

RXYSCQ-TV1

RXYSQ-TV1

RXYSQ-TY1

Configuración		Tipo de unidad interior	
CajaRA + unidad interior	Instalación mural	<i>Emura</i>	FTXG20L (W/S)
			FTXG25L (W/S)
			FTXG35L (W/S)
			FTXG50L (W/S)
		<i>FTXS</i>	FTXS20K
			FTXS25K
			FTXS35K
			FTXS42K
			FTXS50K
			FTXS60G
			FTXS71G
			<i>CTXS</i>
		CTXS35K	
		Instalación en el suelo	<i>Flex</i>
	FLXS35B		
	FLXS50B		
	FLXS60B		
	Montaje en techo	<i>FVXS</i>	FVXS25F
			FVXS35F
			FVXS50F
<i>Nexura</i>			FVXG25K
			FVXG35K
			FVXG50K
Conducto	<i>FDXS</i>	FDXS25F	
		FDXS30F	
		FDXS50F9	
		FDXS60F	

Configuración		Tipo de unidad interior	
CajaSA + unidad interior	Casete	<i>Fully Flat 2x2</i>	FFQ25C
			FFQ35C
			FFQ50C
			FFQ60C
		<i>Roundflow 3x3</i>	FCQG35F
			FCQG50F
			FCQG60F
			FCQG71F
	Suspendida en el techo		FHQ35C
			FHQ50C
			FHQ60C
			FHQ71C
	Conducto		FBQ35D
			FBQ50D
FBQ60D			
FBQ71D			

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.