

UNITE INTERIEURE			DM09RP.UL2	DM12RP.UL2	DM18RP.UL2	DM24RP.UUE
Froid	Puissance Froid Nominale	W	2500	3500	5000	6600
	Consommation Énergétique Anuelle - Froid *	kWh	114	162	250	356
	SEER* / Label Énergétique - Froid *	-	7.7 / A++	7.6 / A++	7.0 / A++	6.5 / A++
Chaud	Puissance Chaud Nominal à 7°C	W	3200	4000	5800	7500
	Consommation Énergétique Anuelle - Chaud *	kWh	853	883	1367	1770
	SCOP* / Label Énergétique - Chaud *	-	4.6 / A++	4.6 / A++	4.2 / A+	4.0 / A+
	Puissance Chaud Max. à -7°C	W	5000	6000	6440	8640
Débit d'air - PV/MV/GV		m3 / h	330/340/660	330/340/660	630/780/870	630/786/966
Puissance sonore - Froid		dB(A)	60	60	60	65
Niveau sonore - MN/PV/MV/GV		dB(A)	19/24/35/40	19/24/35/40	31/34/39/44	31/34/42/47
Dimensions - L x H x P		mm	837*302*189	837*302*189	998*330*210	998*330*210
Poids		kg	8.3	8.3	12	12
Alimentation électrique		V/Hz	1/220-240/50	1/220-240/50	1/220-240/50	1/220-240/50
Disjoncteur **		A	D10A	D10A	D10A	D16A
Cable d'alimentation/Interconnexion **		mm²	3G1.5/4G1.5	3G1.5/4G1.5	3G1.5/4G1.5	3G2.5/4G1.5

GROUPE EXTERIEUR		DM09RP.NSJ	DM12RP.NSJ	DM18RP.NSK	DM24RP.NSK	
Niveau Sonore à - Froid		dB(A)	65	65	65	70
Dimensions - L x H x P		mm	770*545*288	770*545*288	770*545*288	870*655*320
Poids		kg	34	30.5	36.2	46.4
Plage de fonctionnement Froid		°C BS	-15~48	-15~48	-15~48	-15~48
Plage de fonctionnement Chaud		°C BH	-15~24	-15~24	-10~24	-10~24
Type de Réfrigérant / PRG		-	R410A / 2088	R410A / 2088	R410A / 2088	R410A / 2088
Charge de réfrigérant / t éq CO2		g	1000 / 2.09	1000 / 2.09	1250 / 2.61	1350 / 2.92