

MULTISPLIT SUPER











Combinazioni V MULTI



Modello unità interna			FDE/FDT 50 VH		
Modello unità esterna			FDC100 VN(S)A-W		
Combinazione			50+50		
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 prestazione energetica nominale		COP ¹	3,76		
Accessori installazione			DIS-WA1G		
Controlli			RC-EX3A / RC-ES		
Modello unità interna			FDE/FDT 60 VH		FDE/FDT 50+71 VH
Modello unità esterna			FDC125 VN(S)A-W		
Combinazione			60+60		50+71
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-ES		
Modello unità interna			FDE/FDT 71 VH		FDE/FDT 50 VH
Modello unità esterna			FDC140 VN(S)A-W		
Combinazione			71+71		50+50+50
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-WA1G		
Controlli			RC-EX3A / RC-ES		

¹ Valore misurato secondo la norma armonizzata EN14511.

KIT DI DERIVAZIONI

DIS-WA1	DIS-WB1	DIS-TA1	DIS-TB1
Lato gas 	Lato gas 	Lato gas 	Lato gas 
Lato liquido 	Lato liquido 	Lato liquido 	Lato liquido 
Riduttore 	Riduttore 	Riduttore 