



TUNEL DE SECADO 3 CAPAS

FUNCIONAMIENTO

- Máquina diseñada para el secado de la fruta, mediante una aportación de aire caliente. El transporte de la fruta se realiza mediante rodillos basculantes que siguen un circuito en zig zag para ahorrar espacio.

ESPECIFICACIONES

- Estructura en acero pintado
- Longitud útil de secado 9.000 mm
- Generador de aire caliente con quemador a gasóleo.
- Regulación de velocidad.
- Termostato digital para la regulación de la temperatura.
- Bandejas inferiores para recogida agua.
- Sistema de limpieza de rodillos.
- Cuadro eléctrico.
- Potencia instalada según producción.
- Producción: hasta 20.000 kg/hora
- Longitud máquina 3.500 mm



OPCIONES

- Ancho hasta 2.250 mm, según producción.
- Tubería para salida humos, en acero inoxidable/galvanizado.
- Quemador a gas.
- Potencia generador en función de la necesidad de secado.

MODELOS

- Túnel de presecado.
- Túnel de secado.

