



UNIDADES TERMINALES FAN-COILS	TIPO 1	TIPO 2	TIPO 3	TIPO 4
DIMENSIONES mm (AlturaXAnchura)	300x550x800	300x550x800	300x550x800	300x550x800
PRESION SONORA db(A)	32/28	32/28	33/29	35/31
CAPACIDAD NOMINAL Refrigeración kW Calentación kW	2,50 2,20	2,80 3,20	4,50 5,00	5,60 6,30
CONSUMO TOTAL (W)	110	110	127	143
CAUDAL DE AGUA (m³/h)	540	540	600	900
PESO (kg)	30,0	30,0	30,0	31,0
Ø CONEXIÓN CIRCUITO HIDRÁULICO	1/4" L-1/2" G	1/4" L-1/2" G	1/4" L-1/2" G	1/4" L-1/2" G

UNIDADES TERMINALES FAN-COILS	TIPO 5	TIPO 6	TIPO 7	TIPO 8
DIMENSIONES mm (AlturaXAnchura)	300x1000x800	300x1400x800	300x1400x800	300x1400x800
PRESION SONORA db(A)	35/30	37/31	38/33	40/35
CAPACIDAD NOMINAL Refrigeración kW Calentación kW	7,10 6,00	9,00 10,00	11,20 12,50	14,00 16,00
CONSUMO TOTAL (W)	169	214	222	301
CAUDAL DE AGUA (m³/h)	930	1200	1230	1680
PESO (kg)	41,0	51,0	51,0	52,0
Ø CONEXIÓN CIRCUITO HIDRÁULICO	3/8" L-5/8" G	3/8" L-5/8" G	3/8" L-5/8" G	3/8" L-5/8" G

UNIDADES ENFRIADORAS EXTERNAS	U.E. 1 PLANTAS 21 (SOCIALES)	U.E. 2 PLANTAS 21 (SOCIALES)	U.E. 3 PLANTA 5 (CSIA)
DIMENSIONES mm (Altura x ancho x fondo)	1680x1240x765	1680x1240x765	1680x930x765
PRESION SONORA (dBA)	-	-	-
CAPACIDAD NOMINAL Refrigeración kW Calentamiento kW	49,00 36,50	58,70 65,90	33,50 37,50
CONSUMO TOTAL (kW) Refrigeración kW Calentamiento kW	16,2 15,3	15,6 16,1	9,6 9,6
CAUDAL DE AIRE (m³/min)	-	-	-
PESO (Kg)	324	427,0	240,0
R CONEXIÓN CIRCUITO REFRIGERANTE	1/8" - 1 1/8" G	1/8" - 1 1/8" G	1/4" - 1 1/8" G

HABITACIONES	UNIDAD INTERIOR SALÓN	UNIDAD INTERIOR DORMITORIO	UNIDAD EXTERIOR
DIMENSIONES mm (Altura-Ancho-Profundidad)	300x700x800	300x550x800	550x765x285
PRESTACION SONORA dB(A)	33/29	32/28	50/46
CAPACIDAD NOMINAL Refrigeración kW Calentamiento kW	5,60 6,30	2,20 2,50	6,50 7,60
CONSUMO TOTAL (W)	143	110	2200
CAUDAL DE AIRE (m³/h)	900	540	
PESO (Kg)	31,0	30,0	42,0
Ø CONEXIÓN CIRCUITO HIDRÁULICO	1/4"1/2"1/2"	1/4"1/2"1/2"	1/4"1/2"1/2"

CONSERVIERIA	UNIDAD INTERIOR	UNIDAD EXTERIOR
DIMENSIONES mm (Alto x ancho x profundo)	100x550x800	550x765x285
PRESION SONORA -db(A)	32/28	50/46
CAPACIDAD NOMINAL Refrigeración kW Calentación kW	2,89 3,20	6,58 7,60
CONSUMO TOTAL (W)	110	2200
CAUDAL DE AIRE (m³/h)	540	
PESO (kg)	30,0	42,0
CONEXIÓN CIRCUITO HIDRÁULICO	1/4" L x 1/2" G	1/4" L x 1/2" G

COMODOR	UNIDAD INTERIOR 4 VÍAS	UNIDAD EXTERIOR
DIMENSIONES mm (AltoxAnchoxFondo)	550x700x700	1345x900x320
PRESION SONORA db(A)	5,33	50/52
CAPACIDAD NOMINAL Refrigeración kW Calentación kW	41,60 6,30	11,20 12,50
CONSUMO TOTAL (W)	115	375
CAUDAL DE AIRE (m³/h)	840	1200
PESO (kg)	18,0	32,0
BA CONEXIÓN CIRCUITO HIDRÁULICO	1/4" - 1/2" G	