

Jet PRO



L'alliance parfaite entre performance et durabilité

La Jet Pro est la nouvelle référence en matière de pompes à chaleur horizontale, alliant performances optimales, technologies de pointe, qualité supérieure et engagement éco-responsable. Cette PAC est avec des matériaux recyclés et recyclables, sur des lignes de production utilisant exclusivement de l'énergie verte.

- **Technologie Full Inverter optimisée avec un SCOP >7 Classe A :** Performante et économique, elle fonctionne de -20°C à 43°C.
- **Connectivité intelligente :** Gérez votre PAC à distance via Wi-Fi et l'app Poolex, et recevez des notifications de maintenance pour un suivi optimal grâce à sa connexion au Cloud Poolex.
- **Confort acoustique optimal :** Aussi silencieuse qu'un murmure, grâce à ses pales incurvées 30% plus grandes que ses concurrentes.
- **Tranquillité d'esprit :** Certification NF gage de qualité, et garantie 5 ans sur la PAC.
- **Objectif zéro carbone :** Certifications SGS Carbon neutral pour une production utilisant exclusivement de l'énergie verte & TUV Zéro Carbone pour l'utilisation privilégiée de matériaux recyclables.
- **PV & Smart Grid Ready :** Compatible avec l'ESS (systèmes de stockage d'énergie) pour une connexion facile aux systèmes de panneaux solaires et aux technologies Smart Grid pour une gestion dynamique de l'énergie et l'optimisation du réseau.

	75	95	125	155	155 Tri	180	180 Tri
Volume du bassin	40-55m ³	50-70m ³	65-95m ³	80-115m ³	80-115m ³	110-135m ³	110-135m ³

GARANTIES

Pompe à chaleur sur site*	5 ANS
Compresseur	7 ANS
Serpentin en titane (contre la corrosion)	15 ANS



Application
POOLEX

App Store

Google Play



La performance à votre service

Avec sa technologie Full Inverter optimisée, cette pompe à chaleur allie performance et confort en chauffant rapidement votre piscine, tout en étant silencieuse et économe en énergie. Grâce à l'app Poolex, vous contrôlez la température à distance, et sa compatibilité avec les systèmes ESS et Smart Grid assure une intégration fluide dans une maison connectée.

Une PAC haute qualité

Bénéficiez d'une tranquillité d'esprit prolongée grâce à une garantie de 5 ans et une conception haut de gamme, certifiée NF, gage de robustesse et de fiabilité. Cette pompe à chaleur pour piscine vous assure une performance durable et un confort sans compromis, pour profiter sereinement de votre piscine année après année.

Jet Pro		75	95	125	155	155 Tri	180	180 Tri
Volume du bassin	Sud Europe	40-55m ³	50-70m ³	65-95m ³	80-115m ³	80-115m ³	110-135m ³	110-135m ³
	Nord Europe	30-40m ³	40-70m ³	50-60m ³	65-95m ³	65-95m ³	80-115m ³	80-115m ³
Référence : PC-JET		075	095	125	155	155T	180	180T
Air 26°C Eau 26°C Hygro 80%	Puiss. restituée Max. (kW)	10.3	12.8	16	18.7	18.7	21.8	21.8
	Puiss. restituée Min. (kW)	2.9	2.9	3.8	3.8	3.8	3.8	3.8
	Puiss. consommée (kW)	0.24 ~ 1.56	0.24 ~ 2.13	0.31 ~ 2.67	0.31 ~ 3.3	0.31 ~ 3.3	0.31 ~ 4	0.31 ~ 4
	COP	12.1 ~ 6.6	12.1 ~ 6.0	12.4 ~ 6.0	12.4 ~ 5.7	12.4 ~ 5.7	12.4 ~ 5.5	12.4 ~ 5.5
Air 15°C Eau 26°C Hygro 70%	Puiss. restituée Max. (kW)	7.3	9.3	12.8	15	15	17	17
	Puiss. restituée Min. (kW)	1.9	1.9	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5
	Puiss. consommée (kW)	0.29 ~ 1.56	0.29 ~ 2.09	0.46 ~ 2.84	0.46 ~ 3.40	0.46 ~ 3.40	0.46 ~ 4	0.46 ~ 4
	COP	6.55 ~ 4.69	6.55 ~ 4.45	7.6 ~ 4.5	7.6 ~ 4.5	7.6 ~ 4.5	7.6 ~ 4.3	7.6 ~ 4.3
SCOP	7.3 : Classe A		7 : Classe A	7.12 : Classe A	7.12 : Classe A	7.09 : Classe A	7.04 : Classe A	7.08 : Classe A
Alimentation	Mono 230V / 50Hz					Tri 380 415V	Mono230V/50Hz	Tri 380 415V
Plage de température de chauffage	15°C~40°C							
Plage de fonctionnement	-20°C~43°C							
Puissance max (kW)	2.2	2.6	4.2	4.2	4.2	5.3	5.3	
Débit (m ³ /h)	3,1	3,9	6,9	6,9	8,3	6,9	8,3	
Disjoncteur	16			20		10	25	10
Diamètre du câble (à 10m) mm ²	RO2V 3x2,5			RO2V 3x4		RO2V 5x2.5	RO2V 3x6	RO2V 5x2.5
Réfrigérant	R32							
Dimensions de l'emballage (mm)	1065 x 485 x 845							
Dimensions (mm)	988 x 365 x 712							
Poids net / brut (kg)	46/52				53/59			
Bruit à 1 m (dB(A)) mode Boost	48	52	56	56	56	58	58	
Bruit à 10 m (dB(A)) mode Boost	28	32	36	36	36	38	38	
Type de compresseur	Rotatif							
Marque du compresseur	GMCC							
Échangeur	Twisted Tech® Titane							
Fonction	Chauffage + Refroidissement : Boost / Smart (Silent) / Eco							
Pertes en charge (mCE)	0.5	0.7	2.2	2.2	2.2	2.8	2.8	
Connectivité	Wifi / Modbus SG & EVU							
Certifications	NF / SCOP A / Production Zéro carbone par SGS / EVU & SG							

La certification NF pompe à chaleur garantit la performance énergétique de l'appareil et le respect du seuil de rendement et des niveaux sonores, avec renouvellement annuel. Les pompes à chaleur certifiées NF bénéficient d'un niveau de qualité supérieur.

Accessoires inclus



Livraison sur palette bois



Kit de supports anti-vibration



Connecteurs PVC Ø 50mm 1'' 1/2



Extension de commande filaire (10m)



Tuyau d'évacuation des condensats