



Modèles		VAG70-COM	VAG88-COM	VAG105-COM
P. Nominale en froid	W	7040 (2200~7920)	8800 (2580~10500)	10550 (3080~12300)
P. Nominale en chaud	W	7040 (2320~8350)	9380 (2700~11500)	11500 (3280~13500)
Classe énergétique en froid		A++	A++	A++
Classe énergétique en chaud suivant zone géo.		A+	A+	A+
SEER		6.1	6.1	6.1
SCOP suivant zone géo.		4.0	4.0	4.0
Puissance à -7°C	W	5400	8000	10200
Intensité en froid	A	11 (4~13.8)	12.4 (3.6~16.8)	16 (5.3~20.9)
Intensité en chaud	A	9.3 (4.2~13.5)	10.8 (3.6~18.4)	13.9 (4.7~20.3)
P. Absorbée en froid	W	2382 (730~3035)	2680 (720~3655)	3490 (990~4580)
P. Absorbée en chaud	W	2030 (765~2930)	2320 (720~3960)	3040 (875~4640)

Modèles unité interieure		VAG70-UI	VAG88-UI	VAG105-UI
Pression nominale (mini.-maxi.)	Pa	25 (0-80)	37 (0-100)	37 (0-100)
Pression sonore	dB(A)	34-36-42-46-48	36-38-46-49-51	37-39-45-48-50
Débit d'air (froid-chaud)	m3/h	1000/1250	1600/1850	1820/2000
Dimensions	LxHxP	920x270x570	1140x270x710	1200x300x800
Alimentation électrique	mm²	3G1.5mm²	3G1.5mm²	3G1.5mm²
Poids brut	Kg	27	37	44

Modèles unité exterieure		VAG70-UE	VAG88-UE	VAG105-UE
Niveau sonore	dB(A)	68	69	70
Pression sonore	dB(A)	55	58	60
Débit d'air	m3/h	2700	4000	4300
Dimensions	LxHxP	845x694x330	940x885x338	940x885x338
Poids brut	Kg	67	37	44

Modèles unités exterieure		VAG70UE	VAG88-UE	VAG105-UE
Alimentation		Mono 230V - 50Hz	Mono 230V - 50Hz	Mono 230V - 50Hz
Type de câble d'alimentation	mm	3G x 2.5mm²	3G x 4mm²	3G x 6mm²
Type de câble intercommunication	mm	3G x 1.5mm²	3G x 0.75mm²	3G x 0.75mm²
Liaison frigorifique		1/4-1/2	3/8-5/8	3/8-5/8
Précharge (mini-maxi)	m	5m (5-50m)	5m (5-50m)	5m (5-60m)
Dénivelé Max.	m	25	25	30
Type de gaz / quantité	Kg	R32 / 1.100Kg	R32 / 1.100Kg	R32 / 1.600Kg
Complément de gaz /m	Kg/m	15g/m	25g/m	25g/m
Température fonc. en froid U.E	c°	-15 à +50c°	-15 à +50c°	-15 à +50c°
Température fonc. en chaud U.E	c°	-15 à +30c°	-15 à +30c°	-15 à +30c°
Eco-participation UI	€	8.33	8.33	8.33
Eco-participation UE	€	6.67	6.67	6.67
Eco-participation télécommande	€	0.02	0.02	0.02
Prix public (€ HT.)	€ HT	3425.60	3996.00	5434.56