

## Unidad exterior DAIKIN ALTHERMA 4



| EP SK-AV/AW |

## Hidrokit Integrado / Bizona



| EPVX-V/W | | EPVZ-V/W |

## Hidrokit mural





| EPBX-V/W |

## Hidrokit compact




| EPSX-A |

UNIDADES EXTERIORES		EP SK06AV3	EP SK08AV3	EP SK10AV3	EP SK08AW1	EP SK10AW1	EP SK12AW1	EP SK14AW1
Potencia Calefacción -7/55 (max)	kW	6	8	10	8	10	12	14
Potencia Refrigeración 35/18 (nom)	kW	6,1	6,1	6,1	6,1	6,1	6,3	6,3
Potencia Refrigeración 35/7 (nom)	kW	6	6,81	7,9	6,81	7,9	8,82	8,82
Alimentación Eléctrica		I /230 V monofásica			III /400 V trifásica			
Potencia sonora	dB(A)	50	50	51	50	51	52	54
Refrigerante		R-290			R-290			
Carga refrigerante	kg	1,08	1,08	1,08	1,08	1,3	1,3	1,3
Tª impulsión @ Ta -15°C	°C	70	70	70	75	75	75	75
Tª exterior mínima	°C	-28	-27	-26	-25	-24	-23	-22
Longitud máx / Desnivel máx	m	30/10	30/10	30/10	50/10	50/10	50/10	50/10
Diámetro tubería agua	Pulgadas	1	1	1	1	1	1	1
Dimensiones AlxAxF	mm	1.122x1.330x600	1.122x1.330x600	1.122x1.330x600	1.122x1.330x600	1.122x1.330x600	1.122x1.330x600	1.122x1.330x600
Clase de eficiencia energética 35°C LOT1		A+++	A+++	A+++	A+++	A+++	A+++	A+++
Clase de eficiencia energética 55°C LOT1		A++	A+++	A+++	A+++	A+++	A+++	A++

HIDROKIT INTEGRADO		EPVX10S18A6V	EPVX14S18A6V	EPVX10S23A6V	EPVX14S23A6V	EPVX10S18A9W	EPVX14S18A9W	EPVX10S23A9W	EPVX14S23A9W
HIDROKIT BIZONA		EPVZ10S18A6V	EPVZ14S18A6V	EPVZ10S23A6V	EPVZ14S23A6V	EPVZ10S18A9W	EPVZ14S18A9W	EPVZ10S23A9W	EPVZ14S23A9W
Exterior compatible		EP SK06/08/10	EP SK12/14	EP SK06/08/10	EP SK12/14	EP SK06/08/10	EP SK12/14	EP SK06/08/10	EP SK12/14
Volumen Acumulador	l	180		230		180		230	
Dimensiones	mm	1.650 x 595 x 625		1.850 x 595 x 625		1.650 x 595 x 625		1.850 x 595 x 625	
Presión sonora Ref/Calef	dB(A)	30/30		30/30		30/30		30/30	
Color		Blanco		Blanco		Blanco		Blanco	
Resistencia apoyo		I /230 V monof. 6KW modulante en pasos 500 W				III /400 V trif 9KW modulante en pasos de 500 W			
Perfil de carga LOT2		L		XL		L		XL	
Clase de eficiencia energética LOT2		A+		A+		A+		A+	

HIDROKIT MURAL		EPBX10A6V	EPBX14A6V	EPBX10A9W	EPBX14A9W
Exterior compatible		EP SK06/08/10	EP SK12/14	EP SK06/08/10	EP SK12/14
Dimensiones	mm	840 x 440 x 390			
Presión sonora Ref/Calef	dB(A)	30/30		30/30	
Color		Blanco			
Resistencia apoyo		I /230 V monof. 6KW modulante en pasos 500 W		III /400 V trif 9KW modulante en pasos de 500 W	

HIDROKIT COMPACT		EPSX10P30A	EPSX14P30A	EPSX10P50A	EPSX14P50A	EPSXB10P30A	EPSXB14P30A	EPSXB10P50A	EPSXB14P50A
Exterior compatible		EP SK06/08/10	EP SK12/14	EP SK06/08/10	EP SK12/14	EP SK06/08/10	EP SK12/14	EP SK06/08/10	EP SK12/14
Volumen Acumulador	l	300		500		300		500	
Dimensiones	mm	No				Sí			
Presión sonora Ref/Calef	dB(A)	30/30		30/30		30/30		30/30	
Color		Blanco		Blanco		Blanco		Blanco	
Número de serpentines		2: Carga + producción ACS		3: Carga + producción a.c.s. + recuperación		3: Carga + producción a.c.s. + bivalencia		4: Carga + producción a.c.s. + recuperación + bivalencia	
Perfil de carga LOT2		L		XL		L		XL	
Clase de eficiencia energética LOT2		A+		A+		A+		A+	