

ERLA11-14DV3

ERLA11-14DW1

ERLA-DV37

ERLA-DW17

Equipo montado en fábrica para EBS(H/X)*(11/16)P*D(F/G)*

Descripción	EBS(H/X)*(11/16)P30DF	EBS(H/X)*(11/16)P50(F/G)
Depósito de agua caliente sanitaria 300l integrated	o	-
Depósito de agua caliente sanitaria 500l integrated	-	o

Tabla de combinación de exterior para EBS(H/X)*(11/16)P*D*F*

		ERLA11D(A/2)(V3/W1)	ERLA14D(A/2)(V3/W1)	ERLA16D(A/2)(V37/W17)
EBSH*11P(30/50)D(F/G)	Unidad interior de solo calefacción	o	-	-
EBSX*11P(30/50)D(F/G)	Unidad interior reversible	o	-	-
EBSH*16P(30/50)D(F/G)	Unidad interior de solo calefacción	-	o	o
EBSX*16P(30/50)D(F/G)	Unidad interior reversible	-	o	o

Disponibilidad de kits para las unidades interiores

Referencia	Descripción	EBS*(11/16)P(30/50)D(F/G)	EBS*B(11/16)P(30/50)D(F/G)
EKECBUAF3V	Inline backup heater 3kW *(16)	obligatorio	o *(17)
EKECBUAF6V	Inline backup heater 6kW *(16)	obligatorio	o *(17)
EKECBUAF9W	Inline backup heater 9kW *(16)	obligatorio	o *(17)
EKECBUCO2AF	Inline BUH connection kit TBM	obligatorio	o *(17)
EKR11HBAA	PCB E/S digital	*(1) (2)	-
EKR11AHTA	PCB de demanda	*(3)	o
BRC1HHDA*4	HCI (Interfaz de confort humana)	o	o
EKPCCAB4	Cable de PC	*(4)	o
KRCS01-1	Sensor remoto interior	*(5)	o
EKRSCA1	Sensor remoto para exterior	*(5)	o
EKCC8-W	Interfaz de usuario centralizada universal	o	o
DCOM-LT/IO	Pasarela DCOM	-	-
DCOM-LT/MB	Pasarela DCOM	-	-
	Control en cascada o		
EKCC8-W			
EKHVCONV4	Kit de conversión: calentamiento solo para sistemas reversibles.	-	-
FWXV10-15-20ATV3	Convector de la bomba de calor	*(6)	o
FWXT10-15-20ATV3	Convector de la bomba de calor	*(6)	o
FWXM10-15-20ATV3	Convector de la bomba de calor	*(6)	o
EKVKHPC	Kit de válvulas del convector de la bomba de calor	-	-
EKR1TWA	Termostato ambiente con cable	o	o
EKR1TR1, EK1RTRB	Termostato ambiente inalámbrico	o	o
EKR1TETS	Termostato de ambiente de sensor externo	*(7)	o
EKWUFHTA1V3	Unidad base de delimitación de múltiples zonas 230 V	*(9)	o
EKWTRDI1V3	Termostato digital 230 V	*(9)	-
EKWCTRA1V3	Termostato analógico 230 V	*(9)	-
156021	dirt seperator	o	o
EKECBIVCO2AF	Biv Connector Kit	-	o
EKECDBCO2AF	Kit de conexión de autovaciado	o	o
EKS1RPS4AB	Estación de bomba de control solar de autovaciado	o	o