





VALSON
ELECTRIC

PUISSANCE		RAC25-COM	RAC35-COM	RAC50COM	RAC71COM
P. Nominale en froid	W	2610(940~3700)	3510(1000~4600)	5100(1250~5920)	6910(1830~7820)
P. Nominale en chaud	W	3000(940~4000)	3800(100~4900)	5800(1250~6690)	7100(1850~7960)
Classe énergétique froid		A+++	A+++	A+++	A+++
Classe énergétique chaud		A++	A++	A++	A++
SEER		8,5	8,5	8,5	8,5
SCOP		4,6	4,6	4,6	4,6
Cons. Ann. Moy. d'énergie	W	731	792	1370	1674
Intensité en froid	A	3.3(1.2~8.1)	4.6(1.5~9.2)	5.6(1.7~12.0)	8.7(2.3~15.5)
Intensité en chaud	A	3.7(1.2~9.0)	4.4(1.5~10.0)	5.9(1.7~13.0)	8.0(2.3~16.0)
P. Absorbée en froid	W	699(240~1380)	1000~(290~1510)	1260(330~2350)	1940(410~2830)
P. Absorbée en chaud	W	740(240~1552)	970(290~1720)	1330(340~2540)	1810(420~3010)

UNITE INTERIEURE		RAC25-UI	RAC35-UI	RAC50-UI	RAC71-UI
Niveau sonore	dB(A)	31-37-43-48-52	32-38-43-48-53	40-45-50-54-57	40-43-50-55-58
Pression sonore	dB(A)	21-27-33-38-42	22-29-33-38-43	28-32-38-42-47	30-34-40-45-48
Débit d'air	m3/h	560	670	1000	1100
Dimensions (lxHxP)	mm	790x275x192	820x306x195	1100x333x222	1100x333x222
Poids brut	Kg	8,5	9,5	13	14

UNITE EXTERIEURE		RAC25-UE	RAC35-UE	RAC50-UE	RAC71-UE
Niveau sonore	dB(A)	61	63	64	69
Pression sonore	dB(A)	51	53	54	59
Débit d'air	m3/h	2200	2200	3000	4000
Dimensions (lxHxP)		795x549x305	795x549x305	920x699x380	967x803x421
Poids brut	Kg	25	28	40	50

TECHNIQUE		RAC25-UE	RAC35-UE	RAC50-UE	RAC71-UE
Type Câblage d'alim.	dB(A)	3G1.5	3G1.5	3G2.5	3G2.5
Type câble intercom	dB(A)	5G1	5G1	5G1.5	5G1.5
Liaison frigorifique	m3/h	1/4-3/8	1/4-3/8	1/4-1/2	1/4-1/2
Précharge (mini-maxi)	m	5m (2-25m)	5m (2-25m)	5m (2-25m)	5m (2-25m)
Dénivelé Max.	m	10	10	10	10
Type de gaz / quantité	g	R32/0.450Kg	R32/0.630Kg	R32/1.140Kg	R32/1.270Kg
Complément de gaz / m	m	12g/m	12g/m	12g/m	20g/m
Temp. Fonc. En froid UE	c°	-15 à +53 C°	-15 à +53 C°	-15 à +53 C°	-15 à +53 C°
Temp. Fonc. En chaud UE	c°	-25 à +30 C°	-25 à +30 C°	-25 à +30 C°	-25 à +30 C°