

MULTISPLIT SUPER

COMBINAZIONI TWIN / TRIPLE / DOUBLE TWIN

R32



Modello	Unità interna		FDT-VH	FDTC-VH	FDUM-VH	FDE-VH	FDV-VH	SRK-ZSX-WF	FDT-VH	FDTC-VH	FDUM-VH	FDE-VH	SRK-ZSX-WF	FDT-VH	FDTC-VH	FDUM-VH	FDE-VH	SRK-ZSX-WF	
	Combinazioni	Unità esterna	TWIN	50+50	50+50	50+50	50+50	50+50	50+50										
			FDC100VNS/A-W																
Capacità nominale (T=35°C)			KW	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00											
Potenza assorbita nominale (T=35°C)	Raffrescamento		KW	2,82	3,15	3,25	3,12	2,89											
Coefficiente di efficienza energetica nominale			EER ¹	3,55	3,17	3,08	3,21	3,46											
Capacità nominale (T=7°C)			KW	11,20	11,20	11,20	11,20	11,20											
Potenza assorbita nominale (T=7°C)	Riscaldamento		KW	2,73	3,05	3,04	2,99	2,61											
Coefficiente di efficienza energetica nominale			COP ¹	4,11	3,67	3,68	3,75	4,29											
Accessori installazione	DIS-WA1G																		
Controlli	RC-E3A/RC-E5																		
Interfaccia per comunicazione	2xSC-BINQ2-E																		
			FDC125VNS/A-W																
Capacità Nominale (T=35°C)			KW	12,50	12,50	12,50	12,50	12,50											
Potenza assorbita nominale (T=35°C)	Raffrescamento		KW	3,79	4,90	4,53	4,16	4,54											
Coefficiente di efficienza energetica nominale			EER ¹	3,30	2,55	2,76	3,00	2,76											
Capacità Nominale (T=7°C)			KW	14,00	14,00	14,00	14,00	14,00											
Potenza assorbita nominale (T=7°C)	Riscaldamento		KW	3,31	4,30	3,52	3,54	3,58											
Coefficiente di efficienza energetica nominale			COP ¹	4,23	3,26	3,98	3,95	3,91											
Accessori installazione	DIS-WA1G																		
Controlli	RC-E3A/RC-E5																		
Interfaccia per comunicazione	2xSC-BINQ2-E																		
			FDC140VNS/A-W																
Capacità Nominale (T=35°C)			KW	13,60	13,60	13,60	13,60	13,60											
Potenza assorbita nominale (T=35°C)	Raffrescamento		KW	4,22	5,02	4,74	4,46	4,26	4,22	4,75	5,02	4,74	4,26						
Coefficiente di efficienza energetica nominale			EER ¹	3,22	2,71	2,87	3,05	3,19	3,22	2,86	2,71	2,87	3,19						
Capacità Nominale (T=7°C)			KW	15,50	15,50	16,00	15,50	16,00	15,50	15,50	15,50	15,50	15,50						
Potenza assorbita nominale (T=7°C)	Riscaldamento		KW	3,57	4,20	4,21	4,49	4,03	3,57	4,60	4,20	4,21	3,74						
Coefficiente di efficienza energetica nominale			COP ¹	4,34	3,69	3,68	3,46	3,85	3,88	3,37	3,69	3,68	4,14						
Accessori installazione	DIS-WA1G																		
Controlli	RC-E3A/RC-E5																		
Interfaccia per comunicazione	2xSC-BINQ2-E																		
			FDC200VSA-W																
Capacità Nominale (T=35°C)			KW	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00											
Potenza assorbita nominale (T=35°C)	Raffrescamento		KW	5,48	6,58	6,29	6,71	7,46	5,56										
Coefficiente di efficienza energetica nominale			EER ¹	3,65	3,04	3,18	2,98	2,68	3,60										
Capacità Nominale (T=7°C)			KW	22,40	22,40	22,40	22,40	22,40											
Potenza assorbita nominale (T=7°C)	Riscaldamento		KW	5,27	5,59	5,66	6,06	6,87	5,27										
Coefficiente di efficienza energetica nominale			COP ¹	4,25	4,01	3,96	3,69	3,26	4,25										
Accessori installazione	DIS-WB1G																		
Controlli	RC-E3A/RC-E5																		
Interfaccia per comunicazione	2xSC-BINQ2-E																		
			FDC250VSA-W																
Capacità Nominale (T=35°C)			KW	25,00	25,00	25,00	25,00	25,00											
Potenza assorbita nominale (T=35°C)	Raffrescamento		KW	8,20	8,74	8,20	9,54												
Coefficiente di efficienza energetica nominale			EER ¹	3,05	2,86	3,05	2,62												
Capacità Nominale (T=7°C)			KW	28,00	28,00	28,00	28,00												
Potenza assorbita nominale (T=7°C)	Riscaldamento		KW	7,37	7,90	7,93	8,37												
Coefficiente di efficienza energetica nominale			COP ¹	3,80	3,54	3,53	3,35												
Accessori installazione	DIS-WB1G																		
Controlli	RC-E3A/RC-E5																		
Interfaccia per comunicazione	2xDIS-WA1G + 1xDIS-WB1G																		
			FDC280VSA-W																
Capacità Nominale (T=35°C)			KW	27,00	27,00	27,00	27,00												
Potenza assorbita nominale (T=35°C)	Raffrescamento		KW	9,11	10,05	9,31	10,93												
Coefficiente di efficienza energetica nominale			EER ¹	2,96	2,69	2,90	2,47												
Capacità Nominale (T=7°C)			KW	30,00	30,00	30,00	30,00												
Potenza assorbita nominale (T=7°C)	Riscaldamento		KW	8,95	8,47	8,98	9,47												
Coefficiente di efficienza energetica nominale			COP ¹	3,35	3,54	3,34	3,17												
Accessori installazione	DIS-WB1G																		
Controlli	RC-E3A/RC-E5																		
Interfaccia per comunicazione	2xDIS-WA1G + 1xDIS-WB1G																		

1 Valore misurato secondo la norma armonizzata EN14511.