

# NANO FI



## La mini Full Inverter pensée pour les petits bassins

La mini pompe à chaleur de référence pour les petits bassins franchit un nouveau cap !

La Nano FI devient Full Inverter, entièrement connectée. Plus silencieuse, plus économe et toujours aussi simple à installer, elle apporte un confort thermique supérieur tout en optimisant automatiquement chaque instant d'utilisation.

➤ **Technologie Full Inverter** : La Nano ajuste en continu la vitesse du compresseur et du ventilateur pour maintenir une température stable, réduire la consommation et limiter le niveau sonore.

➤ **Connectivité intelligente** : Pilotez votre pompe à chaleur à distance grâce au Wi-Fi intégré et à l'app Poolex.

➤ **Réversible chaud / froid** : Trois modes (Chaud / Froid / Auto) permettent de chauffer en début de saison, rafraîchir en période caniculaire et stabiliser la température sans intervention.

➤ **Format ultra-compact** : Avec son encombrement réduit, la Nano FI s'intègre facilement dans les petits espaces, mini-piscines, terrasses ou jardins, sans perturber l'environnement visuel

		3	5
Volume du bassin		jusqu'à 20m³	jusqu'à 30m³
Air 26°C / Eau 26°C / Hygro 80%	Capacité	3 kW	5 kW



Application  
**POOLEX**

App Store

Google Play



Compatible tous  
traitements



Wi-Fi



Plug & Play



Dégivrage  
automatique

**GARANTIE**

Pompe à chaleur **2 ANS**

## LA PERFORMANCE EN FORMAT ULTRA-COMPACT

Pensée pour **les piscines jusqu'à 30 m³**, la Nano Poolex FI offre un confort thermique constant tout au long de l'année.

Sa technologie Full Inverter assure une montée en température rapide et une régulation progressive pour une utilisation silencieuse et économe.

Totalement connectée, elle se pilote depuis un smartphone grâce au Wi-Fi intégré.

**Grâce à son format compact et à sa conception Plug & Play, la Nano FI permet une installation simple et une mise en service rapide.**

Nano		3	5
Référence : PC-NANO		B3N	B5N
Volume du bassin		jusqu'à 20m³	jusqu'à 30m³
Air 26°C Eau 26°C Hygro 80%	Capacité (kW)	3.00	5.00
	Puissance consommée (kW)	0.45	0.76
	COP	6.65	6.66
Air 15°C Eau 26°C Hygro 70%	Capacité (kW)	2.45	4.16
	Puissance consommée (kW)	0.58	1.01
	COP	4.19	4.1
Alimentation		Mono 220-240V ~ 50Hz	
Plage de température de chauffage		10°C~40°C	
Plage de fonctionnement		-7°C~43°C	
Puissance max (kW)		1.5	2.1
Débit (m³/h)		1.3	2.15
Raccordement de la conduite d'eau (mm)		32	
Réfrigérant		R32	
Dimensions de l'emballage (mm)		540 x 480 x 480	
Dimensions (mm)		440 x 430 x 426	
Poids net / brut (kg)		26/32	30/36
Bruit à 1 m (dB(A))		48	50
Bruit à 10 m (dB(A))		<35	<35
Marque du compresseur		GMCC	
Échangeur		Twisted Tech© Titane	
Fonction		Chauffage + Refroidissement + Automatique	
Connectivité		Wifi 2,4 GHz	

### ACCESSOIRES INCLUS



Prise différentielle



Connecteurs PVC  
Ø 32-38mm



Manuel d'installation et  
d'utilisation multilingues

## COMPATIBLE

