

Equipo opcional para EUWA-KBZ

Potencia: 5-24

Número de modelo

EUWA(*)5KBZW1 (on)

EUWA(*)8KBZW1 (on)

EUWA(*)10KBZW1 (on)

EUWA(*)12KBZW1 (on)

EUWA(*)16KBZW1 (on)

EUWA(*)20KBZW1 (on)

EUWA(*)24KBZW1 (on)

Número de opción	Descripción de opción	Código decimal	(On)	Tamaño de unidad												Disponibilidad									
				5KBZW1			8KBZW1			10KBZW1			12KBZW1				16KBZW1			20KBZW1			24KBZW1		
				N	P	B	N	P	B	N	P	B	N	P	B	N	P	B	N	P	B	N	P	B	
	Unidad estándar	-		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
	Opciones no completamente combinables	1er dígito																							
ZH	temp. agua enfriada hasta -5°C	12	C--	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	Montado en fábrica
ZL	temp. agua enfriada hasta -10°C	24	O--	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	Montado en fábrica
	Opciones completamente combinables	2º/3er dígito																							
ESP	Motor del ventilador potenciada (esp alta 5mmH20)	4	--4	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	Montado en fábrica
BOMBA ALTA OP.	Bomba de alta presión	8	--8	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	Montado en fábrica
OP10	Cinta calefactora del evaporador	16	--G	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	Montado en fábrica
	Kits disponibles																								
EKGAU5/8KA	Kit de manómetros para unidades de 5/8 CV			•	•	•	•	•	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Kit
EKGAU10/12KA	Kit de manómetros para unidades de 10/12 CV			-	-	-	-	-	-	•	•	•	•	•	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Kit
EKGAU16KA	Kit de manómetros para unidades de 16 CV			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	•	•	•	•	•	-	-	-	Kit
EKGAU20/24KA	Kit de manómetros para unidades de 20/24 CV			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	•	•	•	•	•	Kit
EKSS	Kit de módulo de arranque suave			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Kit
EKAC10C	Tarjeta de identificación para conexión a BMS o interfaz de usuario remota			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	Kit
EKRUMCA	Interfaz de usuario remota			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	Kit
EKBT	Tanque de compensación 200 l			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	Kit
	Ejemplo de combinaciones de opciones posibles																								
ESP + BOMBA ALTA OP.		12	--C																						
ESP + OP10		20	--K																						
ESP + OP10 + BOMBA ALTA OP.		28	--S																						
OP10 + BOMBA ALTA OP.		24	--O																						

NOTAS

- x = aún no disponible
 • = Disponible
 -- = No disponible
 •-<número> = disponible y una cantidad <número> necesaria / unidad
- Combinación de opción no posible : ZH + ZL
- (*) = N o P o B
- (on) = número de opción
 - 1er dígito (on) = suma del código decimal del 1er dígito y esta suma transferida a un sistema de 36 caracteres

- 2/3er dígito (on) = suma del código decimal del 1er dígito y esta suma transferida a un sistema de 36 caracteres

- Para instalar EKRUMCA => EKAC10C debe instalarse en la unidad.
- EKAC10C : esta tarjeta de identificación permite una conexión directa con el sistema BMS MODBUS