

# MULTISPLIT HYPER








## Combinazioni V MULTI



<b>Modello</b>	Unità interna		FDE~VH / FDT~VH			
	Combinazioni V-Multi		40+40			
	Unità esterna		FDC 71 VNX-W			
Capacità nominale (T=35°C)	Raffrescamento	kW	7,10			
Potenza assorbita nominale (T=35°C)		kW	1,63			
Coefficiente di efficienza energetica nominale		EER <sup>1</sup>	4,36			
Capacità nominale (T=7°C)	Riscaldamento	kW	8,00			
Potenza assorbita nominale (T=7°C)		kW	1,85			
Coefficiente di efficienza energetica nominale		COP <sup>1</sup>	4,32			
Accessori installazione			DIS-WA1G			
Controlli			RC-EX3A / RC-E5			
<b>Modello</b>	Unità interna		FDE~VH / FDT~VH			
	Combinazioni V-Multi		50+50			
	Unità esterna		FDC 100 VSX-W			
Capacità nominale (T=35°C)	Raffrescamento	kW	10,00			
Potenza assorbita nominale (T=35°C)		kW	2,47			
Coefficiente di efficienza energetica nominale		EER <sup>1</sup>	4,05			
Capacità nominale (T=7°C)	Riscaldamento	kW	11,20			
Potenza assorbita nominale (T=7°C)		kW	2,87			
Coefficiente di efficienza energetica nominale		COP <sup>1</sup>	3,90			
Accessori installazione			DIS-WA1G			
Controlli			RC-EX3A / RC-E5			
<b>Modello</b>	Unità interna		FDE~VH / FDT~VH			
	Combinazioni V-Multi		60+60	50+71		
	Unità esterna		FDC 125 VSX-W			
Capacità nominale (T=35°C)	Raffrescamento	kW	12,50	12,50		
Potenza assorbita nominale (T=35°C)		kW	3,48	3,45		
Coefficiente di efficienza energetica nominale		EER <sup>1</sup>	3,59	3,62		
Capacità nominale (T=7°C)	Riscaldamento	kW	14,00	14,00		
Potenza assorbita nominale (T=7°C)		kW	3,26	3,24		
Coefficiente di efficienza energetica nominale		COP <sup>1</sup>	4,29	4,32		
Accessori installazione			DIS-WA1G			
Controlli			RC-EX3A / RC-E5			
<b>Modello</b>	Unità interna		FDE~VH / FDT~VH		FDE~VH / FDT~VH	
	Combinazioni V-Multi		71+71		50+50+50	
	Unità esterna		FDC 140 VSX-W		FDC 140 VSX-W	
Capacità nominale (T=35°C)	Raffrescamento	kW	14,00	14,00		
Potenza assorbita nominale (T=35°C)		kW	4,16	4,13		
Coefficiente di efficienza energetica nominale		EER <sup>1</sup>	3,37	3,39		
Capacità nominale (T=7°C)	Riscaldamento	kW	16,00	16,00		
Potenza assorbita nominale (T=7°C)		kW	4,12	4,09		
Coefficiente di efficienza energetica nominale		COP <sup>1</sup>	3,88	3,91		
Accessori installazione			DIS-WA1G		DIS-TA1G	
Controlli			RC-EX3A / RC-E5		RC-EX3A / RC-E5	

<sup>1</sup> Valore misurato secondo la norma armonizzata EN14511.

## KIT DI DERIVAZIONI

DIS-WA1G	DIS-WB1G	DIS-TA1G	DIS-TB1G
Lato gas 	Lato gas 	Lato gas 	Lato gas 
Lato liquido 	Lato liquido 	Lato liquido 	Lato liquido 
Riduttore 	Riduttore 	Riduttore 	