



Unità interne eleganti collegabili

		CLASSE 15	CLASSE 20	CLASSE 25	CLASSE 35	CLASSE 42	CLASSE 50	CLASSE 60	CLASSE 71
Daikin Emura - Unità a parete	FTXJ-MW/MS		●	●	●		●		
Unità a parete	CTXM-M	●			●				
Unità a parete	FTXM-N		●	●	●	●	●	●	●
Nexura - Unità a pavimento	FVXG-K			●	●		●		
Modello a pavimento	FVXM-F			●	●		●		
Unità tipo Flexi	FLXS-B(9)			●	●		●	●	

Box BPMKS richiesto per il collegamento delle unità interne RA al sistema VRV IV (RYYQ / RXYQ)

Sistema unità esterna		RYYQ/RXYQ	40U	42U	44U	46U	48U	50U	52U	54U	
Sistema	Modulo unità esterna 1		10		12	14	16		18		
	Modulo unità esterna 2		12	16				18			
	Modulo unità esterna 3		18	16				18			
Gamma di capacità	HP	40	42	44	46	48	50	52	54		
Capacità di raffreddamento	Prated, c	kW	111,9	118,0	123,5	130,0	135,0	140,4	145,8	151,2	
Capacità di riscaldamento	Prated, h	kW	62,3	62,4	64,8	67,0	69,6	74,3	79,0	83,7	
	Max. 6 °C _{BU}	kW	125,5	131,5	137,5	145,0	150,0	156,5	163,0	169,5	
Combinazione consigliata			9 x FXFQ50AVEB + 9 x FXFQ63AVEB	12 x FXFQ63AVEB + 4 x FXFQ80AVEB	6 x FXFQ50AVEB + 8 x FXFQ63AVEB + 4 x FXFQ80AVEB	1 x FXFQ50AVEB + 13 x FXFQ63AVEB + 4 x FXFQ80AVEB	12 x FXFQ63AVEB + 6 x FXFQ80AVEB	3 x FXFQ50AVEB + 13 x FXFQ63AVEB + 4 x FXFQ80AVEB	6 x FXFQ50AVEB + 14 x FXFQ63AVEB + 2 x FXFQ80AVEB	9 x FXFQ50AVEB + 15 x FXFQ63AVEB	
η _s , c	%	263,5	261,2	255,9	254,9	251,7	252,8	253,7	254,1		
η _s , h	%	170,0	165,5	164,5	162,0	162,8	165,2	167,2	169,4		
SEER		6,7	6,6	6,5			6,4				
SCOP		4,3	4,2		4,1		4,2	4,3			
Numero massimo di unità interne collegabili			64 ⁽¹⁾								
Indice collegamento unità interne	Min.		500,0	525,0	550,0	575,0	600,0	625,0	650,0	675,0	
	Nom.										
	Max.		1.300,0	1.365,0	1.430,0	1.495,0	1.560,0	1.625,0	1.690,0	1.755,0	
Collegamenti tubazioni	Liquido DE	mm							19,1		
	Gas DE	mm							41,3		
	Lunghezza totale delle tubazioni Sistema Reale	m	1.000								
Alimentazione	Fase / Frequenza / Tensione	Hz/V							3N~/50/380-415		
Corrente - 50Hz	Portata massima del fusibile (MFA)	A	100				125				
Modulo unità esterna per combinazioni con riscaldamento continuo		RYMQ	8U	10U	12U	14U	16U	18U	20U		
Dimensioni	Unità Altezza x Larghezza x Profondità	mm	1.685x930x765				1.685x1.240x765				
Peso	Unità	kg	198			275		308			
Ventilatore	Prevalenza Max.	Pa	78								
Potenza sonora	Raffrescamento Nom.	dBA	78,0	79,1	83,4	80,9	85,6	83,8	87,9		
Pressione sonora	Raffrescamento Nom.	dBA	57,0			61,0	60,0	63,0	62,0	65,0	
	Riscaldamento Min.-Max.	°CBS							-5,0~-43,0		
Campo di funzionamento	Riscaldamento Min.-Max.	°C _{BU}							-20,0~-15,5		
	Tipo/GWP		R-410A/2.087,5								
Refrigerante	Carica	kg/TCO ₂ Eq	5,9/12,3	6,0/12,5	6,3/13,2	10,3/21,5	11,3/23,6	11,7/24,4	11,8/24,6		
Alimentazione	Fase / Frequenza / Tensione	Hz/V	3N~/50/380-415								
Corrente - 50Hz	Portata massima del fusibile (MFA)	A	20	25	32	40		50			

(1) Il numero effettivo di unità interne collegabili dipende dal tipo di unità interna (VRV interna, Hydrobox, RA interna, ecc.) e dalle limitazioni sul rapporto di connessione del sistema (50% <= rapporto di connessione <= 130%)