

## ■ TOSTADORES DE CINTA

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

#### TOSTADORES TC

- Construido totalmente en acero inoxidable AISI-304 18/10
- Cinta transportadora de acero inoxidable
- Cajón recogemigas
- El calentamiento es mediante resistencias blindadas
- Sistemas de calentamiento CON protecciones
- Descarga horizontal
- Regulador de velocidad de la cinta

#### TOSTADORES ECO

- Construido totalmente en acero inoxidable AISI-304 18/10
- Cinta transportadora de acero inoxidable
- Cajón recogemigas
- El calentamiento es mediante resistencias blindadas
- Sistemas de calentamiento CON protecciones
- Descarga horizontal
- Regulador de velocidad de la cinta
- Panel de control electrónico
- Control de la temperatura individual
- Lectura visual en cada función mediante display electrónico
- Posibilidad de bloquear independiente cada función de la máquina ( Velocidad de cinta, temperatura superior, temperatura inferior )
- Pies ajustables en altura
- Incorporación del sistema Electrónico (EE) Economy Energy



TC30



ECO2

CÓDIGO	MODELO	DIMENSIONES (MM)			POTENCIA KW	TENSIÓN V	ALTURA DE CARGA (MM)	ANCHURA DE CINTA (MM)	PESO NETO KG	PRECIO €
		L	P	H						
440023	TC25	750	420	250	3,1	230	70	220	20	1.196
440024	TC30	480	510	410	3,1	230	80	260	20	1.196
450000	ECO2	920	520	350	6,3	230	100	420	28	1.517