

MODELO ONE

	REF.	Nº elem.	Potencia	Potencia	Alto	Ancho	Prof.	Precio
			W	K/Cal				
ANALÓGICO	EHI-A4	4	520	447	600	408	95	191,00
	EHI-A6	6	780	671	600	567	95	237,00
	EHI-A8	8	1040	895	600	726	95	288,00
	EHI-A10	10	1300	1118	600	885	95	333,00
	EHI-A12	12	1560	1342	600	1044	95	381,00
DIGITAL	EHI-D4	4	520	447	600	408	95	233,00
	EHI-D6	6	780	671	600	567	95	265,00
	EHI-D8	8	1040	895	600	726	95	315,00
	EHI-D10	10	1300	1118	600	885	95	369,00
	EHI-D12	12	1560	1342	600	1044	95	414,00
CRONO T	EHI-C4	4	520	447	600	408	95	243,00
	EHI-C6	6	780	671	600	567	95	274,00
	EHI-C8	8	1040	895	600	726	95	324,00
	EHI-C10	10	1300	1118	600	885	95	378,00
	EHI-C12	12	1560	1342	600	1044	95	423,00

MODELO STYLE

	REF.	Nº elem.	Potencia	Potencia	Alto	Ancho	Prof.	Precio
			W	K/Cal				
DIGITAL	EHS-D4	4	520	447	600	438	95	250,00
	EHS-D6	6	780	671	600	597	95	283,00
	EHS-D8	8	1040	895	600	756	95	336,00
	EHS-D10	10	1300	1118	600	915	95	394,00
	EHS-D12	12	1560	1342	600	1074	95	443,00
CRONO T	EHS-C4	4	520	447	600	438	95	259,00
	EHS-C6	6	780	671	600	597	95	293,00
	EHS-C8	8	1040	895	600	756	95	346,00
	EHS-C10	10	1300	1118	600	915	95	404,00
	EHS-C12	12	1560	1342	600	1074	95	453,00

**ONE ANALÓGICO****ONE DIGITAL****SYTLE**

ANALÓGICO: Regulación de la temperatura mediante Termostato Analógico.

DIGITAL: Regulación de la temperatura mediante Termostato Electrónico Digital.

CRONO T: Regulación y control de la temperatura y tiempos mediante el Crono-Termostato Electrónico Digital. Programación más sencilla e intuitiva. Programación diaria, semana laboral y fin de semana.