

WEGA

MODULE WI-FI INTÉGRÉ - DESIGN SOIGNÉ

DES CARACTÉRISTIQUES DE RÊVE



Gaz R32
Ozone friendly



Module Wi-Fi
intégré



Compatible
traitement sel



Fonctionnement jusqu'à -5°C



Nouveau design
ABS



Pompe à chaleur
monophasée
ou triphasée

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 (10 m) - Extension cable 10 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 (Gree/Highly)
High performance compressor (Gree/Highly)
- Habillage ABS
ABS cabinet
- Ecran de régulation électronique
Electronic display
- Conforme aux normes
Norms conformity



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



	WEGA-05	WEGA-06	WEGA-08	WEGA-10	WEGA-12	WEGA-14
Volume piscine conseillé (m3)	0-25	20-30	30-45	35-55	45-70	60-80
Air 26°C Puissance (kW)	4,68	5,3	7,28	10,19	11,65	13,73
Eau 26°C Consommation (kW)	0,92	0,99	1,41	1,97	2,15	2,51
Eau 26°C COP	5,1	5,35	5,17	5,18	5,41	5,46
Air 15°C Puissance (kW)	3,65	3,9	5,2	7,6	8,7	10,2
Eau 26°C COP	4,24	4,43	4,0	4,11	4,55	4,6
Alimentation	220 - 240 V / 50 Hz	220 - 240 V / 50 Hz	220 - 240 V / 50 Hz	220 - 240 V / 50 Hz	220 - 240 V / 50 Hz	220 - 240 V / 50 Hz
Puissance absorbée max (kW)	0,86	0,99	1,34	1,95	2,11	2,47
Type de compresseur	Rotary	Rotary	Rotary	Rotary	Rotary	Rotary
Marque du compresseur	Gree or Highly	Gree or Highly	Gree or Highly	Gree or Highly	Gree or Highly	Gree or Highly
Débit d'eau conseillé (m3/h)	1,9	2,4	3,4	4,1	5,4	6,0
Raccordement en eau (mm)	50	50	50	50	50	50
Gaz réfrigérant	R32	R32	R32	R32	R32	R32
Niveau sonore à 1 m (dB)	49	53	59	58	52	53
Poids net/brut (kg)	35/42	46/52	50/59	57/69	61/70	62/72
Dimensions nettes (mm)	755x258x500	937x286x550	937x286x550	1012x307x614	1012x307x614	1012x307x614
Dimensions packaging (mm)	880x330x630	1060x380x680	1060x380x680	1130x400x750	1130x400x750	1130x400x750

	WEGA-17	WEGA-17 TRI	WEGA-21 TRI	WEGA-26 TRI	WEGA-31 TRI
Volume piscine conseillé (m3)	75-95	75-95	90-115	105-145	135-170
Air 26°C Puissance (kW)	18,1	18,1	21,01	25,27	31,2
Eau 26°C Consommation (kW)	3,04	3,04	3,44	4,36	5,36
Eau 26°C COP	5,96	5,96	6,1	5,8	5,82
Air 15°C Puissance (kW)	13,9	13,9	15,5	18,7	23,5
Eau 26°C COP	4,79	4,79	4,75	4,66	4,77
Alimentation	220 - 240 V / 50 Hz	380 - 400 V / 50 Hz	380 - 400 V / 50 Hz	380 - 400 V / 50 Hz	380 - 400 V / 50 Hz
Puissance absorbée max (kW)	3,11	2,9	3,38	4,27	5,25
Type de compresseur	Rotary	Rotary	Rotary	Rotary	Rotary
Marque du compresseur	Gree or Highly	Gree or Highly	Gree or Highly	Gree or Highly	Gree or Highly
Débit d'eau conseillé (m3/h)	7,3	7,3	9,0	11,2	13,3
Raccordement en eau (mm)	50	50	50	50	50
Gaz réfrigérant	R32	R32	R32	R32	R32
Niveau sonore à 1 m (dB)	57	57	57	60	60
Poids net/brut (kg)	74/87	84/97	98/112	102/116	109/124
Dimensions nettes (mm)	1117x396x703	1117x396x703	1117x396x1053	1117x396x1053	1117x396x1053
Dimensions packaging (mm)	1230x470x850	1230x470x850	1230x470x1200	1230x470x1200	1230x470x1200

