HOJA TÉCNICA

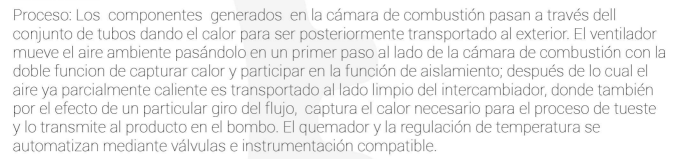


ACCESORIOS

INTERCAMBIADOR DE CALOR

El sistema está compuesto de:

- 1. Una camara de combustión independiente para la produccion del fluido caliente (producto de combustión) y diseño especial para la recuperación del calor.
- 2. Un conjunto de tubos de acero inoxidable en cuyo lado limpio se transporta el aire ambiente que capta el calor y lo transmite al producto (en el bombo de tostado)
- 3. Un ventilador a media portada para la manipulación del aire ambiente.
- 4. Un sistema de aislamiento adecuado para obtener el mejor rendimiento.





Máquina para realizar las mezclas del café. Puede ser utilizada tanto para mezclas de café verde o café tostado. Puede estar equipada de una cálula de pesaje.

Equipada de:

- Motoreductor.
- Tolva entrada producto.
- Tolva descarga producto.
- Cuadro eléctrico



MEDIDAS

Capacidad	ø Bombo cm	Longitud cm	Ancho cm	Altura cm	Vuelta Bombo/min
100 kg	900	1330	990	1095	10
120 kg	900	1530	990	1095	10