

MULTISPLIT SUPER

Combinazioni V MULTI



Modello	Unità interna		FDE~VH / FDT~VH	
	Combinazioni	V-Multi	50+50	
	Unità esterna		FDC 100VN (S)A-W	
Capacità nominale (T=35°C)	Raffrescamento	kW	10,00	
Potenza assorbita nominale (T=35°C)		kW	3,11	
Coefficiente di efficienza energetica nominale		EER ¹	3,22	
Capacità nominale (T=7°C)	Riscaldamento	kW	11,20	
Potenza assorbita nominale (T=7°C)		kW	2,98	
Coefficiente di efficienza energetica nominale		COP ¹	3,76	
Accessori installazione			DIS-WA1G	
Controlli			RC-EX3A / RC-E5	
Modello	Unità interna		FDE~VH / FDT~VH	
	Combinazioni	V-Multi	60+60	50+71
	Unità esterna		FDC 125VN(S)A-W	
Capacità nominale (T=35°C)	Raffrescamento	kW	12,50	12,50
Potenza assorbita nominale (T=35°C)		kW	4,15	4,13
Coefficiente di efficienza energetica nominale		EER ¹	3,01	3,02
Capacità nominale (T=7°C)	Riscaldamento	kW	14,00	14,00
Potenza assorbita nominale (T=7°C)		kW	3,53	3,51
Coefficiente di efficienza energetica nominale		COP ¹	3,97	3,99
Accessori installazione			DIS-WA1G	
Controlli			RC-EX3A / RC-E5	
Modello	Unità interna		FDE~VH / FDT~VH	
	Combinazioni	V-Multi	71+71	50+50+50
	Unità esterna		FDC 140VN(S)A-W	
Capacità nominale (T=35°C)	Raffrescamento	kW	13,60	13,60
Potenza assorbita nominale (T=35°C)		kW	4,75	4,73
Coefficiente di efficienza energetica nominale		EER ¹	2,86	2,88
Capacità nominale (T=7°C)	Riscaldamento	kW	15,50	15,50
Potenza assorbita nominale (T=7°C)		kW	4,22	4,20
Coefficiente di efficienza energetica nominale		COP ¹	3,67	3,69
Accessori installazione			DIS-TA1G	
Controlli			RC-EX3A / RC-E5	
Modello	Unità interna		FDE~VH / FDT~VH	
	Combinazioni	V-Multi	100+100	71+71+71
	Unità esterna		FDC 200VSA-W	
Capacità nominale (T=35°C)	Raffrescamento	kW	20,00	20,00
Potenza assorbita nominale (T=35°C)		kW	5,48	5,44
Coefficiente di efficienza energetica nominale		EER ¹	3,65	3,68
Capacità nominale (T=7°C)	Riscaldamento	kW	22,40	22,40
Potenza assorbita nominale (T=7°C)		kW	5,27	5,23
Coefficiente di efficienza energetica nominale		COP ¹	4,25	4,28
Accessori installazione			DIS-WB1G	
Controlli			RC-EX3A / RC-E5	
Modello	Unità interna		FDE~VH / FDT~VH	
	Combinazioni	V-Multi	125+125	71+71+100
	Unità esterna		FDC 250VSA-W	
Capacità nominale (T=35°C)	Raffrescamento	kW	25,00	25,00
Potenza assorbita nominale (T=35°C)		kW	8,20	8,21
Coefficiente di efficienza energetica nominale		EER ¹	3,05	3,05
Capacità nominale (T=7°C)	Riscaldamento	kW	28,00	28,00
Potenza assorbita nominale (T=7°C)		kW	7,37	7,38
Coefficiente di efficienza energetica nominale		COP ¹	3,80	3,79
Accessori installazione			DIS-TB1G	
Controlli			RC-EX3A / RC-E5	
Modello	Unità interna		FDE~VH / FDT~VH	
	Combinazioni	V-Multi	140+140	71+71+140
	Unità esterna		FDC 280VSA-W	
Capacità nominale (T=35°C)	Raffrescamento	kW	27,00	27,00
Potenza assorbita nominale (T=35°C)		kW	9,11	9,13
Coefficiente di efficienza energetica nominale		EER ¹	2,96	2,95
Capacità nominale (T=7°C)	Riscaldamento	kW	30,00	30,00
Potenza assorbita nominale (T=7°C)		kW	8,95	8,99
Coefficiente di efficienza energetica nominale		COP ¹	3,35	3,34
Accessori installazione			DIS-TB1G	
Controlli			RC-EX3A / RC-E5	
Modello	Unità interna		FDE~VH / FDT~VH	
	Combinazioni	V-Multi	140+140	71+71+140
	Unità esterna		FDC 280VSA-W	
Capacità nominale (T=35°C)	Raffrescamento	kW	27,00	27,00
Potenza assorbita nominale (T=35°C)		kW	9,11	9,13
Coefficiente di efficienza energetica nominale		EER ¹	2,96	2,95
Capacità nominale (T=7°C)	Riscaldamento	kW	30,00	30,00
Potenza assorbita nominale (T=7°C)		kW	8,95	8,99
Coefficiente di efficienza energetica nominale		COP ¹	3,35	3,34
Accessori installazione			DIS-TB1G	
Controlli			RC-EX3A / RC-E5	

¹ Valore misurato secondo la norma armonizzata EN14511.

KIT DI DERIVAZIONI

DIS-WA1G	DIS-WB1G	DIS-TA1G	DIS-TB1G
----------	----------	----------	----------