



WEGA

WIFI INTÉGRÉ



PAC ON/OFF



GAZ ÉCOLOGIQUE R32



COMPATIBLE
SOLAIRE



WIFI INTÉGRÉ



CONCEPTION
FRANÇAISE



SAV DÉDIÉ
EN FRANCE



ECHANGEUR
GARANTI À VIE

DESCRIPTION

- ✓ Module Wi-Fi intégré
- ✓ Fonctionnement jusqu'à -5°C
- ✓ Fonctionnement chaud/froid/automatique
- ✓ Carrosserie en ABS
- ✓ Compatible traitement sel
- ✓ Evaporateur traité bluefin (anti-moisissure)
- ✓ Compresseur haute performance
- ✓ Habillage ABS
- ✓ Ecran de régulation digital tactile
- ✓ Conforme aux normes **CE**

ACCESSOIRES

- Kit de support anti-vibration
- Tuyau d'évacuation
- Raccord-union ø50 mm
- Couverture d'hivernage
- Bouchons d'hivernage
- Boitier mural
- Câble d'extension (10 m)

GARANTIE

Echangeur en titane : à vie contre la corrosion
Pompe à chaleur et compresseur : 3 ans

	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
	COP	5,1	5,37	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						
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						
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
	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	220-240V / 50Hz	380-400V / 50Hz	380-400V / 50Hz	380-400V / 50Hz	380-400V / 50Hz	
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	