

NEW PREMIUM A

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
 Boîtier mural - Additionnal wall mounted box
 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/Copeland)
High performance compressor (GMCC/Copeland)
- Habillage ABS traité anti-UV
ABS 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.



	NP PREMIUM04	NP PREMIUM05	NP PREMIUM06	NP PREMIUM09	NP PREMIUM13
Volume piscine conseillé (m3)	0-25	10-30	15-35	25-50	35-70
Air 26°C Puissance (kW)	3,80	5,00	6,50	9,00	13,00
Eau 26°C Consommation (kW)	0,63	0,90	1,08	1,50	2,10
Eau 26°C COP	6,03	5,55	6,00	6,00	6,19
Air 15°C Puissance (kW)	3,10	3,70	4,50	6,50	8,70
Eau 26°C COP	5,01	4,10	4,50	4,50	4,50
Alimentation	220 - 240 V / 50 Hz				
Puissance absorbée max (kW)	1,07	1,34	1,86	2,36	9,3
Type de compresseur	Rotary	Rotary	Rotary	Rotary	Rotary
Marque du compresseur	GMCC	GMCC	GMCC	GMCC	GMCC
Débit d'eau conseillé (m3/h)	1,40	1,9	2,6	2,9	3,5-7,1
Raccordement en eau (mm)	50	50	50	50	50
Gaz réfrigérant	R32 (350 g)	R32 (500 g)	R32 (600 g)	R32 (700 g)	R32 (1200 g)
Niveau sonore à 1 m (dB)	47	47	48	49	52
Poids net/brut (kg)	38/48	40/50	45/55	51/66	58/73
Dimensions nettes (mm)	895x370,5x610	895x370,5x610	895x370,5x610	923x410x661	923x410x661
Dimensions packaging (mm)	965x395x755	965x395x755	965x395x755	995x415x800	995x415x800

	NP PREMIUM17	NP PREMIUM17 TRI	NP PREMIUM21	NP PREMIUM21 TRI	NP PREMIUM28 TRI
Volume piscine conseillé (m3)	60-90	60-90	75-115	70-115	90-130
Air 26°C Puissance (kW)	17,00	17,00	21,00	21,00	27,00
Eau 26°C Consommation (kW)	2,60	2,60	3,40	3,40	4,40
Eau 26°C COP	6,54	6,54	6,18	6,18	6,14
Air 15°C Puissance (kW)	10,80	10,80	14,50	14,50	21,50
Eau 26°C COP	4,50	4,50	4,50	4,50	4,50
Alimentation	220 - 240 V / 50 Hz	380 - 400 V / 50 Hz	220 - 240 V / 50 Hz	380 - 400 V / 50 Hz	380 - 400 V / 50 Hz
Puissance absorbée max (kW)	3,52	3,52	6,26	6,26	6,47
Type de compresseur	Rotary	Scroll	Rotary	Rotary	Scroll
Marque du compresseur	GMCC	DAIKIN	GMCC	LINDA	Copeland
Débit d'eau conseillé (m3/h)	4,6	4,6	6,1	6,1	7,74
Raccordement en eau (mm)	50	50	50	50	50
Gaz réfrigérant	R32 (1000 g)	R410a (1500 g)	R410a (2100 g)	R32 (1800 g)	R410a (2700 g)
Niveau sonore à 1 m (dB)	50	51	52	52	55
Poids net/brut (kg)	63/78	63/78	95/113	95/113	105/125
Dimensions nettes (mm)	923x410x661	1215x485x713	1215x485x713	1215x485x713	1200x400x916
Dimensions packaging (mm)	995x415x800	1285x495x840	1285x495x840	1285x495x840	1270x425x1056

