

OPCIONALES

	Asiento	Modelo	FXFQ20-125A
1	Panel de decoración	Estándar	BYCQ140D7W1
		Blanco	BYCQ140D7W1W *3
		Autolimpiable	BYCQ140D7GW1 / BYCQ140D7GFW1 *5, *6, *12
2	Filtro de repuesto de larga duración	Tipo no tejido	KAFP551K160
3	Kit de entrada de aire exterior (20% Aire nuevo)	Tipo cámara	(Cámara) KDDQ55B140-1 *7, *8 (difusor de la cámara al conducto) KDDQ55B140-2 *7, *8
4	Pieza de sellado de la salida de aire		KDBHQ55B140 *7
5	Kit de sensor		BRYQ140A7

SISTEMA DE CONTROL

	Asiento	Modelo	FXFQ20-125A
1-1	Mando a distancia	Infrarrojos	H/P
		Con cable	BRC7FA532F *7
			BRC1D528 *4
			BRC1E51A *4
		BRC1E52A / BRC1E52B	
1-2	Mando a distancia simplificado (con botón de selección del modo de funcionamiento)		BRC2E52C *9
1-3	Mando a distancia simplificado (sin botón de selección del modo de funcionamiento)		BRC3E52C *9
2-1	Adaptador de cableado para accesorios eléctricos (1)		KRP1BA57 *2 *7
2-2	Adaptador de cableado para accesorios eléctricos (2)		KRP4AA53 *2 *7
2-3	Adaptador de cableado (contador por horas)		EKRP1C11 *2 *7
3	Sensor remoto		KRC501-4B
4	Caja de instalación para tarjetas de circuitos impresos del adaptador		KRP1H98 *7
5	Controlador remoto central		DCS302CA51
6	Controlador MARCHA/PARO unificado		DCS301BA51
7	Cuadro eléctrico con terminal de tierra (dos bloques)		KJB212AA
8	Cuadro eléctrico con terminal de tierra (tres bloques)		KJB311AA
9	Programador		DST301BA51
10	PCI opcional para varios inquilinos		DTA114AG1
11	Controlador H-Touch		DCS601C51
12	Adaptador de entrada digital		BRP7A53

- *1 Todas las opciones se suministran en forma de kits.
- *2 Es necesario utilizar una caja de instalación para estos adaptadores
- *3 El BYCQ140D7W1W dispone de aislamientos blancos.
Tenga presente que la acumulación de suciedad en los aislamientos blancos es visiblemente mayor y que, en consecuencia, no se recomienda instalar el panel decorativo BYCQ140D7W1W en entornos expuestos a concentración de suciedad.
- *4 No se recomienda debido a la limitación de funciones.
- *5 Para controlar las unidades BYCQ140D7GW1/BYCQ140D7GFW1 es necesario el controlador BRC1E
- *6 Los modelos BYCQ140D7GW1/BYCQ140D7GFW1 no son compatibles con las unidades exteriores Mini-VRV, Multi y Split sin inverter.
- *7 Opción no disponible en combinación con los modelos BYCQ140D7GW1/BYCQ140D7GFW1
- *8 Se necesitan las dos partes de la entrada de aire nuevo en cada una de las unidades.
- *9 Los idiomas que se incluyen son:
Paquete de idiomas - 1: Alemán, español, francés, holandés, inglés, italiano y portugués.
Con el cable de PC - EKPCAB3 en combinación con el software de actualización del PC, también puede cambiar el idioma a:
Paquete de idiomas - 2: Búlgaro, checo, croata, esloveno, húngaro, inglés y rumano.
Paquete de idiomas - 3: Eslovaco, griego, inglés, polaco, ruso, serbio y turco.
- *10 Solo es posible en combinación con el mando a distancia simplificado BRC2/3E52C.
- *11 Requiere una caja de instalación para PCI adaptadora
- *12 Esta opción está destinada exclusivamente para su uso en entornos con polvo fino (tiendas de ropa). No utilice esta opción en entornos con mucha humedad y/o grasientos.