

ENERGÍA ANUAL CONSUMIDA Y GENERADA ESTIMADA

		MODELO	DUAL CLIMA 6HT	DUAL CLIMA 9HT	DUAL CLIMA 12HT	DUAL CLIMA 16HT
Calefacción		Potencia (kW).	6,4	9,15	12,2	16
Calefacción		Energía anual consumida estimada (kWh/año).	2107	2818	3977	5174
Calefacción		Energía anual generada estimada (kWh/año).	10017	13287	19190	24912
Calefacción		Rendimiento SPF	4,75	4,72	4,83	4,82
Refrigeración		Potencia (kW).	6,25	8,85	10,8	14,85
Refrigeración		Energía anual consumida estimada (kWh/año).	629	818	1103	1622
Refrigeración		Energía anual generada estimada (kWh/año).	3142	3971	5478	7734
Refrigeración		Rendimiento SPF	5	4,86	4,96	4,77
ACS		Potencia (kW).	6,4	9,15	12,2	16
ACS	Zona climática A 45º	Energía anual estimada (kWh/año)	796,30	851,86	854,70	816,59
		Rendimiento SPF	3,22	3,01	3,00	3,14
ACS	Zona climática B 45º	Energía anual estimada (kWh/año)	866,25	925,67	929,02	887,23
		Rendimiento SPF	2,96	2,77	2,76	2,89
ACS	Zona climática C 45º	Energía anual estimada (kWh/año)	866,25	925,67	929,02	887,23
		Rendimiento SPF	2,96	2,77	2,76	2,89
ACS	Zona climática D 45º	Energía anual estimada (kWh/año)	922,34	986,19	990,00	946,16
		Rendimiento SPF	2,78	2,60	2,59	2,71
ACS	Zona climática E 45º	Energía anual estimada (kWh/año)	922,34	986,19	990,00	946,16
		Rendimiento SPF	2,78	2,60	2,59	2,71
		Potencia de la instalación de generación				
		Energía anual estimada producida por la instalación sin ACS	13159	17258	24668	32646