

Máquina para una capacidad de 5 hasta 10kg por tostada de producto verde por carga (café, frutos secos, cereales...) con 3 a 5 tuestes por hora dependiendo del tipo de producto y punto de tueste.

Por su diseño esta máquina es apropiada para tiendas de venta de café, tipo gourmet de cara al público y para cafés especiales de elevado precio que no es aconsejable hacer grandes tostadas.

Sus acabados muestran una personalidad propia de un clásico tostador de café con tecnología actual.

Mediante la recuperación y reciclaje del aire caliente conseguimos un gran ahorro de energía, entorno del 30%

Incorpora control modulante de temperatura y PLC con software inteligente para el seguimiento de la grafica patrón digitalizada sobre la pantalla táctil, esto nos permite que todas las tostadas obtengan la misma curva de tueste, así como el poder memorizar recetas de tuestes personalizadas en función de cada origen de producto. Fabricado con pintura de alta temperatura color negro brillante y detalles en color oro. Disponible a gas o eléctrica.

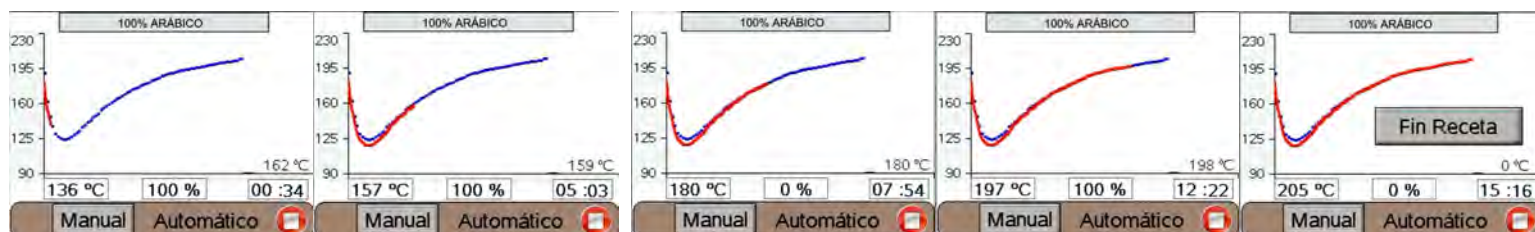
Equipamiento:

- Tolva de carga
- Cuadro de Mandos Independiente
- Control inteligente tueste
- PLC y Pantalla táctil Schneider
- Mirillas visión café y llama
- Saca muestras
- Aislamiento Térmico
- Decantador de Cascarilla
- Fuente de calor modulante
- Tambor con aspiración
- Enfriador con aspiración



<u>Dimensiones:</u>	
Largo:	1900 mm
Ancho:	1075 mm
Alto:	1810 mm
Peso:	500 kg

<u>Modelo eléctrico</u>	<u>Modelo a gas</u>
Producción: 20 - 40 kg/h	Producción: 20 - 40 kg/h
Energía: electricidad.	Energía: Gas ciudad / gas butano
Potencia total: 32 Kw	Potencia total: 2 Kw
Consumo eléctrico: 9 a 12 Kw/h	Consumo eléctrico: 0,8 a 1 Kw/h
	Consumo gas natural: 1 a 1,5 m3/h
	Consumo gas butano: 0,7 a 1,3 kg/h
Potencia calorífica: 30.000 Kcal/h	Potencia calorífica: 30.000 Kcal/h
Tensión: III 400 V + T+ N 50/60 Hz	Tensión: III 400 V + T+ N 50/60 Hz



* seguimiento automático de la curva de tueste
<https://www.youtube.com/watch?v=OcWsYdEo-fQ>