

UNITE INTERIEURE				CQ09 NAO	CQ12 NAO	CQ18 NAO
Puissance	Refr.	Min/Nom/Max	kW	1.3 / 2.6 / 3.4	1.4 / 3.5 / 3.7	2.0 / 4.6 / 5.5
	Chauf.	Min/Nom/Max	kW	1.4 / 3.1 / 4.2	1.6 / 4.0 / 4.4	2.2 / 4.8 / 6.0
Puissance à -7°C	Chauf.	Max	kW	3.4	3.6	4.9
Puissance absorbée	Refr.	Nom	kW	0.64	1.06	1.49
	Chauf.	Nom	kW	0.74	1.08	1.40
Puissance absorbée (UI)		Min/Max	W	10 / 20	10 / 30	20 / 40
Intensité absorbée	Refr./Chauf.	Nom	A	3.42 / 3.87	5.02 / 5.03	6.5 / 6.1
Alimentation électrique			øV/Hz	1 / 220-240 / 50	1 / 220-240 / 50	1 / 220-240 / 50
EER				3.98	3.30	3.09
COP				4.19	3.70	3.43
SEER				5.11	5.31	4.71
SCOP				3.81	3.81	3.81
Pdesign (@-10°C)			kW	2.8	3.0	3.8
Classe d'efficacité	Refr./Chauf.			A / A	A / A	B / A
Consommation annuelle	Refr./Chauf.			172 / 1,032	231 / 1,105	343 / 1,396
Diamètres frigorifiques	Liquide			ø 6.35 (1/4)	ø 6.35 (1/4)	ø 6.35 (1/4)
	Gaz			ø 9.52 (3/8)	ø 9.52 (3/8)	ø 12.7 (1/2)
	Condensats	ext./int.	mm	21.5 / 16.0	21.5 / 16.0	21.5 / 16.0
Débit d'air			Max/Moy/Min	m³/min	8.5 / 6.7 / 5.0	9.0 / 6.9 / 5.2
Pression sonore (1 m)	Refr.	Max/Moy/Min	dBA	38 / 32 / 27	39 / 32 / 27	44 / 39 / 35
Puissance sonore	Refr.	Max	dBA	53	56	60
Débit de déshumidification				12	1.4	2.3
Dimensions	Corps	LxHxP	mm	700 x 600 x 210	700 x 600 x 210	700 x 600 x 210
Poids net	Corps			14.0	14.0	14.0
UNITE EXTERIEURE				UU09W ULD	UU12W ULD	UU18W UE4
Compresseur	Type			Rotatif	Rotatif	Rotatif
Débit d'air	Nom		m³/min	32	32	50
Pression sonore (1 m)	Refr.	Nom	dBA	47	47	47
	Chauf.	Nom	dBA	48	48	52
Puissance sonore	Refr.	Max	dBA	56	57	63
Dimensions	LxHxP		mm	770 x 540 x 245	770 x 540 x 245	870 x 655 x 320
Poids net			kg	32.0	32.0	44.6
Refrigérant	Type			R410A	R410A	R410A
	Précharge		g	1,000	1,000	1,300
	Complément de charge (après 7.5m)		g/m	20	20	20
Limites de fonctionnement	Refr.	Min-Max	°C BS	-10 - 43	-10 - 43	-15 - 48
	Chauf.	Min-Max	°C BH	-18 - 18	-18 - 18	-18 - 18
Alimentation électrique			øV/Hz	1 / 220-240 / 50	1 / 220-240 / 50	1 / 220-240 / 50
Câble d'alimentation électrique			mm²	3G1,5	3G1,5	3G2,5
Câble de raccordement UE-UI			mm²	4 x 1,5	4 x 1,5	4 x 1,5
Disjoncteur			A	D6A	D10A	D20A
Longueur frigorifique	Min-Max		m	5-15	5-15	5 - 30
Dénivelé frigorifique	Max		m	10	10	30
Diamètres frigorifiques	Liquide			ø 6.35 (1/4)	ø 6.35 (1/4)	ø 6.35 (1/4)
	Gaz			ø 9.52 (3/8)	ø 9.52 (3/8)	ø 12.7 (1/2)