

## NEMO

### MODÈLE STANDARD

#### DES CARACTÉRISTIQUES DE RÊVE



#### DES ACCESSOIRES "DE SÉRIE"

Notice - Instruction manual  
 Kit de support anti-vibration - Anti Vibrating plots set  
 Tuyau d'évacuation - Water drain connexion  
 Raccord-union Ø50 mm - 50 mm fast fitting  
 Couverture d'hivernage - Winter cover  
 Bouchons d'hivernage - Winter plug  
 Câble d'extension (15 m) - Extension cable 15 m

#### GARANTIE

- Pompe à chaleur (heat pump) : 2 ans
- Compresseur (compressor) : 5 ans
- Echangeur en titane garanti à vie contre la corrosion  
Life rust warranty on titanium coil exchanger

#### UN ÉQUIPEMENT "ALL-INCLUSIVE"

- Fonctionnement chaud/froid/automatique  
Hot/cold/automatic operation
- Evaporateur traité bluefin (anti-moisissure)  
Bluefin treatment on evaporator (antimoisture)
- Compresseur haute performance (GMCC)  
High performance compressor (GMCC)
- Habillage métal traité anti-UV  
Metal cabinet with UV treatment
- Ecran de régulation électronique  
Electronic display
- Conforme aux normes  
Norms conformity



Information : Les kits bypass sont en option sur toutes nos pompes à chaleur.

		NEMO30	NEMO55	NEMO70	NEMO100
<b>Volume piscine conseillé (m3)</b>		<b>0-20</b>	<b>30</b>	<b>40</b>	<b>60</b>
Air 26°C	Puissance (kW)	3,3	5,78	7,01	10
Eau 26°C	Consommation (kW)	0,55	0,95	1,17	1,65
	COP	6,01	6,06	6,0	6,08
Air 15°C	Puissance (kW)	2,75	4,35	4,85	6,9
Eau 26°C	COP	4,66	4,7	4,65	4,71
Alimentation		220 - 240 V / 50 Hz			
Puissance absorbée max (kW)		1,01	1,55	1,69	2,29
Type de compresseur		Rotary	Rotary	Rotary	Rotary
Marque du compresseur		GMCC	GMCC	GMCC	GMCC
Débit d'eau conseillé (m3/h)		1,65	2,8	3,5	4,8
Raccordement en eau (mm)		50	50	50	50
Gaz réfrigérant		R32 (350 g)	R32 (380 g)	R32 (400 g)	R32 (550 g)
Niveau sonore à 1 m (dB)		45	45	46	56
Poids net/brut (kg)		37/41	39/43	40/44	47/53
Dimensions nettes (mm)		808x300x546	808x300x546	808x300x546	845x362x710
Dimensions packaging (mm)		865x324x560	865x324x560	865x324x560	942x380x835

		NEMO130	NEMO180	NEMO220
<b>Volume piscine conseillé (m3)</b>		<b>70</b>	<b>100</b>	<b>120</b>
Air 26°C	Puissance (kW)	12,5	18	22
Eau 26°C	Consommation (kW)	2,06	2,94	3,64
	COP	6,06	6,11	6,04
Air 15°C	Puissance (kW)	8,56	12,8	14,68
Eau 26°C	COP	4,7	4,74	4,68
Alimentation		220 - 240 V / 50 Hz	220 - 240 V / 50 Hz	220 - 240 V / 50 Hz
Puissance absorbée max (kW)		2,69	3,8	5,29
Type de compresseur		Rotary	Rotary	Scroll
Marque du compresseur		GMCC	GMCC	Highly
Débit d'eau conseillé (m3/h)		6,2	7	8
Raccordement en eau (mm)		50	50	50
Gaz réfrigérant		R32 (800 g)	R32 (1000 g)	R32 (1200 g)
Niveau sonore à 1 m (dB)		48	51	52
Poids net/brut (kg)		52/58	63/73	75/85
Dimensions nettes (mm)		845x362x710	927x355x858	927x355x858
Dimensions packaging (mm)		942x380x835	990x390x1005	990x390x1005