

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	40-55m³	50-70m³	65-95m³	80-115m³	80-115m³	110-135m³	110-135m³

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



* voir conditions sur www.poolex.fr

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.

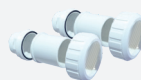
Jet Pro		75	95	125	155	155 Tri	180	180 Tri
Volume du bassin	Sud Europe	40-55m³	50-70m³	65-95m³	80-115m³	80-115m³	110-135m³	110-135m³
	Nord Europe	30-40m³	40-50m³	50-60m³	65-95m³	65-95m³	80-115m³	80-115m³
Référence : PC-JET		075	095	125	155	155T	180	180T
Air 26°C Eau 26°C Hygro 80%	Puiss. restituée Max. (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	Mono 230V/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 (m³/h)		3,1	3,9	6,9	6,9	6,9	8,3	8,3
Disjoncteur		16		20		10	25	10
Diamètre du câble (à 10m) mm²		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



Connecteurs PVC
Ø 50mm 1" ½



Extension de
commande filaire(10m)



Tuyau d'évacuation
des condensats