

Silverline Top



Design elegante e flessibilità di installazione

La pompa di calore Silverline Top unisce performance e innovazione. Grazie alla sua ventilazione verticale, ottimizza lo spazio necessario per l'installazione, rendendola particolarmente adatta agli spazi ridotti. Disponibile in diverse potenze, si adatta a piscine da 30 a 115 m³, garantendo al contempo un'efficienza energetica ottimale.

🔄 **Tecnologia Full Inverter con un SCOP >7**
Classe A : Ultra efficiente ed economica.

🔄 **Design premium e durevole** : Un aspetto elegante grazie alla sua cover in alluminio.

🔄 **Ventilazione verticale** : La ventilazione verticale riduce l'ingombro a terra e il rumore concentrando la dissipazione acustica verso l'alto.

🔄 **Controllo a distanza** : Indicazioni e programmazione in tempo reale dal tuo smartphone grazie all'app Poolex.

	60	90	120	150	200	150 Tri	200 Tri
Volume della piscina	20-40m ³	40-50m ³	50-70m ³	70-90m ³	90-120m ³	70-90m ³	90-120m ³

GARANZIE

Pompa di calore **3 anni**

Compressore **5 anni**

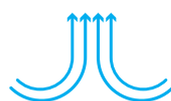
Serpentina in titanio
(contro la corrosione) **10 anni**



App
POOLEX

App Store

Google Play



Ventilazione verticale



WiFi



Silverline Top		6	9	12	15	20	15 Tri	20 Tri
Volume della piscina		20-40 m ³	40-50 m ³	50-70 m ³	70-90 m ³	90-120 m ³	70-90 m ³	90-120 m ³
Aria 26°C Acqua 26°C Umidità 80%	Potenza restituita (kW)	2.00-6.40	3.00-8.88	3.50-12.05	4.20-15.81	5.99-19.85	4.20-15.00	5.93-19.93
	Potenza consumata (kW)	0.18-1.06	0.27-1.51	0.32-1.96	0.38-2.60	0.48-3.31	0.38-2.56	0.48-3.31
	COP	6.03-11.11	5.89-11.11	6.15-10.94	6.08-11.05	6.00-12.48	5.86-11.05	6.02-12.35
Aria 15°C Acqua 26°C Umidità 70%	Potenza restituita (kW)	1.54-4.10	2.31-6.15	2.69-8.86	3.23-12.03	4.46-14.76	3.23-11.54	4.54-14.93
	Potenza consumata (kW)	0.22-0.85	0.33-1.28	0.38-1.85	0.46-2.50	0.63-3.13	0.46-2.42	1.34-3.13
	COP	4.82-7.00	4.81-7.00	4.79-7.08	4.82-7.02	4.72-7.08	4.77-7.02	4.77-7.21
Aria 35°C Acqua 26°C	Potenza restituita (kW)	4.22	5,79	5.50	8,45	7.45	8,38	7.58
	Potenza consumata (kW)	1,28	1,22	1.69	2,04	1.64	2,02	1.63
	EER	3.30	4,74	3.25	4,10	4.63	4,15	4.65
Alimentazione	Mono 220-240V / 50 Hz						Tri 380-415V / 3N / 50 Hz	
SCOP	7.37 - A	7.31 - A	7.42 - A	7.45 - A	7.56 - A	7.57 - A	7.56 - A	
Intervallo di temperatura di riscaldamento	15°C ~ 40°C							
Intervallo di raffreddamento	10~30							
Intervallo di funzionamento	-15°C ~ 45°C							
Potenza massima (kW)	1,6	2	2,8	3,5	3.92	3,5	4,4	
Flusso (m ³ /h)	2	3	4	5	6.3	5	6.3	
Interruttore (A)	6,8	8,5	12	15	15.5	5.2	7.5	
Refrigerante	R32							
Volume di refrigerante (g)	600	800	1000	1100	1600	1100	1600	
Rumore a 1m (dB)	45	48	52	54	57	54	57	
Rumore a 10m (dB)	35	36	38	42	43	42	43	
Pressione di servizio di aspirazione massima (Mpa)	1,6							
Pressione di servizio di scarico massima (Mpa)	4,3							
Dimensioni (mm)	582 x 515 x 775				750 x 700 x 775			
Tipo di compressore	Rotativo semplice							
Marca del compressore	GMCC							
Scambiatore	Twisted Tech© Titane - 50mm							
Funzione	Riscaldamento / Raffreddamento / Automatico							
Peso netto (kg)	46	54	58	77	79	82	84	
Peso lordo (kg)	57	65	69	93	95	98	100	

Valori non contrattuali - in fase di test

Efficacia e comfort connessi

La tecnologia Full Inverter delle pompe di calore Poolex offre **una riduzione del consumo energetico dal 30 al 35 % durante l'anno.**

Questo risparmio è possibile grazie all'uso di un compressore e di un ventilatore a frequenza variabile, che regolano automaticamente la loro velocità in base alle reali esigenze della piscina, garantendo così un'efficienza ottimale in ogni momento. Il design con flusso d'aria verticale consente non solo un notevole risparmio di spazio riducendo l'ingombro

a terra, ma facilita anche notevolmente la scelta del luogo di installazione, anche in spazi ristretti. Dal punto di vista dell'utente, ogni dettaglio è stato pensato per semplificare l'uso quotidiano.

Grazie al modulo WiFi integrato, la pompa di calore può essere controllata a distanza dal tuo smartphone, permettendo di regolare facilmente la temperatura e i parametri, ovunque tu sia. Un vero comfort tecnologico al servizio della tua piscina.

Accessori inclusi



Consegna su pallet di legno



Copertura per invernaggio



Kit di supporti anti-vibrazione



Tubo di evacuazione dei condensati



Kit di manutenzione incluso con il manuale d'uso multilingue