umiarkowany	
Powietrze 26°C Woda 26°C Wilgotność 80%	Moc (kW)	3,30	5,06	7,10
	Pobór mocy (kW)	0,66	0,95	1,28
	POLIJANT	5	5,30	5,55
Powietrze 15°C Woda 38°C Wilgotność 70%	Moc (kW)	2,11	3,25	4,65
	Pobór mocy (kW)	0,75	1,08	1,37
	POLIJANT	2,75	3,00	3,40
Zalecany klimat (chłodzenie)		Umiarkowany		Ciepły
Powietrze 35°C Woda 27°C Wilgotność 70%	Moc (kW)	2,00	2,75	3,90
	Pobór mocy (kW)	0,98	1,38	1,66
	EER	2,05	2,00	2,35
Powietrze 15°C Woda 5°C Wilgotność 70%	Moc (kW)	1,45	2,00	2,90
	Pobór mocy (kW)	0,62	0,76	1,00
	EER	2,35	2,55	2,90
Zasilacz	Jednofazowe 220-240 V ~ 50 Hz			
Znajomości	32 / 38 mm			
Maksymalna moc (kW)	1,30	1,80	2,55	
Zakres temperatur grzania	10°C / 40°C			
Zakres chłodzenia	2°C / 30°C			
Zakres pracy (grzanie/chłodzenie)	-10°C~43°C / 7°C~40°C			
Przepływ (m³/h)	1,40	2,15	3,00	
Chłodziwo	R32 / 0,24 kg		R32 / 0,40 kg	
Wymiary opakowania (mm)	585x560x430		685x590x483	
Wymiary (mm)	580x490x390		620x490x430	
Masa netto / brutto (kg)	33 / 38	38 / 43	47 / 50	
Hałas w odległości 1 m (dB(A))	< 50	< 50	< 55	
Hałas w odległości 10 m (dB(A))	< 30	< 30	< 35	
Typ sprężarki	Obrotowy			
Wymiennik ciepła	Twisted Tech® Titane			
Funkcjonować	Ogrzewanie + Chłodziarka + Automatyczna + Sterowanie przekaźnikiem grzałki SPA			
Spadek ciśnienia (mCE)	2,5	2,5	3,0	

Specjalnie opracowane do spa, waniów skandynawskich i małych basenów, urządzenie O'SPA Flow łączy w sobie ogrzewanie, chłodzenie i cyrkulację wody w kompaktowym urządzeniu.

Zintegrowana pompa obiegowa eliminuje konieczność stosowania obejścia i gwarantuje stabilny przepływ, co doskonale sprawdza się w wannach z hydromasażem (proste podłączenie).

Dzięki funkcji chłodzenia, urządzenie może obniżyć temperaturę wody nawet o 2°C, co jest idealne do zimnych kąpiele, systemów rekuperacyjnych lub w gorącym klimacie. Dostępne w wersjach o mocy 3 kW, 5 kW i 7 kW, dopasowuje się do każdej konfiguracji i zapewnia optymalną pracę dzięki trybowi WŁ./WYŁ., skalibrowanemu w zależności od temperatury otoczenia.

O'SPA Flow oferuje proste i intuicyjne sterowanie podłączone do sieci, umożliwiające zdalną regulację temperatury i trybów pracy za pośrednictwem aplikacji mobilnej Poollex.

KOMPAKTOWE WYMIARY:



Akcesoria

DOŁĄCZONY



Przełącznik sterujący



Wyłącznik różnicowoprądowy z kablem 5 m



Hydrauliczne złącza (2 zestawy)



Zaciski węzowe (2 zestawy)



Złącza zestawu NetSpa

FAKULTATYWNY



Zdalny ekran dotykowy



Zestaw przyłączeniowy hydrauliczny