

# Secadora euro-hopper

## Ahorro de Energía Inteligente adaptivo

### CARACTERÍSTICAS:

1. El diseño de la caída del aire caliente que se quita el aire asegura una distribución incluso de aire caliente para mantener una temperatura estable en la tolva y aumentar la eficiencia de secado.
2. Diseño de aislamiento térmico de doble capa, la interna adopta materiales de aislamiento térmico grueso de alta calidad, lo que puede garantizar una temperatura uniforme y menos pérdida de calor, más ahorro de energía y ecológico.
3. Controlador PID adoptado, la pantalla táctil de 4.3 pulgadas muestra el estado de trabajo en tiempo real.
4. Altamente eficiente y ahorro de energía, en comparación con los modelos ordinarios, puede ahorrar 30% - 80% de energía en las mismas condiciones de trabajo.
5. Con una variedad de fórmulas de proceso de materia prima común, solo necesita seleccionar el tipo de materia prima, y el sistema establece automáticamente la temperatura de secado y el volumen de aire.
6. Función adaptiva, el sistema funciona automáticamente para ajustar el volumen de aire después de configurar la temperatura.
7. Función automática de preservación de calor, cuando la máquina deja de alimentarse, ingresará automáticamente el estado de preservación de calor, ahorrando energía, evitando el exceso de secado de las materias primas y asegurando que se puedan proporcionar materias primas secas en cualquier momento.
8. Con funciones de protección de alarma de baja temperatura y baja temperatura.
9. Función de tiempo durante 24 horas y configuración semanal para realizar una ejecución automática.
10. Equipado con funciones de comunicación para realizar una administración remota automática.