



Viviendas tipo A: Vivienda con alto nivel de aislamiento:
Doble pared de ladrillo con cámara de aire rellena de lana de roca. Recubrimiento exterior aislante de 8 cm. Ventanas con cristales dobles con cámara y puentes térmicos.

Viviendas tipo B: Viviendas con aislamiento medio:
Doble pared de ladrillo con cámara, aislamiento exterior y ventanas con cristales dobles con cámara.

Viviendas tipo C: Viviendas mal aisladas:
Paredes de ladrillo cubierto y cristales sin cámara.

*Los valores reflejados en la tabla están previstos para viviendas con altura de 2,6 m.

Cálculo de necesidades según tipo vivienda* y zona climática

Radiador watts	Vivienda nivel aislamiento A					Vivienda nivel aislamiento B					Vivienda nivel aislamiento C				
	Zona 1	Zona 2	Zona 3	Zona 4	Zona 5	Zona 1	Zona 2	Zona 3	Zona 4	Zona 5	Zona 1	Zona 2	Zona 3	Zona 4	Zona 5
200 w	6,00	5,50	5,00	4,50	4,00	4,50	4,00	3,50	3,00	3,00	3,50	3,00	2,50	2,00	2,00
370/390 w	11,50	10,50	9,00	7,50	7,00	8,00	7,50	6,00	5,50	5,00	5,50	5,00	4,50	4,50	4,00
470/490 w	15,00	14,00	12,00	10,00	9,50	10,00	9,50	8,00	7,00	6,50	7,50	7,00	6,50	5,50	5,00
530/560 w	17,50	16,00	13,50	11,50	11,00	12,00	11,00	9,00	7,50	7,00	8,50	8,00	7,00	6,50	6,00
710 w	22,00	20,00	17,00	14,50	13,50	15,00	14,00	12,00	10,00	9,50	11,00	10,00	8,50	7,50	7,00