



A = AXIAL
C = CENTRÍFUGO

2 = 2 VELOCIDADES
V = VARIABLE

T = SALIDA SUPERIOR
D = SALIDA INFERIOR

REF: BCBIO 22DA-PLUS

	DESCRIPCIÓN	UNIDADES	DATOS
CAUDAL DE AIRE	Caudal nominal	m ³ /h	22.000
CAPACIDAD FRIGORÍFICA	Medida para condiciones de Madrid conforme a la norma UNE 100.001-2001. Ts=35,8°C, 28,3% HR con temperatura deseada 26,6°C.	vatios	23.065
CONSUMO ENERGÉTICO		vatios	1.200
		kVA	2,2
CORRIENTE TOTAL MÁXIMA DEL CLIMATIZADOR (para dimensiones de cable / cortacircuitos)		amp	9.6
VENTILADOR	Diámetro	mm	600
	Velocidad (máx.)	rpm	1.400
MOTOR	Voltaje/Fases/Hz (Entrada)	V / - / Hz	220/ 3 / 50-60
BOMBA DE AGUA	Motor		Sincrono
	Potencia (Entrada)	vatios	40
	Caudal	litros / minuto	25
	Voltaje / Fases / Hz	V / - / Hz	220 / 1 / 50
FILTRO	Número de filtros	ud	4
	Tamaño de los filtros	mm	750x670x100
	Tipo		Eficool Plus
RESERVA DE AGUA	Capacidad del depósito	litros	30
	Entrada	pulgadas	1/2" macho BSP
	Drenaje	mm	48 macho BSP
NIVEL RUIDO MÁX		dB	<70
DIMENSIONES	Dimensiones (largo x ancho x alto)	mm	1.190 x 1.190 x 940
	Volumen	m ³	1,33
	Dimensiones envío (largo x ancho x alto)	mm	1.200 x 1.200 x 1.120
	Peso de envío	kg	85
	Peso vacío	kg	65
	Peso funcionamiento	kg	95
	Dimensiones conducto de salida	mm	670x670
SISTEMA LIMPIEZA / DESINFECCION AGUA	Ozonificador		Automático
	Drenaje programable	horas	1-99
MANDO CONTROL	Mando digital programable		opcional
DESINFECCIÓN	Sistema innovador S&H		opcional
PROTECCIÓN FALTA DE AGUA	Sensor de nivel		√
GRADO IP			-

BCBIO 22DA-PLUS



REF: BCBIO 22DA-PLUS

ES

