

Modello			51KPD10N7S	51QPD12N7S
Alimentazione		V-Ph-Hz	220-240V,1Ph,50Hz	220-240V,1Ph,50Hz
Raffreddamento	Capacità	Btu/h	10000	12000
	Capacità	kW	2,9	3,5
	Potenza assorbita nominale	W	945	1350
	Corrente assorbita nominale	A	4,5	5,9
	EER	W/W	3,1	2,6
	Classe di Efficienza Energetica		A+	A
Riscaldamento	Capacità	Btu/h		10000
	Capacità	kW		2,9
	Potenza assorbita nominale	W		1045
	Corrente assorbita nominale	A		5,0
	COP	W/W		2,8
	Classe di Efficienza Energetica			A+
Capacità di Deumidificazione		L/h	3,01	3,25
Potenza assorbita massima		W	1150	1600
Corrente assorbita massima		A	6,0	8,0
Consumo corrente all'accensione		A	20	25
Portata d'aria (Hi)		m <sup>3</sup> /h	420/370/350	420/370/350
Livello pressione sonora (Hi/Mi/Lo)		dB(A)	52/51/50	55/54/53
Livello potenza sonora (Hi)		dB(A)	62	64
Consumo energetico in modalità termostato spento		W	1	1
Consumo energetico in modalità standby		W	0,5	0,5
Refrigerante Tipo	Tipo		R290	R290
	GWP		3	3
	Carica aggiuntiva refrigerante	kg	0,20	0,23
	CO <sub>2</sub> quantità	kg	0,60	0,69
Pressione di prova		MPa	2.6/1.0	2.6/1.0
Tipo Spina			1.5x3/VDE	1.5x3/VDE
Tipo Controllo			Remote Control	Remote Control
Temperatura interna		°C	17-35/	17-35/5-30
Superficie Ambiente		m <sup>2</sup>	13-20	16-23
Dimensioni (W×D×H)		mm	467×397×765	467×397×765
Imballo(W×D×H)		mm	515×440×890	515×440×890
Peso (Net/Gross)		kg	31.8/35.7	34.4/37.8