

**Especificaciones**

Modelo	Alto H (mm)	Ancho L (mm)	Fondo desde pared D (mm)	Distancia a ejes C (mm)	Contenido en agua (l)	Peso (Kg)	Número de lamas	Potencia térmica $\Delta T 50\text{ }^{\circ}\text{C}$ W	Potencia térmica $\Delta T 40\text{ }^{\circ}\text{C}$ W	Exponente	Potencia Resistencia (W)
SIMPLE	588	500	69	450	2,9	8,9	7	306	235	1,18	400
	810	500	69	450	4,3	12,1	10	424	327	1,17	400
	1.180	500	69	450	5,9	17,3	14	569	432	1,24	400
	1.624	500	69	450	8,4	22,9	20	745	558	1,30	800
DOBLE	588	500	117,5	450	4,8	14,5	7	494	378	1,20	400
	810	500	117,5	450	6,9	20,1	10	637	489	1,19	800
	1.180	500	117,5	450	9,7	27,5	14	861	648	1,27	800
	1.624	500	117,5	450	13,8	38,9	20	1.119	843	1,27	1.200
DOBLE CON CONVECTOR	588	500	139,5	450	5,3	15,6	7	650	495	1,22	800
	810	500	139,5	450	7,5	22,2	10	818	620	1,24	800
	1.180	500	139,5	450	10,6	31,2	14	1.074	808	1,28	1.200
	1.624	500	139,5	450	15,1	44,3	20	1.356	1.019	1,28	1.200

