

RXYSQ-TY1
 RXYSQ-TY9
 RXYSQ-TV9
 RXYSCQ-TV1

VRV4-S
Bomba de calor
Unidad interior RA/SA DX
Lista de compatibilidad

Configuración		Tipo de unidad interior			
Unidad interior RA	Instalación mural	<i>Emura</i>	FTXJ20M (W/S)		
			FTXJ25M (W/S)		
			FTXJ35M (W/S)		
			FTXJ50M (W/S)		
		<i>FTXM</i>	FTXM20N	FTXM20R	
			FTXM25N	FTXM25R	
			FTXM35N	FTXM35R	
			FTXM42N	FTXM42R	
			FTXM50N	FTXM50R	
			FTXM60N	FTXM60R	
	FTXM71N	FTXM71R			
	<i>CTXM</i>	CTXM15N	CTXM15R		
	<i>Stylish</i>	FTXA20			
		FTXA25			
		FTXA35			
		FTXA42			
		FTXA50			
Instalación en el suelo	<i>Flex</i>	FLXS25B			
Montaje en techo		FLXS35B			
		FLXS50B			
		FLXS60B			
Instalación en el suelo	<i>FVXM</i>	FVXM25F			
		FVXM35F			
		FVXM50F			
	<i>Nexura</i>	FVXG25K			
		FVXG35K			
		FVXG50K			
Conducto	<i>FDXM</i>	FDXM25F			
		FDXM35F			
		FDXM50F			
		FDXM60F			

Configuración		Tipo de unidad interior	
Unidad interior SA	Casete	<i>Fully Flat 2x2</i>	FFA25A
			FFA35A
			FFA50A
		<i>Roundflow 3x3</i>	FFA60A
			FCAG35A
			FCAG50A
	Suspendida en el techo	FCAG60A	
		FCAG71A	
		FHA35A	
		FHA50A	
	Conducto	FHA60A	
		FHA71A	
FBA35A			
FBA50A			
FBA60A			
Instalación en el suelo	<i>FNA</i>	FBA71A	
		FNA25A	
		FNA35A	
		FNA50A	
		FNA60A	

Observación

1. Los límites de uso de las unidades interiores RA/SA con la Bomba de Calor VRV4-S están sujetos a las normas establecidas en los dibujos 3D097983 y 3D097984.