

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>	FTXJ20A	
			FTXJ25A	
			FTXJ35A	
			FTXJ42A	
			FTXJ50A	
		<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	
FLXS35B				
FLXS50B				
FLXS60B				
Instalación en el suelo	<i>FVXM</i>	FVXM25F		
		FVXM35F		
		FVXM50F		
		CVXM20A		
		FVXM25A		
		FVXM35A		
		FVXM50A		
	<i>Nexura</i>	FVXG25K		
		FVXG35K		
		FVXG50K		
		FDXM25F		
		FDXM35F		
Conducto	<i>FDXM</i>	FDXM50F		
		FDXM60F		

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