

ENERGÍA ANUAL CONSUMIDA Y GENERADA ESTIMADA

		MODELO	DUAL CLIMA 6R	DUAL CLIMA 9R	DUAL CLIMA 12R	DUAL CLIMA 16R	DUAL CLIMA 16RT	DUAL CLIMA 19R	DUAL CLIMA 19RT
Calefacción		Potencia (kW).	6,2	8,9	12	16,3	16,8	18,9	18,7
Calefacción		Energía anual consumida estimada (kWh/año).	2013	2816	3773	4715	4665	5503	5420
Calefacción		Energía anual generada estimada (kWh/año).	9318	13016	15743	21466	21838	25040	25474
Calefacción		Rendimiento SPF	4,65	4,65	4,6	4,55	4,7	4,55	4,7
Refrigeración		Potencia (kW).	6,1	8,1	11,2	15,6	15,9	16,6	16,6
Refrigeración		Energía anual consumida estimada (kWh/año).	857	1143	1610	1902	1902	2195	2195
Refrigeración		Energía anual generada estimada (kWh/año).	3600	4800	6600	7800	7800	9000	9000
Refrigeración		Rendimiento SPF	4,2	4,2	4,1	4,1	4,1	4,1	4,1
ACS		Potencia (kW).	6,2	8,9	12	16,3	16,8	18,9	18,7
ACS	Zona climática A 45º	Energía anual estimada (kWh/año)	821,8	823,14	832,08	1376,42	1332,49	1376,42	1332,49
		Rendimiento SPF	3,12	3,12	3,08	3,05	3,15	3,05	3,15
ACS	Zona climática B 45º	Energía anual estimada (kWh/año)	895,16	895,16	904,89	1496,86	1449,09	1496,86	1449,09
		Rendimiento SPF	2,86	2,86	2,83	2,80	2,90	2,80	2,90
ACS	Zona climática C 45º	Energía anual estimada (kWh/año)	895,16	895,16	904,89	1496,86	1449,09	1496,86	1449,09
		Rendimiento SPF	2,86	2,86	2,83	2,80	2,90	2,80	2,90
ACS	Zona climática D 45º	Energía anual estimada (kWh/año)	954,84	954,84	965,22	1596,65	1545,69	1596,65	1545,69
		Rendimiento SPF	2,69	2,69	2,66	2,63	2,71	2,63	2,71
ACS	Zona climática E 45º	Energía anual estimada (kWh/año)	954,84	954,84	965,22	1596,65	1545,69	1596,65	1545,69
		Rendimiento SPF	2,69	2,69	2,66	2,63	2,71	2,63	2,71
		Potencia de la instalación de generación	6,2	8,9	12	16,3	16,8	18,9	18,7
		Energía anual estimada producida por la instalación sin ACS	12918	17816	22343	29266	29638	34040	34474