

# Jet CITY



## La piccola supervitaminata

Jet City è la mini pompa di calore ideale per fare il bagno tutto l'anno, anche con le temperature più estreme. Progettata per piscine fino a 40 m<sup>3</sup>, offre prestazioni degne di modelli di dimensioni maggiori, rimanendo ultra silenziosa e compatta.

🔄 **Tecnologia Full Inverter con SCOP > 7**

**Classe A** : efficiente con qualsiasi clima e più economica.

🔄 **Tecnologia EVI, ideale in condizioni estreme :**

grazie alla tecnologia EVI, mantiene prestazioni elevate anche a -10°C e funzionerà fino a -25°C.

🔄 **Connettività intelligente :** gestisci la tua pompa di calore a distanza tramite Wi-Fi e l'app Poolex. Ricevi notifiche di manutenzione per un monitoraggio ottimale grazie alla connessione Cloud e aggiornamenti software da remoto tramite OTA.

🔄 **Design premium e compatto :** un look estremamente elegante grazie al frontale in alluminio e alle dimensioni compatte.

🔄 **Comfort acustico ottimale :** bassa rumorosità grazie al design ergonomico.

🔄 **Reversibile caldo/freddo :** un'acqua con temperatura ottimizzata si tratterà più facilmente e il liner sarà preservato.

	<b>40</b>	<b>55</b>
<b>Volume della piscina</b>	< 25m <sup>3</sup>	< 40m <sup>3</sup>

### GARANZIE

Pompa di calore in loco*	<b>5 ANNI</b>
Compressore	<b>7 ANNI</b>
Serpentina in titanio (anticorrosione)	<b>15 ANNI</b>



Applicazione  
**POOLEX**

🍏 App Store

📺 Google Play



Compatibile con tutti i trattamenti



WiFi, Cloud e OTA



Con le sue finiture curate, Jet City sfoggia un look elegante e moderno. Il suo design in alluminio verniciato a polvere le conferisce un'estetica premium e una maggiore durata.

Dotata delle tecnologie Full Inverter e EVI (Enhanced Vapor Injection), raggiunge uno SCOP > 7 di classe A\*.

Efficiente ed economica, garantisce il funzionamento fino a -25°C con prestazioni stabili, anche in condizioni estreme, con un COP di 2 a -10°C, rendendola una vera pompa di calore per 4 stagioni.

Connessa e intuitiva, Jet City integra il Wi-Fi per un controllo remoto semplice tramite l'app Poolex, consentendo una gestione semplificata della pompa di calore.

Grazie alle funzioni Poolex Cloud e OTA, ricevi notifiche di revisione e manutenzione da remoto per un monitoraggio ottimale e il software può essere aggiornato anche a distanza.

\* Secondo EN 17645

JET CITY		40	55
Volume della piscina	Sud UE	< 25m <sup>3</sup>	< 40 m <sup>3</sup>
	Nord UE	< 15m <sup>3</sup>	< 25 m <sup>3</sup>
Riferimento :		PC-JETC040	PC-JETC055
Aria 26°C	Potenza massima resa (kW)	2,95 ~ 5,20	3.3 ~ 7
Acqua 26°C	Potenza assorbita (kW)	0,34 ~ 0,67	0.28 ~ 1.4
Umidità 80%	COP	8,6 ~ 7,6	11.9 ~ 5
Aria 15°C	Potenza massima resa (kW)	2,05 ~ 4,39	2.3 ~ 5.4
Acqua 26°C	Potenza assorbita (kW)	0,40 ~ 0,67	0.35 ~ 1.1
Umidità 70%	COP	5,1 ~ 4,7	6.6 ~ 4.9
Aria -10°C	Potenza massima resa (kW)	0,97 ~ 3,10	2.6 ~ 3.35
Acqua 26°C	Potenza assorbita (kW)	0,36 ~ 1,38	0.98 ~ 1.5
Umidità 70%	COP	2,64 ~ 2,24	2.65 ~ 2.23
Aria 35°C	Potenza massima resa (kW)	2 ~ 2,49	3.2 ~ 3.7
Acqua 26°C	Potenza assorbita (kW)	0,40 ~ 0,55	0.87 ~ 1.2
Umidità 80%	EER	5 ~ 4,5	3.7 ~ 3
SCOP		7,13 Classe A	7.4 : classe A - testato da SGS
Alimentazione		Mono 230V / 50Hz	
Intervallo di temperatura di riscaldamento		15°C ~ 43°C	
Intervallo di temperatura di raffreddamento		5°C ~ 43°C	
Intervallo di funzionamento		-25°C ~ 43°C	
Potenza max (kW)		2,1	1.7
Portata (m <sup>3</sup> /h)		2,15	3
Interruttore magnetotermico (A)		10	
Sezione del cavo (a 10 m)		RO2V 3 x 1.5 mm <sup>2</sup>	RO2V 3 x 2,5 mm <sup>2</sup>
Refrigerante		R32	
Dimensioni dell'imballo (mm)		572 x 590 x 480	910 x 550 x 540
Dimensioni (mm)		540 x 490 x 430	705 x 490 x 505
Peso netto / lordo (kg)		42/50	48 / 43
Rumore a 1 m (dB(A))		50	45
Rumore a 10 m (dB(A))		35	28
Tipo di compressore		rotativo	
Marca del compressore		GMCC	
Scambiatore		Twisted Tech© Titane	
Funzione		Riscaldamento + Raffreddamento + Auto	
Perdite di carico (m.c.a.).		0.1	0.3

#### 4kW

##### Accessori inclusi



- Connettori in PVC - Ø 50 mm 1" 1/2
- 2x fascette di serraggio
- Schermo touch a colori con protezione Cavo da 10 m per spostare l'unità di comando

#### 5,5kW

##### Accessori inclusi



- Connettori in PVC - Ø 50 mm 1" 1/2
- 2x fascette di serraggio

##### Opzionale



- Schermo touch a colori con protezione Cavo da 10 m per spostare l'unità di comando

