



SPAWER

O'SPA Flow

3kW 5kW 7kW



La pompa di calore per SPA con circolazione integrata

Grazie alla pompa di circolazione integrata, la O'Spa Flow si collega direttamente alla SPA, senza bypass. Gestisce la temperatura sia in riscaldamento sia in raffreddamento, fino al bagno ghiacciato, per un utilizzo semplice e un controllo preciso in tutte le stagioni.

- **Pompa di circolazione integrata :** portata costante adatta alla SPA, senza bypass, garantendo un flusso stabile verso lo scambiatore per un'installazione semplificata e una regolazione termica ottimizzata.
- **Controllo del riscaldatore della spa tramite relè integrato :** la O'SPA Flow può controllare il riscaldatore elettrico della spa grazie a un relè integrato, per garantire la continuità del riscaldamento quando necessario.
- **Gestione termica completa :** riscaldamento ad alta efficienza e chiller integrato.
- **Design compatto e premium :** con il suo formato compatto, l'estetica essenziale e le griglie decorative, la O'SPA Flow è progettata per integrarsi naturalmente a ridosso della SPA.
- **La pompa di calore copre tutte le esigenze termiche di una SPA :** riscaldamento rapido, mantenimento preciso, raffreddamento nei periodi caldi o per bagno nordico, e modalità auto per una gestione senza interventi.



App
POOLEX

App Store

Google Play



Compatibile con
tutti i trattamenti



Wi-Fi integrato

GARANZIE

Pompa di calore **2 ANNI**

Compressore **5 ANNI**

Serpentina in titanio
(anticorrosione) **10 ANNI**

O'SPA FLOW		3 kW	5 kW	7 kW
Riferimento : PC-OSPA		35P	55P	75P
Clima consigliato (in riscaldamento)		Caldo	Temperato	
Aria 26°C Acqua 26°C Umidità 80%	Capacità (kW)	3,30	5,06	7,10
	Potenza assorbita	0,66	0,95	1,28
	COP	5	5,30	5,55
Aria 15°C Acqua 38°C Umidità 70%	Capacità (kW)	2,11	3,25	4,65
	Potenza assorbita (kW)	0,75	1,08	1,37
	COP	2,75	3,00	3,40
Clima consigliato (in raffreddamento)		Temperato		Caldo
Aria 35°C Acqua 27°C Umidità 70%	Capacità (kW)	2,00	2,75	3,90
	Potenza assorbita	0,98	1,38	1,66
	EER	2,05	2,00	2,35
Aria 15°C Acqua 5°C Umidità 70%	Capacità (kW)	1,45	2,00	2,90
	Potenza assorbita	0,62	0,76	1,00
	EER	2,35	2,55	2,90
Alimentazione	monofase 220-240V ~ 50Hz			
Raccordi	32 / 38mm			
Potenza max (kW)	1,30	1,80	2,55	
Intervallo di temperatura di riscaldamento	10°C / 40°C			
Intervallo di raffreddamento	2°C / 30°C			
Campo di funzionamento	-10°C~43°C / 7°C~40°C			
Portata (m³/h)	1,40	2,15	3,00	
Refrigerante	R32 / 0,24 kg	R32 / 0,40 kg	R32 / 0,45 kg	
Dimensioni (mm)	520x490x390		620x490x420	
Peso netto / lordo (kg)	33 / 38	38 / 43	47 / 50	
Rumore a 1 m (dB(A))	< 50	< 50	< 55	
Rumore a 10 m (dB(A))	< 30	< 30	< 35	
Tipo di compressore	Rotativo			
Scambiatore	Twisted Tech® Titane			
Funzione	Riscaldamento + Chiller + Auto + controllo tramite relè del riscaldamento SPA			
Perdite di carico (mCE)	2,5	2,5	3,0	

Sviluppata appositamente per spa, bagni nordici e piccole piscine, la O'SPA Flow unisce riscaldamento, raffreddamento e circolazione dell'acqua in un'unità compatta.

La sua pompa di circolazione integrata elimina la necessità di un bypass e garantisce una portata stabile, perfettamente adatta alle spa (un semplice raccordo).

Grazie alla funzione chiller, può abbassare l'acqua fino a 2°C, ideale per bagni freddi, recupero o zone calde.

Disponibile in 3 kW, 5 kW e 7 kW, si adatta a tutte le configurazioni e assicura un funzionamento ottimale grazie alla modalità ON/OFF calibrata in base alla temperatura ambiente.

La O'SPA Flow offre un controllo connesso semplice e intuitivo, permettendo di regolare a distanza temperatura e modalità di funzionamento tramite l'app mobile Poollex.

DIMENSIONI COMPATTE:



Accessori

INCLUSI



Relè di controllo



Spina differenziale con 5 m di cavo



Raccordi idraulici (2 set)



Fascette di serraggio (2 set)



Raccordi kit Netspa

OPZIONALI



Schermo touch spostabile



Kit di collegamento idraulico